



CURRICULUM CSG PALLADIO

PRESENTAZIONE

C.S.G. PALLADIO S.R.L. è un **LABORATORIO POLITECNICO** certificato ISO 9001:2015, conforme alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005, accreditato da ACCREDIA con il n. 0662 e possiede le seguenti **QUALIFICAZIONI MINISTERIALI**:

- **AUTORIZZATO** DEL MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI per l'esecuzione di:
 1. **PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE** – SETTORE A, Aut. n° 237 del 17.11.16 ai sensi della Legge 1086 art. 20, D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC.
 2. **PROVE SU TERRE E ROCCE** – SETTORE A + B, Aut. n° 9225 del 23.09.12 ai sensi dell'art. 59, D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC.
Con estensione per prove di densità in sito, di carico su piastra e di carico su pali di fondazione.
- **QUALIFICATO** dal MINISTERO DELLA SALUTE per il **Campionamento e le analisi dell'Amianto**, cod. 272VEN2;
- **ALTAMENTE QUALIFICATO** dal MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, dell'Università e della Ricerca (MIUR) come **LABORATORIO DI RICERCA nel campo dei Beni Culturali ed Architettonici**, cod. 535/Ric.
- **DOTATO DI TECNICI CERTIFICATI DI II LIVELLO** secondo la **UNI EN ISO 9712:2012** per le PROVE DI CARICO, PROVE SONICHE ed ULTRASONICHE, PROVE SCLEROMETRICHE, INDAGINI PACOMETRICHE, PROVE CON MARTINETTI PIATTI, PROVE DI ESTRAZIONE, MONITORAGGIO STRUTTURALE, INDAGINI GEORADAR, ESAME VISIVO DELLE OPERE, VERIFICHE DELLO SFONDELLAMENTO e VIBRAZIONI INDOTTE.

Il laboratorio è ubicato a Vicenza in un edificio di circa **1600 mq.**

Opera da ventun anni, spaziando quotidianamente tra **geotecnica, ingegneria strutturale, prove non distruttive e chimica**, con una particolare specializzazione nel campo dei **Beni Culturali ed Architettonici**, delle analisi dell'**Amianto** e della **Tecnologia dei Materiali**, spesso collaborando con Soprintendenze, Università ed Istituzioni di tutta Italia.

Il team è formato da specialisti in varie discipline per un totale di **40 addetti**, per la maggior parte laureati.

Il gruppo lavora in tutta Italia e **realizza più di 50.000 analisi di laboratorio e prove in sito all'anno.**

I principali componenti del team, con le loro caratteristiche professionali e mansioni specifiche sono indicati brevemente di seguito.



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

*Ministero dell'Università e
della Ricerca*



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

*Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti*



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662

PERSONALE C.S.G. PALLADIO S.R.L.		
Nome e cognome	Titolo di studio e professionalità	Mansione nel team di lavoro
1) Dr. Giovanni Libero Giusto	Laurea in chimica	Presidente CdA
2) Dr. Ugo BARTOLUCCI	Laurea triennale in chimica, abilitato all'ordine dei Chimici delle Marche, dipendente C.S.G Palladio s.r.l.	Direttore tecnico dell'Area Chimica: Amianto, FAV, Silice, Ambientale e Tecnologia dei Materiali. Responsabile tecnico del settore Analisi Chimiche Ambientali. Esperto analisi in gas-massa.
3) Ing. Giorgio LUCCHETTA	Laureato in Ingegneria Civile Edile, collaboratore C.S.G. Palladio s.r.l.	Direttore Laboratorio Autorizzato calcestruzzi ed acciai legge 1086.
4) Dr. Massimiliano SCARANO	Geologo abilitato, dipendente C.S.G Palladio s.r.l. Tecnico Certificato di II livello secondo la UNI EN ISO 9712:2012 per il metodo Prove di Carico (PC)	Direttore Laboratorio Autorizzato di Geotecnica. Commerciale Area Geotecnica.
5) Dr. Nicola MONTAGNINI	Geologo abilitato, dipendente C.S.G Palladio s.r.l. Tecnico Certificato di II livello secondo la UNI EN ISO 9712:2012 per i metodi Prove ultrasoniche (UT), Prove sclerometriche (SC), Prove soniche (SO), Indagini pacometriche (MG), Prove con martinetti piatti (MP), Prove di estrazione (ES), Monitoraggio strutturale (MO), Indagini georadar (GR), Esame visivo delle opere (VT), Verifiche dello sfondellamento (SS), Vibrazioni indotte (VP).	Direttore Tecnico Area Ingegneria: prove non distruttive, sismiche e strutturali. Direttore di Supervisione Tecnica Laboratorio Autorizzato Prove su Materiali. Commerciale Area Ingegneria/materiali da costruzione.
6) Dr.ssa Elena MONNI	Chimico abilitato, iscritta all'ordine dei Chimici di Padova, dipendente C.S.G Palladio s.r.l.,	Responsabile tecnico del settore Beni Culturali, esperta di analisi microstratigrafiche, ESEM, micro-FTIR e TGA/DSC.
7) Arch. M. Cristina BENETOLLO	Laurea in Architettura iscritta all'Ordine degli Architetti, Conservatori e Paesaggisti di Padova, collaboratore C.S.G. Palladio s.r.l.	Responsabile tecnico del settore Rilievi Architettonici, Topografici e Modellazione 3D.
8) Dr. Fabio TIRABOSCO	Laureato in Scienza dei materiali, dipendente C.S.G Palladio s.r.l.	Responsabile tecnico del settore Analisi Amianto e FAV, esperto analisi SEM e MOCF.
9) Ing. Carlo BENEDETTI	Laurea triennale in ingegneria Ambiente e Territorio, iscritto all'Ordine Ingegneri di Vicenza, dipendente C.S.G Palladio s.r.l.	Tecnico di laboratorio e prove in sito. Esperto prove non distruttive.



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



	Tecnico Certificato di II livello secondo la UNI EN ISO 9712:2012 per i metodi Prove ultrasoniche (UT), Prove sclerometriche (SC), Prove soniche (SO), Indagini pacometriche (MG), Prove con martinetti piatti (MP), Prove di estrazione (ES), Monitoraggio strutturale (MO), Indagini georadar (GR), Esame visivo delle opere (VT), Verifiche dello sfondellamento (SS), Vibrazioni indotte (VP).	
10) Ing. Manuel Vencato	Laurea quinquennale in ingegneria Civile, dipendente C.S.G Palladio s.r.l.	Tecnico di laboratorio e prove in sito. Sperimentatore, del laboratorio autorizzato calcestruzzi ed acciai legge 1086.
11) Tecn. Dipl. Giovanni CORNALE	Diploma liceo scientifico, dipendente C.S.G Palladio s.r.l.	Sperimentatore, del laboratorio autorizzato calcestruzzi ed acciai legge 1086.

A questi si aggiungono, a completamento dell'organico, altri 20 addetti tra tecnici laureati e diplomati, personale amministrativo e commerciali dislocati sul territorio italiano per un totale di circa 30 ADDETTI.



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

*Ministero dell'Università e
della Ricerca*



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

*Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti*



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



DOTAZIONI STRUMENTALI DELLA CSG PALLADIO S.R.L.

BENI CULTURALI ED ARCHITETTONICI

1. Microscopio elettronico a scansione ambientale ESEM FEI Quanta 250 corredato da microsonda elettronica Bruker Quantax 200.
2. MicroFTIR Thermofisher-Nicolet Continuum –Avatar con accessorio HATR e microHATR
3. Microscopio ottico polarizzatore Optika completo di telecamera e software per analisi d'immagine, Microscopio a luce riflessa naturale ed UV Optika, Stereomicroscopio Optika, N. 2 microscopi ottici polarizzatori Nikon Alphaphot, completi di illuminazione a luce riflessa naturale ed UV
4. Diffrattometro a raggi X XRD, Philips PW 183, Spettrofotometro all'infrarosso a trasformata di Fourier FT/IR, Jasco 300 E
5. Conduttivimetro e HPLC JASCO, XRF - fluorescenza a raggi x portatile, modello Tracer III-V Bruker
6. pH-metro portatile con elettrodo di pH, Bilancia di precisione elettronica, modello pls 720-3a
7. Colorimetro, completo di software elaborazione dati mod. CR 400 Minolta, Telecamera a raggi infrarossi per riflettografia mod. IRIS
8. Set completo Nikon per fotografia digitale ad alta definizione a luce radente ed infrarossi per riflettografia ed IRC
9. Set completo Gilardoni per radiografia a raggi X dedicato a dipinti ed opere d'arte

INGEGNERIA, PROVE STRUTTURALI, PROVE NON DISTRUTTIVE

1. ATTREZZATURA COMPLETA PER LABORATORIO 1086: pinza di Le Chatellier (stampo), apparecchio di Vicat (senza ago e senza cono), Permeabilimetro di Blaine, volumometro Le Chatellier, termometro 0° - 50° c, pressa cementi 250kn e 15kn motorizzata con Digitec e due trasduttori, cono di Abrams interna, tavolo vibrante 800 x 400 mm, rettifica spianatrice con relativi staffaggi per cubi e cilindri, pressa 3000kn con relativi accessori, dispositivo rottura a flessione, dispositivo trazione indiretta $\varnothing 150 \times 300$, 160×320 , $6'' \times 12''$, dispositivo trazione indiretta $\varnothing 100 \times 200$, 110×220 , $4'' \times 8''$, estensimetri elettronici da 60 mm con relativa centralina di controllo, impermeabilimetro, porosimetro a colonna d'acqua da 5 litri, attrezzatura per la determinazione dello scorrimento confinato in scatola ad "u", attrezzatura per la determinazione dello scorrimento confinato con anello a "j", attrezzatura per la determinazione dello scorrimento confinato in scatola ad "l", macchina Los Angeles, macchina micro Deval, armadio climatico, pressa 3000kn con relativi accessori, macchina per prova di flessione su listello di laterizio, taglierina a disco diamantato, calibro digitale corsa 0-300mm, bilancia di precisione, macchina universale, estensimetro per trefoli, estensimetro per provini piatti e tondi, macchina piegaferri, pendolo di Charpy, macchina segnaprovette
2. N. 3 Endoscopi in fibra ottica varie misure, N. 2 Videoendoscopi a colori Rothemberger Rocam Color



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



3. 2 Carotatrici Hilti DD130 con carotieri di varie misure
4. Attrezzatura completa per prove con Martinetti Piatti e per prove di taglio Shove test
5. Attrezzatura completa per prove di carico su palo fino ad 800 ton e su strutture orizzontali a tiro, a spinta, sacconi di zavorra a terra fino a 750 Kg/m² e sacconi a goccia da appendere fino a 7 ton
6. Attrezzatura completa per rilevamenti wireless microclimatici con n. 30 sonde termo igrometriche, monitoraggi dinamici con n. 20 accelerometri, monitoraggi fessurimetrici con n. 20 deformometri
7. Termocamera ai raggi infrarossi FLIR T620
8. Georadar IDS RIS MF HI_MOD1 con antenna Dual f 200-600 MHz e antenna 2 GHz
9. Strumento ad ultrasuoni TICO della Pasi
10. Tromografo digitale e sistema di acquisizione MASW per rilevazioni sismiche
11. Sclerometro digitale, per la valutazione della durezza superficiale del calcestruzzo con stima della classe di resistenza;
12. Sclerometro per legno;
13. Durometro per acciaio
14. Sistema completo per misura dinamica della tensione delle catene con accelerometri triassiali, biassiali e monoassiali
15. Sistema completo per la misura del potenziale di corrosione con pacometro p331 cavo 25 m
16. Dotazione per prove cross-hole;
17. Dotazione prove pull-off con dinamometro a trazione digitale per misure a incremento costante e manovella;
18. Pacometro Elcometer p331;
19. Pacometro modello Hilti Ferrosan ps 38;
20. Kit misura profondità di carbonatazione da provette in PVC;
21. Strumentazione Mast-Test per verifica sfondellamento solai;
22. Strumentazione per prove soniche e tomografie soniche composta da centralina di acquisizione dati, sistema ricevente e trasmittente di onde sonore (sonde ricevente e trasmittente con frequenza di 20 kHz e martello strumentato).

GEOTECNICA

1. ATTREZZATURA COMPLETA PER LABORATORIO GEOTECNICO: Set per qualificazione di terreni: setacci per granulometrie meccanica ed aerometria, attrezzature per limiti di Atterberg, equivalente in sabbia, blu di metilene, set completo per determinazioni della massa volumica di aggregati e terre; n. 6 edometri a carico frontale con accessori per determinazione diretta della permeabilità, apparecchiature per prove di permeabilità diretta a carico variabile e costante; strumentazione per prova di taglio diretto con banchi di consolidazione; strumentazione per prove triassiali con accessori per determinazione diretta della permeabilità



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



2. Prove di qualificazione geotecniche per sottofondi stradali: apparati completi per prove di carico su piastra, densità in sito, costipamento Proctor con fustelle apribili da 6 e 4 pollici, pressa per indice di portanza CBR, prove di compressione semplice e trazione indiretta
3. Laboratorio mobile per controllo in sito di qualificazioni di sottofondi miscelati a calce e cemento
4. Penetrometro Pagani TG 63 da 200 kN, per esecuzione di prove penetrometriche dinamiche superpesanti (DPSH), statiche con punta meccanica Begemann (CPT), statiche con punta elettrica con piezocono (CPTU), statiche con punta elettrica con piezocono sismico (SCPTU), accessori per esecuzione di carotaggi continui a coclea D: 100mm e per prelievo di fustelle indisturbate tipo Shelby; accessori per esecuzione di campioni ambientali incontaminati tipo Geoprobe.

CHIMICA, AMIANTO E MATERIALI FIBROSI

1. Microscopio elettronico a scansione ambientale FEI INSPECT corredato da Microsonda elettronica Bruker Quantax 200
2. Calorimetro differenziale a scansione DSC ed analizzatore termogravimetrico TGA mod TA Q600
3. Diffrattometro a raggi X XRD con autocampionatore mod. Panalytical X-PERT³ POWDER
4. Stereomicroscopio Optika
5. N. 10 campionatori personali, vari modelli
6. N. 2 microscopi ottici polarizzatori a contrasto di fase Nikon
7. N. 20 campionatori a postazione fissa completo di filtro in linea, vari modelli
8. Spettrometro XRF a dispersione di energia da banco mod. epsilon 3-x Panalytical
9. Luxometro, modello testo 540
10. Anemometro, modello gm8901

RILIEVI ARCHITETTONICI

1. Laser scanner Z+F 5010C
2. Stazione totale Leica TS06
3. Livello digitale di alta precisione Leica DNA03
4. Nikon D700 con obiettivo Nikkor Fisheye e obiettivo Nikkor calibrato da 35 mm
5. 2 PC DELL PRECISION TOWER 7810
6. 2 PC DELL PRECISION TOWER 5810



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A

Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



ESPERIENZE PIÙ SIGNIFICATIVE

BENI CULTURALI ED ARCHITETTONICI

- 593) Analisi microstratigrafiche e RX su sei dipinti appartenenti alla **Quadreria nella Parrocchia di Santa Maria Nuova ad Abbiategrasso** per conto della Parrocchia di Santa Maria Nuova (2020).
- 592) Analisi microstratigrafiche e con XRF portatile, **Scultura lignea policroma 'Madonna delle Grazie' nella Chiesa di San Marziale a Venezia**. Per conto di Save Venice (2020).
- 591) Analisi microstratigrafiche e con XRF portatile nei dipinti del XVI e XVII secolo **'La Crocifissione', 'La gloria dei Santi Nazaro e Celso', 'Il Ritrovamento delle spoglie di San Nazaro'** nella **Chiesa dei Santi Nazaro e Celso** – Dumenza (VA) per conto della Parrocchia di San Giorgio a Dumenza (VA). 2020.
- 590) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche, **Palazzo Venezia in Piazza Cordusio a Milano**, per conto di una ditta privata (2019).
- 589) Analisi microstratigrafiche e cromatografiche, **dipinti murali della Chiesa di Sant'Ambrogio a Legnano** per conto della Fondazione Gatta Trinchieri (2019).
- 588) Analisi microstratigrafiche e petrografiche, **Villa De Chateauneuf Nice a Cannes**, per conto di ditta privata (2019).
- 587) Analisi microstratigrafica, **dipinto su tela di A. Tominetti**, per conto di ditta privata (2019).
- 586) Analisi micro-FTIR su **dipinti (su supporto tessile e ligneo) di Giovanni Santi** per conto dell'Università di Urbino Carlo Bo. 2019.
- 585) Analisi petrografiche e chimico-fisiche, **Chiesa di San Rocco a Vanzaghello** per conto di ditta privata.
- 584) Indagini diagnostiche su prospetto principale e parete est del cortile interno di **Palazzo Besta a Teglio (SO)** per conto di MIBACT – Polo Museale della Lombardia. (2019).
- 583) Indagini microstratigrafiche, colorimetriche, prove di pulitura e consolidamento su **soffitto ligneo della Sala del Vestibolo della Biblioteca Marciana a Venezia**, per conto del Segretariato Regionale del MIBACT per il Veneto (2019).
- 582) Analisi microstratigrafiche, **Carlton Hotel a Cannes** per conto di ditta privata. 2019.
- 581) Analisi microstratigrafiche, **pezzi lapidei di varie epoche della collezione Molin proprietà Giusti** per conto di ditta privata.
- 580) Analisi microstratigrafiche, policromia **dall'altare lapideo dell'Assunta della Chiesa dei Frari a Venezia** per conto di ditta privata. 2019.
- 579) Analisi microstratigrafica, **opera di Giacomo Balla** per ditta privata. 2019.
- 578) Analisi microstratigrafica, **dipinto di Marco d'Oggiono** per conto di ditta privata. 2019.
- 577) Analisi petrografiche, **Monumento della Rocca di Caldè** per conto del Comune di Castelvecchana. 2019.



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 576) Analisi microstratigrafiche e petrografiche, **Cappella Notre Dame de Protection Cagne Sur Mer** per conto di ditta privata. 2019.
- 575) Indagini diagnostiche relative a **Villa Giustinian a Noventa Padovana** per conto di ditta privata. 2019.
- 574) Indagini diagnostiche **Palazzo D'Accursio a Bologna** per conto di ditta privata. 2019.
- 573) Indagini su **scultura 'Vittoria Alata'** presso il Museo Civico di Bassano per conto del Comune di Bassano. 2019.
- 572) Analisi diagnostiche relative **all'androne della Chiesa di S. Lazzaro dei Mendicanti presso Ospedale SS. Giovanni e Paolo a Venezia** per conto di ditta privata. 2019.
- 571) Analisi diagnostiche relative al **Tribunale dei Minori a Milano** e **Villa Foscari alla Malcontenta a Mira (VE)** per conto di ditta privata. 2019.
- 570) Indagini diagnostiche relative al **Sacrario Militare di Asiago** per conto di ditta privata. 2019.
- 569) Indagini diagnostiche, **Duomo di San Clemente a Valdagno** per conto della Parrocchia di San Clemente Papa. 2019.
- 568) Analisi diagnostiche relative alle decorazioni pittoriche presso la **Chiesa di S. Eusebio del XVIII secolo a Roma** per conto di ditta privata. 2019.
- 567) Indagini diagnostiche, **Palazzo Ducale a Sassuolo (MO)** per conto di ditta privata.
- 566) Analisi diagnostiche relative a **Palazzo Mandelli sede della Banca d'Italia a Piacenza** per conto di ditta privata. 2019.
- 565) Analisi microstratigrafiche, analisi del tessuto e della fibra **Dipinti su tela su parete e volta presso la Basilica di S. Bernardino a L'Aquila** per conto di Sacaim S.pa.
- 564) Analisi microstratigrafica **Dipinto firmato Le Sidaner** - approfondimento per conto di Compagnia Digitale Italiana S.p.a.
- 563) Analisi mineralogico-petrografica, analisi microstratigrafica presso **Stazione FFSS a Siena** per conto di Sveco S.p.a.
- 562) Indagini diagnostiche in sito, analisi mineralogico-petrografica, analisi microstratigrafica e dei sali solubili **Abdulaziz Palace presso Education City a Doha in Qatar - 3° fase**, per conto di ditta privata, (2018)
- 561) Analisi mineralogico-petrografiche, analisi microstratigrafiche, analisi diffrattometriche e cromatografiche **Basilica di Sant' Antonio Padova diagnostica su 17 manufatti lapidei nel Chiostrò della Magnolia**, Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio del Veneto, 2017
- 560) Analisi microstratigrafiche, analisi del tessuto e della fibra **Dipinti su tela su parete e volta presso la Basilica di S. Bernardino a L'Aquila**, per conto di ditta privata, 2017
- 559) Analisi microstratigrafiche e con XRF portatile in relazione al **dipinto su tela "S. Francesco che riceve le stigmate" di 'El Greco' in mostra alla Casa dei Carraresi a Treviso**, per conto di ditta privata (2016)
- 558) Analisi microstratigrafiche, all'Esem-Eds e microspettrofotometriche relative al **complesso scultoreo dei Dioscuri in Piazza del Quirinale a Roma**, per conto di ditta privata (2016)
- 557) Analisi microstratigrafiche complete relative alla **Scala d'Oro e alla Scala dei Giganti presso Palazzo Ducale a Venezia**, per conto di ditta privata (2016)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 556) Analisi minero-petrografiche e microstratigrafiche complete relative alle **decorazioni pittoriche del Cubicolo n. 77 delle Catacombe dei SS. Pietro e Marcellino a Roma**, per conto della Pontificia Commissione di Archeologia (2016)
- 555) Analisi microstratigrafica relativa alla **Chiesa di S. Michele a Pavia**, per conto di ditta privata (2016)
- 554) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche e diffrattometriche relative al **Palazzo sede di Mediobanca a Milano**, per conto di ditta privata (2016)
- 553) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche in relazione ai prospetti esterni e dei chiostrini del **Seminario Vescovile di Vicenza**, per conto del Seminario Vescovile di Vicenza (2016)
- 552) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche complete relative agli esterni di **Villa da Sacco a Colà di Lazise (VR)**, per conto di ditta privata (2016)
- 551) Indagini tomografiche e analisi mineralogico-petrografiche in relazione alla **Chiesa della Madonna della Porta a Mirandola (MO)**, per conto di ditta privata (2016)
- 550) Analisi microstratigrafiche complete in relazione al **Crocifisso del Donatello presso la Chiesa dei Servi a Padova**, per conto del Segretariato Regionale del Veneto per i Beni Culturali (2016)
- 549) Analisi mineralogico-petrografiche in relazione al **Famedio del Cimitero Monumentale di Milano**, per conto del Comune di Milano (2016)
- 548) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, biologiche e dei sali solubili in relazione alla **Fontana del Quirinale a Roma**, Roma Capitale- Sovrintendenza Capitolina ai Beni Culturali (2015-2016)
- 547) Indagine geosismica e geologica, carotaggi in muratura e fondazione in relazione al **Muro di contenimento dei Giardini della Rotonda a Padova**, per conto del Comune di Padova (2015-2016)
- 546) Prove di carico e geotecniche **dell'edificio settecentesco degli Squadratori e dell'edificio delle Novissimette presso l'Arsenale di Venezia**, Genio Militare della Marina Militare Italiana (2015-2016)
- 545) Monitoraggio fessurimetrico della durata di 9 mesi relativo agli interni del **Museo Belgiojoso a Lecco**, per conto di ditta privata (2015-2016)
- 544) Campagna diagnostica comprendente indagini tomografiche, con martinetti piatti, videoendoscopiche, termografiche, rilievo con laser scanner, mappature del degrado e dei materiali, analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, dei sali solubili, diffrattometriche, e biologiche in relazione al prospetto su Via Accademia di **Palazzo Liviano a Padova (PD)**, per conto dell'Università degli Studi di Padova (2015-2016)
- 543) Campagna diagnostica comprendente analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche, diffrattometriche, biologiche, dei sali solubili, morfologiche all'Esem-Eds, misure con XRF portatile, esecuzione di saggi (pulitura, protezione e consolidamento) e indagini strutturali come prove pacometriche, termografia, prove SonReb, mappature del potenziale di corrosione, microcarotaggi in relazione al **Complesso Monumentale della Tomba Brion a S. Vito di Altivole dell'Arch. Carlo Scarpa**, per conto di ditta privata (2015-2016)
- 542) Campagna diagnostica relativa ad una **raccolta di dipinti di G. Boldini**, ditta privata (2015-2016)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 541) Campagna diagnostica comprendente analisi morfoanatomiche, esecuzione di saggi stratigrafici, relazione geologica e geosismica, scavi fondazionali e indagini strutturali come videoendoscopie, georadar, termografia, martinetti piatti completi, prove resistografiche e con sclerometro per legno, carotaggi in relazione a **5 sedi del Comune di Lecco: Palazzo Comunale, Teatro Comunale, Museo di Belgiojoso, Biblioteca Comunale, sede dei Vigili Urbani a Lecco**, per conto di ditta privata (2015-2016)
- 540) Campagna diagnostica comprendente analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche in relazione a **4 sedi dell'Università di Ferrara: Palazzo Renata di Francia, Palazzo Strozzi, Palazzo Gulinelli e Palazzo Tassoni a Ferrara**, per conto di ditta privata (2015-2016)
- 539) Analisi mineralogico-petrografiche, chimico fisiche, indagini sulle catene, prove di estrazione di barre e di compressione su provini, indagini geognostiche e geosismiche, con georadar, videoendoscopio e strumentazione sonica in relazione ad un' **Insula della Regio VIII dal Vicolo Championnet alle Terme del Sarno presso gli Scavi di Pompei (NA)**, per conto di ditta privata (2015-2016)
- 538) Analisi morfoanatomiche, mineralogico-petrografiche su campioni di muratura, indagini su travi lignee con resistografo e sclerometro per legno in relazione al **Vittoriale degli Italiani a Salò (BS)**, per conto della **Fondazione il Vittoriale degli Italiani** (2015-2016)
- 537) Monitoraggio inclinometrico di 9 mesi, **Palazzo Malipiero a Venezia**, ditta privata (2015-2016)
- 536) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche complete relative agli esterni della **Cappella di S. Rocco presso la Basilica di S. Petronio a Bologna**, per conto di ditta privata (2015)
- 535) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche complete relative ai **Busti di Augusto e Commodo appartenenti alla Collezione Marco Mantova Benavides presso Palazzo Liviano a Padova**, per conto di ditta privata (2015)
- 534) Analisi microstratigrafiche complete delle finiture pittoriche e della tela in relazione al **dipinto di Carlo Malinconico presso il Museo Diocesano di Gallipoli**, per conto di ditta privata (2015)
- 533) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche complete e dei sali solubili relative alle **decorazioni pittoriche di Villa di Giulia Felice presso gli Scavi di Pompei (NA)**, ditta privata (2015)
- 532) Analisi mineralogico-petrografiche, esterni della **Rocca Sforzesca a Soncino (CR)**, ditta privata (2015)
- 531) Analisi mineralogico-petrografiche, chimico fisiche e diffrattometriche relative alla **Chiesa di S. Maria dei Miracoli ad Andria (BT)**, per conto di ditta privata (2015)
- 530) Analisi microstratigrafiche complete relative ad un **dipinto ritenuto di Tiziano presso il Museo Cerralbo di Madrid**, per conto di ditta privata estera (2015)
- 529) Analisi microstratigrafiche complete, microspettrofotometriche, analisi dei sali solubili relative al **dipinto murale "Sacra Conversazione tra Madonna con Bambino, S. Rocco, S. Giovanni Battista, S. Andrea e S. Bernardino" presso la Pieve di S. Andrea a Vittorio Veneto (TV)**, ditta privata (2015)
- 528) Analisi mineralogico-petrografiche e chimico fisiche relative ai prospetti esterni del **Palazzo della Marra a Barletta**, per conto di ditta privata (2015)
- 527) Analisi mineralogico-petrografiche relative ai prospetti esterni dell' **Università del Sacro Cuore a Milano**, per conto di ditta privata (2015)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 526) Analisi microstratigrafiche, minero-petrografiche, spettrofotometriche, biologiche, diffrattometriche, sali solubili, X-grafie, ESEM-EDS, **facciata nord e alla statua dell'Annunciazione della Chiesa di S. Maria Annunciata dell'Arch. Gio Ponti presso l'Ospedale di S. Carlo Borromeo a Milano**, per conto della Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia (2015)
- 525) Analisi microstratigrafica completa in relazione all'**opera "Catrame" dell'artista Alberto Burri presso il Gamec di Bergamo**, per conto del Comune di Bergamo (2015)
- 524) Analisi microstratigrafiche, microspettrofotometriche e dei sali solubili in relazione alle decorazioni pittoriche nel **pronaio della Basilica Concattedrale di S. Andrea Apostolo a Mantova**, per conto del Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia (2015)
- 523) Analisi microstratigrafiche complete relative al **Ponte di Rialto a Venezia**, ditta privata (2015)
- 522) Analisi mineralogico-petrografiche e chimico fisiche relative all' **Arco Marchesale a Polignano a Mare (BA)**, per conto di ditta privata (2015)
- 521) Analisi microstratigrafiche relative ad una statua lignea policroma rappresentante "Il Cristo" presso **la Scuola Grande di S. Rocco a Venezia**, per conto di ditta privata (2015)
- 520) Analisi mineralogico-petrografiche, chimico fisiche e diffrattometriche relative alla **Chiesa di S. Maria dei Miracoli ad Andria (BT)**, per conto di ditta privata (2015)
- 519) Misure con XRF portatile, indagini di tipo geotecnico e con georadar, videoendoscopia, relative al **Sacrario Militare di Redipuglia a Fogliano di Redipuglia (GO)**, per conto di ditta privata (2015)
- 518) Analisi microstratigrafiche, microspettrofotometriche, Xgrafie all'Esem-Eds relative ai prospetti interni di **Palazzo dei Camerlenghi a Venezia**, per conto di ditta privata (2015)
- 517) Analisi mineralogico-petrografiche, chimico fisiche e biologiche relative al **sito archeologico di epoca romana di Gianola a Formia (LT)**, per conto di ditta privata (2015)
- 516) Analisi mineralogico-petrografiche relative al colonnato della **Chiesa di S. Maria dei Servi a Bologna**, per conto di ditta privata (2015)
- 515) Analisi microspettrofotometriche relative al **ciclo pittorico della Sala dei Battuti presso il Duomo di Conegliano (TV)**, per conto di ditta privata (2015)
- 514) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche complete relative ai prospetti esterni della **Reggia di Caserta**, per conto di ditta privata (2015)
- 513) Analisi mineralogico-petrografiche e biologiche, **Rocca di Pieve di Cento (BO)**, ditta privata (2015)
- 512) Analisi microstratigrafiche e indagini soniche relative ai prospetti interni della **Sala dei Torresani presso la Torre della Ghirlandina a Modena**, per conto di ditta privata (2015)
- 511) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla navata centrale della **Cattedrale di S. Giorgio Martire a Ferrara**, per conto di ditta privata (2015)
- 510) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative ai prospetti interni della **Cappella Privata del Castello di Vallombrosa a Cannes (Costa Azzurra)**, per conto di ditta privata (2015)
- 509) Analisi microstratigrafiche relative al **ciclo pittorico della Chiesa Mattarella a Cappella Maggiore (TV)**, per conto di ditta privata (2015)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 508) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative ai prospetti esterni di **Palazzo Ducale a Sabbioneta (MN)**, per conto di ditta privata (2015)
- 507) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e chimico fisiche relative ai prospetti esterni ed interni di **Palazzo Bacchini Delle Palme a Venezia**, per conto di ditta privata (2015)
- 506) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, biologiche e chimico fisiche relative ai prospetti esterni della **Chiesa di S. Maria Maggiore, la Tomba di Rotari e la Basilica di S. Michele presso la Cittadella Micaelica di Monte S. Angelo (FG)**, per conto di ditta privata (2015)
- 505) Analisi microstratigrafiche relative agli intonaci dipinti della **Scuola Grande della Misericordia a Venezia**, per conto di ditta privata (2015)
- 504) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative ai prospetti esterni della **Casa del Manzoni a Milano**, per conto di ditta privata (2015)
- 503) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e chimico fisiche relative ai prospetti esterni di **Palazzo Ca' da Mosto a Venezia**, per conto di ditta privata (2015)
- 502) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e chimico fisiche relative ai prospetti esterni della **Ca' Brutta a Milano**, per conto di ditta privata (2015)
- 501) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e chimico fisiche relative a **Palazzo Senarega a Genova**, per conto di ditta privata (2015)
- 500) Studio sulle cave di produzione del materiale lapideo più adatto per il restauro della **Fortificazione della Cittadella a Victoria nell'Isola di Gozo- Malta**, per conto di ditta privata (2015)
- 499) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e chimico fisiche relative a **Villa Marietta a Pieve Ligure (GE)**, per conto di ditta privata (2015)
- 498) Analisi microstratigrafiche relative al **Teatro dei Filodrammatici a Milano**, ditta privata (2015)
- 497) Analisi microstratigrafiche e XRD relative al **Monumento a Leonardo a Milano**, ditta privata (2015)
- 496) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche per la caratterizzazione di **Villa Marietta a Pieve Ligure (GE)**, per conto di **BRC S.P.A.** (2015)
- 495) Martinetti piatti, indagine termografica, prove geotecniche e geosismiche in relazione alla **Torre di nord-ovest della Cinta muraria di Castelfranco Veneto, Comune di Castelfranco Veneto**, (2015)
- 494) Indagine riflettografica e radiografica, analisi microstratigrafiche, **dipinto su tavola "Madonna con Bambino" di Bernardino de Conti a Trezzo sull'Adda, Comune di Trezzo sull'Adda** (2015)
- 493) Prove resistografiche e ultrasoniche, analisi microstratigrafiche e morfoanatomiche, rilievo strumentale e indagine dello stato di conservazione secondo norma UNI 11119 delle 48 **capriate delle due strutture delle "Tese" presso l'Arsenale di Venezia, Genio della Marina Militare Italiana** (2015)
- 492) Indagine riflettografica e analisi microstratigrafiche complete in relazione a **due dipinti di Francesco Bassano presso la Pinacoteca di Brera a Milano**, per conto della Soprintendenza ai Beni Storico-Artistici per le Province di Milano, Pavia, Bergamo, Como, Lecco, Sondrio e Varese (2015)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 491) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e spettrofotometriche in relazione al **Crocifisso del Donatello presso la Chiesa dei Servi a Padova**, per conto della Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Veneto (2014-2015)
- 490) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche su campioni provenienti dal **Palazzo Storico di Imperia**, A.R.T.E. Azienda Regionale Territoriale e Edilizia della Provincia di Imperia (2015)
- 489) Indagini strutturali, in particolare microcarotaggi e pacometri, e analisi dei sali solubili in relazione all' **Abbazia di Praglia a Teolo (PD)**, per conto dell' Abbazia di Praglia (2015)
- 488) Analisi microstratigrafiche in relazione alla statua lignea policroma nella **Chiesa di Bibola (MS)**, per conto del Museo Diocesano di Massa (2015)
- 487) Misure con XRF portatile e analisi microstratigrafiche complete in relazione a **un dipinto di Giampietrino presso la Pinacoteca di Brera a Milano**, per conto dell' Associazione Amici di Brera (2015)
- 486) Rilievo strumentale, analisi mineralogico-petrografiche, dei sali solubili, diffrattometriche e gas cromatografiche in relazione alle **Mura medioevali dello "Storione" a Padova (PD)**, per conto dell' Università degli Studi di Padova (2014-2015)
- 485) Analisi microstratigrafiche e spettrofotometriche in relazione alla **Cappella della Madonna Mora nella Basilica del Santo a Padova**, per conto della Veneranda Arca di S. Antonio (2014-2015)
- 484) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, sali solubili, XRD e gas cromatografiche, **Chiesa di S. Andrea di Bigonzo a Vittorio Veneto (TV)**, Diocesi di Vittorio Veneto (2014)
- 483) Analisi microstratigrafiche su campioni provenienti dalla **Chiesa di S. Tommaso ad Acquanegra sul Chiese (MN)**, per conto dell' Università degli Studi di Milano (2014)
- 482) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, dei sali solubili, diffrattometriche, gas cromatografiche, misure con Xrf portatile, tasselli stratigrafici in relazione a **Palazzo Maldura a Padova (PD)**, per conto dell' Università degli Studi di Padova (2014)
- 481) Analisi microstratigrafiche, **dipinto "Ritratto del Conte di Porcia e Brugnera" di Tiziano Vecellio presso il Palazzo di Brera a Milano**, Associazione Amici di Brera e dei Musei Milanesi (2014)
- 480) Indagini strutturali, scavi fondazionali, tasselli stratigrafici, mappatura del degrado dei lati retrostanti, in relazione a **Palazzo Liviano a Padova (PD)**, per conto dell' Università degli Studi di Padova (2014)
- 479) Monitoraggio fessurimetrico biennale presso la **Chiesa di S. Maria Assunta a Bestazzo di Cisliano (MI)**, per conto della Parrocchia di S. Maria Assunta (2013-2015)
- 478) Analisi microstratigrafiche in relazione al **dipinto "Madonna col Bambino-Madonna Lochis" di Carlo Crivelli**, per conto del Rotary Club Bergamo Sud (2014)
- 477) Analisi mineralogico-petrografiche su campioni provenienti dal **sito archeologico di epoca romana di Marano di Valpolicella (VR)**, per conto dell' Università degli Studi di Padova (2014)
- 476) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, spettrofotometriche, diffrattometriche, dei sali solubili, X-grafie all'ESEM-EDS, **Ombrellone nel pronao della Basilica Concattedrale di S. Andrea Apostolo a Mantova**, Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia (2014)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 475) Prove resistografiche e ultrasoniche, analisi microstratigrafiche e morfoanatomiche, indagine dello stato di conservazione secondo norma UNI 11119 delle 44 **capriate dell'edificio settecentesco degli Squadratori presso l'Arsenale di Venezia**, Genio Militare della Marina Militare Italiana (2014)
- 474) Indagini strutturali, tasselli stratigrafici e prove geofisiche in relazione al **Complesso di S. Domenico sede dei Vigili Urbani a Verona**, per conto del Comune di Verona (2014)
- 473) Martinetti piatti, scavi in fondazione, prove geotecniche e con tromografo in relazione alla **Palazzina "Ex degenza ufficiali" della Caserma Annibaldi a Milano nell'ambito del Progetto Grande Brera**, per conto della Direzione Regionale Beni Culturali della Lombardia, (2014)
- 472) Indagini strutturali e prove geotecniche in relazione alla **Chiesa Parrocchiale di S. Giovanni Battista a Disvetro di Cavezzo (MO)**, Direzione Regionale Beni Culturali dell'Emilia Romagna, (2014)
- 471) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alle decorazioni pittoriche interne di **Palazzo Cerretani a Firenze (FI)**, per conto della Regione Toscana (2014)
- 470) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative al **Castello Presidenziale di Riga (Lettonia)**, per conto di ditta privata (2014-2015)
- 469) Analisi microstratigrafiche relative alla **decorazioni murali del Barco presso la Chiesa di S. Sebastiano a Venezia opera di Paolo Veronese**, per conto di ditta privata (2014)
- 468) Indagini videoendoscopiche, pacometriche, termografiche, martinetti piatti, analisi microstratigrafiche, diffrattometriche, dei sali solubili, mineralogico-petrografiche, morfoanatomiche in relazione a **Palazzo dei Camerlenghi a Venezia**, per conto di ditta privata (2014)
- 467) Analisi microstratigrafiche relative all'**ancona lignea dorata policroma e alle decorazioni murali "Visitazione dei Magi" e "Prestazione del Tempio" presso la Basilica di S. Maria in Valvendra a Lovere (BG)**, per conto di ditta privata (2014)
- 466) Analisi mineralogico-petrografiche e biologiche in relazione ai prospetti esterni della **Basilica di S. Maria Assunta di Carignano a Genova**, per conto di ditta privata, (2014)
- 465) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative al **sito archeologico di epoca romana a Casazza (BG)**, per conto di ditta privata (2014)
- 464) Analisi spettrofotometriche, diffrattometriche e all'ESEM-Eds in relazione al **"Mammothus Meridionalis" presso la Fortezza Spagnola a L'Aquila**, per conto di ditta privata (2014)
- 463) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche, biologiche, diffrattometriche e dosaggio dei sali solubili in relazione alle **facciate esterne della Chiesa di S. Leone Magno a Castellana Grotte (BA)**, per conto di ditta privata, (2014)
- 462) Analisi microstratigrafiche e X-grafia relative al **Palazzo del Podestà a Bologna**, ditta privata (2014)
- 461) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Rotonda Antonelliana a Fontaneto d'Agogna (NO)**, per conto di ditta privata (2014)
- 460) Analisi microstratigrafiche, mineralogico petrografiche, diffrattometriche e dosaggio dei sali solubili in relazione a **Palazzo Litta a Milano (MI)**, per conto di ditta privata (2014)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 459) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e chimico fisiche relative alla **Cappella del Battistero presso la Chiesa del Carmine a Pavia**, per conto di ditta privata (2014)
- 458) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche, diffrattometriche e dosaggio dei sali solubili, **decorazioni murali presso la Chiesa di Nostra Signora dei Martiri a Fonni (NU)**, ditta privata, (2014)
- 457) Analisi microstratigrafiche relative alla **Pala d'altare "Madonna con Bambino, S. Giovanni Battista e due offerenti" presso l'Oratorio di S. Giovanni Battista a Strona di Valstrona (VB)**, ditta privata (2014)
- 456) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche e dosaggio dei sali solubili in relazione alla **Statua di Leonardo da Vinci in Piazza della Scala a Milano (MI)**, per conto di ditta privata (2014)
- 455) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili relative al **Palazzo Marchesale a Binetto (BA)**, per conto di ditta privata (2014)
- 454) Analisi biologiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Sala Ipostila presso Castello Maniace a Siracusa (SR)**, per conto di ditta privata (2014)
- 453) Analisi microstratigrafiche, pavimenti di **Villa Belgioioso a Milano (MI)**, ditta privata (2014)
- 452) Analisi microstratigrafiche e dei sali solubili, **Villa Gonzaga a Olgiate Olona (VA)**, ditta privata (2014)
- 451) Analisi microstratigrafiche relative ad un **mobile in stile giapponese del XIX sec. e pannelli di paraventi lignei giapponesi del XIX sec. appartenenti alle Raccolte Artistiche del Castello Sforzesco di Milano- Raccolte Extraeuropee**, per conto di ditta privata (2014)
- 450) Indagini strutturali in relazione al **Mausoleo Briolini ad Alzano Lombardo (BG)**, ditta privata (2014)
- 449) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche dei sali solubili, diffrattometriche, prove resistografiche, prove soniche, prove videoendoscopiche, martinetti piatti, carotaggi relativi a n. **7 edifici storici presso Education City a Doha (Qatar) appartenenti alla Qatar Foundation dello Sceicco Al Thani**, per conto di A.R.S. PROGETTI SPA (2014)
- 448) Controllo dello stato di conservazione degli intonaci della volta e della copertura lignea della **Chiesa di S. Francesco a Ca' Rainati di S. Zenone degli Ezzelini (TV)**, per conto di Carron Spa (2014)
- 447) Indagini strutturali, prove di carico, scavi in fondazione, prove geotecniche e analisi diagnostiche varie in relazione alla **Caserma Magenta a Milano nell'ambito del Progetto Grande Brera**, per conto della Direzione Regionale Beni Culturali della Lombardia, (2013-2014)
- 446) Prove in sito e analisi chimico-fisiche in relazione al **Chiostro Superiore del Monastero di S. Giacomo Benedettino a Pontida (BG)**, per conto del Monastero di S. Giacomo (2013-2014)
- 445) Indagini geognostiche e geotecniche, indagini strutturali, saggi nei solai lignei, tasselli stratigrafici, prove di pulitura, analisi diagnostiche varie, misure con XRF portatile in relazione a **Villa Revedin-Bolasco a Castelfranco Veneto (TV)**, per conto dell'Università degli Studi di Padova (2013-2014)
- 444) Monitoraggio microclimatico relativo al **Battistero del Duomo di Padova (PD)**, per conto della Parrocchia di S. Maria Assunta nella Cattedrale, (2013)
- 443) Misure con XRF portatile e analisi microstratigrafiche in relazione al **dipinto su tavola raffigurante "S. Colomba davanti all'Imperatore Aureliano", episodio del ciclo delle Storie di S. Colomba di Giovanni**



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



Baronzio presso la Pinacoteca di Brera a Milano (MI), Inner Wheel Club Milano Madonnina e su incarico della Soprintendenza per i Beni Storico Artistici ed Etnoantropologici di Milano, (2013)

442) Indagine termografica, esecuzione di tasselli stratigrafici, analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili in relazione a **Villa Litta Greppi Invernizzi a Trenzanesio di Rodano (MI)**, per conto della Fondazione Enrica e Romeo Invernizzi (2013-2014)

441) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili in relazione a **Convento di S. Michele in Isola a Venezia (VE)**, Comitato Pro Venezia di Danimarca (2013)

440) Analisi microstratigrafiche e diffrattometriche in relazione alla **statua di "Napoleone come Marte Pacificatore" di Antonio Canova presso il Palazzo di Brera a Milano**, per conto dell'Associazione Amici di Brera e dei Musei Milanesi e con il finanziamento della Bank of America Merrill Lynch (2013)

439) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto su tela raffigurante "Apostolo Paolo" di Giuseppe Vermiglio**, per conto dell'Accademia di Belle Arti di Brera (2013)

438) Monitoraggio microclimatico, indagine termografica, analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili relative alla **Cappella dei Tessitori presso la Chiesa dei Gesuiti a Venezia (VE)**, per conto dell'UNESCO- Ufficio di Venezia (2013)

437) Monitoraggio fessurimetrico relativo a **Villa dei Vescovi a Luvigliano di Torreglia (PD)**, per conto del FAI Fondo Ambiente Italiano, (2013)

436) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche, in Gas-Massa, mineralogico-petrografiche, dei sali solubili relative alle **decorazioni pittoriche presso la cupola della Basilica Concattedrale di S. Andrea Apostolo a Mantova**, per conto della Parrocchia di S. Andrea Apostolo (2013)

435) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alle decorazioni murali della **Chiesa di S. Domenico a Cosio Valtellino (SO)**, per conto della Parrocchia di S. Ambrogio (2013)

434) Misure con XRF portatile sulle **decorazioni di Paolo Veronese presso la Chiesa di S. Sebastiano a Venezia**, per conto di Save Venice, (2013)

433) Misure con XRF portatile in relazione alle **due miniature su pergamena "Salterio Innario N" e il "Kiriale AE carta 21 recto con S. Giorgio e il Drago"**, per conto dell'Abbazia di Praglia a Teolo (PD), (2013)

432) Monitoraggio fessurimetrico relativo alla **Chiesa di S. Maria Assunta a Bestazzo di Cisliano (MI)**, per conto della Parrocchia di S. Maria Assunta, (2013)

431) Monitoraggio fessurimetrico relativo alla **Chiesa di S. Giovanni Evangelista a Lucino di Rodano (MI)**, per conto della Parrocchia di S. Giovanni Evangelista, (2013)

430) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto "Resurrezione" di Giovan Battista Moroni**, per conto della Fondazione Credito Bergamasco (2013)

429) Analisi microstratigrafiche relative al **polittico di Giovan Battista Moroni a Ranica (BG)**, per conto della Fondazione Credito Bergamasco (2013)

428) Analisi diagnostiche varie relative ai **prospetti sud e nord di Palazzo Donghi sede della Facoltà di Ingegneria a Padova**, per conto dell'Università degli Studi di Padova (2013)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 427) Indagini in sito relative al **Padiglione dei Paesi Nordici dell'Arch. Sverre Fehn presso la Biennale di Venezia**, per conto del Senate Properties- Ministries and Special Premises di Helsinki (Finlandia), (2013)
- 426) Analisi microstratigrafiche e diffrattometriche relative a **Palazzo Turati a Milano**, per conto della **Tecno Holding Spa** (2013)
- 425) Analisi microstratigrafiche e dosaggio dei sali solubili in relazione a **Palazzo Barbaro a Venezia (VE)**, per conto di ditta privata (2013)
- 424) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto raffigurante "S. Sebastiano e l'Assunta" di Sebastiano Conca presso la Chiesa dei SS. Luca e Martina a Roma**, per conto di ditta privata (2013)
- 423) Analisi microstratigrafiche relative alla facciata principale di **Palazzo Ca' da Mosto sul Canal Grande a Venezia (VE)**, per conto di ditta privata (2013)
- 422) Analisi mineralogico-petrografiche relative alla **Sede Cordusio a Milano della Banca d'Italia**, per conto di ditta privata (2013)
- 421) Analisi biologiche relative alle **Catacombe dei SS. Marcellino e Pietro a Roma (RM)**, per conto di ditta privata (2013)
- 420) Misure con XRF portatile, analisi minero-petrografiche, microstratigrafiche e biologiche, **decorazioni murali presso la Chiesa Mattarella a Cappella Maggiore (TV)**, per conto di ditta privata, (2013)
- 419) Indagini strutturali relative al **Campanile di S. Aponal a Venezia**, per conto di ditta privata (2013)
- 418) Analisi microstratigrafiche, **Chiesa di S. Maria in Valvendra a Lovere (BG)**, ditta privata (2013)
- 417) Monitoraggio fessurimetrico, indagini strutturali, analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili in relazione alla **Chiesa dei SS. Biagio e Carlo ai Catinari a Roma**, per conto di ditta privata (2013)
- 416) Analisi microstratigrafiche, **Villa Bonaccolsi a Bologna (BO)**, per conto di ditta privata (2013)
- 415) Esecuzione di tasselli stratigrafici, indagini geognostiche e strutturali in relazione alla **Fortezza di Casale Monferrato (AL)**, per conto di ditta privata (2013)
- 414) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Torre campanaria del Longhena presso la Chiesa della B.V. del Soccorso detta "La Rotonda" a Rovigo (RO)**, ditta privata (2013)
- 413) Analisi microstratigrafiche relative alle decorazioni pittoriche presso la **Chiesa di S. Stefano a Lambatavank (Armenia)**, per conto di ditta privata (2013)
- 412) Analisi microstratigrafiche, **Scuola Grande di S. Marco a Venezia (VE)**, ditta privata (2013)
- 411) Analisi dei sali solubili, **Chiesa di S. Maria in Selva a Locarno (Svizzera)**, ditta privata (2013)
- 410) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili relative alla **Chiesa di S. Zaccaria a Venezia (VE)**, per conto di ditta privata (2013)
- 409) Analisi microstratigrafiche relative all'**Arcovolo n. 57 dell'Arena di Verona (VR)**, per conto di ditta privata (2013)
- 408) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili relative alla **Chiesa di S. Antonio a Monopoli (BA)**, per conto di ditta privata (2013)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 407) Analisi microstratigrafiche, minero-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili, **Cappella del S. Rosario nella Chiesa della SS. Annunziata a Grottaglie (BA)**, per conto di ditta privata (2013)
- 406) Analisi microstratigrafiche relative alla **Chiesa di S. Nicolao di Moriani (Corsica)**, ditta privata (2013)
- 405) Indagine riflettografica relativa al **dipinto "Madonna con Bambino" di Bartolomeo Montagna**, per conto di ditta privata (2013)
- 404) Monitoraggio biennale microclimatico e dei parametri illuminotecnici relativo al **Palazzo Ducale di Sabbioneta (MN)- conclusione**, per conto di ditta privata (luglio 2013)
- 403) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative all'**Area archeologica di Marina di Crapolla (NA)**, per conto di ditta privata (2013)
- 402) Misure con XRF portatile, analisi microstratigrafiche, minero- -petrografiche, diffrattometriche, biologiche e dei sali solubili relative alle decorazioni pittoriche presso la **Chiesa di S. Giorgio a S. Polo di Piave (TV)**, per conto di ditta privata (2013)
- 401) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, biologiche e dei sali solubili relative alla **Fontana del Verziere a Milano (MI)**, per conto di ditta privata (2013)
- 400) Analisi minero-petrografiche e chimico-fisiche, **chiesa a Cosenza (CS)**, ditta privata (2013)
- 399) Analisi microstratigrafiche relative ad un **dipinto su tela di Moretto da Brescia**, ditta privata (2013)
- 398) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili relative ai **Chiostrì dell'Università Cattolica a Milano (MI)**, per conto di ditta privata (2013)
- 397) Analisi microstratigrafiche relative ad un **dipinto su tela di Brueghel**, per conto di ditta privata (2013)
- 396) Misure con XRF portatile eseguite sulle decorazioni pittoriche presso il **Castello dei Carraresi a Padova (PD)**, per conto di ditta privata (2013)
- 395) Indagine termografica, analisi microstratigrafiche, minero-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili relative ad un **Palazzi Dolfin e Loredan a Pordenone (PN)**, per conto di ditta privata (2013)
- 394) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e diffrattometriche relative ad un **Acquedotto Veneziano di Palmanova (UD)**, per conto di ditta privata (2013)
- 393) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Casa della Musica a Grado (GO)**, per conto di ditta privata (2013)
- 392) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e dei sali solubili relative alla **Certosa di Collegno (TO)**, per conto di ditta privata (2013)
- 391) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative ad un **palazzo storico a Caltagirone (CT)**, per conto di ditta privata (2013)
- 390) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative al **Santuario di Onea a Borgo Valsugana (TN)**, per conto di ditta privata (2013)
- 389) Rilievo geometrico con Laser-Scanner di **Casa Majno a Milano dell'Arch. Pier Giulio Magistretti**, per conto di ditta privata (2013)
- 388) Analisi microstratigrafiche relative alle **decorazioni murali di Paolo Veronese presso la Chiesa di S. Sebastiano a Venezia**, per conto di ditta privata (2013)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 387) Analisi microstratigrafiche relative a **Villa Borghese Cavazza presso Isola del Garda (BS)**, per conto di ditta privata (2013)
- 386) Analisi microstratigrafiche relative al **Portale de' Pignattari presso la facciata della Basilica di S. Petronio a Bologna**, per conto di ditta privata (2013)
- 385) Analisi microstratigrafiche relative, **Chiesa del SS. Nome di Gesù a Cameri (NO)**, ditta privata (2013)
- 384) Analisi dei sali solubili e dell'umidità presso la facciata del **Palazzo Comunale di Clusone (BG)**, per conto di ditta privata (2013)
- 383) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto su tavola di Giovan Paolo Fonduli** conservato a **Catania**, per conto di ditta privata (2013)
- 382) Indagini tomografiche e rilievo con Laser Scanner della **Statua di Garibaldi a Monza, Comune di Monza (2012-2013)**
- 381) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, dei sali solubili, diffrattometriche, indagini soniche, videoendoscopiche, con XRF portatile relative al **Muraglione dei Giardini del Palazzo del Quirinale a Roma**, per conto di ditta privata (2012)
- 380) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, dei sali solubili, **decorazioni pittoriche presso la navata della Basilica Concattedrale di S. Andrea Apostolo a Mantova**, ditta privata (2012)
- 379) Analisi microstratigrafiche, **decorazioni pittoriche presso il Battistero a Varese**, ditta privata (2012)
- 378) Monitoraggio fessurimetrico relativo a **Palazzo Malipiero a Venezia**, ditta privata (2012-2013)
- 377) Misure con XRF portatile in relazione alla **Pala Costabili del Garofalo e Dosso Dossi presso la Pinacoteca Nazionale di Ferrara, Direzione Regionale Beni Culturali dell'Emilia Romagna, (2013)**
- 376) Analisi mineralogico-petrografiche, prove di carico, indagini strutturali in relazione al **Palazzo Ducale a Revere (MN)**, per conto del Comune di Revere (2013)
- 375) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche, diffrattometriche e chimico-fisiche relative ad una **Complesso di S. Agostino alle Casermette a Bergamo (BG), Comune di Bergamo (2013)**
- 374) Misure con XRF portatile, analisi microstratigrafiche, in Gas-Massa, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche e dei sali solubili relative alle **Cappelle absidali presso il Duomo di Pavia- 2° fase**, per conto della Soprintendenza ai Beni Architettonici e del Paesaggio per le Province di Milano, Pavia, Bergamo, Como, Lecco, Sondrio e Varese (giugno 2013)
- 373) Analisi microstratigrafiche, spettrofotometriche e con XRF portatile relative al **Ciclo pittorico di Giusto de' Menabuoi presso il Battistero di Padova**, per conto della Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Veneto (2012- 2013)
- 372) Analisi microstratigrafiche, diagnostica di immagine (RX- IR- UV IRC) analisi con XRF portatile relative a **"San Sebastiano" dipinto su tavola di Raffaello Sanzio conservato presso l'Accademia Carrara di Bergamo**, per conto di The Yomiuri Shimbun di Tokio (Giappone), (2012-2013)
- 371) Indagini soniche e ultrasoniche relative ad un **edificio storico a Pugerna (Svizzera)**, per conto del Comune di Campione d'Italia (2012)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 370) Analisi mineralogico petrografiche, biologiche, dei sali solubili, analisi morfologiche e microstratigrafiche, indagini ultrasoniche e assorbimento d'acqua a bassa pressione con spugna di contatto, **Statue del Parco di Palazzo Borromeo Arese, Comune di Cesano Maderno, (2012)**
- 369) Analisi microstratigrafiche, minero-petrografiche, spettrofotometriche, diffrattometriche, dei sali solubili, X-grafie all'ESEM-EDS, misure con XRF portatile in relazione alla **formella del Donatello presso l'Altare Maggiore della Basilica di S. Antonio a Padova**, per conto della Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Veneto (2012)
- 368) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e dei sali solubili relative alle **Cappelle absidali e Cappella Sauli presso il Duomo di Pavia**, per conto della Soprintendenza ai Beni Architettonici e del Paesaggio per le Province di Milano, Pavia, Bergamo, Como, Lecco, Sondrio e Varese (2012)
- 367) Analisi mineralogico-petrografiche, **Rocca dei Vescovi a Brendola (VI), Comune di Brendola (2012)**
- 366) Analisi microstratigrafiche, spettrofotometriche e morfonatomiche relative al **Crocifisso ligneo di Donatello presso la Chiesa di S. Maria dei Servi a Padova**, per conto della Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Veneto (2012)
- 365) Analisi microstratigrafiche relative ai **soffitti decorati del palazzo sede dell'ITIS Mantegna a Mantova**, per conto della Amministrazione Provinciale di Mantova (2012)
- 364) Analisi spettrofotometriche, mineralogico-petrografiche, e dei sali solubili in relazione al **Castello degli Ezzelini di Bassano del Grappa (VI)**, per conto del Comune di Bassano del Grappa (2012)
- 363) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto murale del Bramantino presso il Chiostro delle Rane di Santa Maria delle Grazie a Milano**, per conto di ditta privata (2012)
- 362) Analisi mineralogico-petrografiche, indagine soniche e videoendoscopiche presso il **Ponte Visconteo a Valeggio sul Mincio (VR)**, per conto di ditta privata (2012)
- 361) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto su tavola di Bartolomeo di Tommaso** conservato presso la **Pinacoteca di Brera di Milano**, per conto di ditta privata (2012)
- 360) Analisi minero-petrografiche e spettrofotometriche, **Palazzo Mocenigo a Venezia**, ditta privata (2012)
- 359) Analisi diffrattometriche e dei sali solubili relative alla **Corte delle Belle Donne a Castelfranco (TV)**, per conto di ditta privata (2012)
- 358) Analisi microstratigrafiche, **tela "Assedio di Firenze" di Egisto Lancerotto**, ditta privata (2012)
- 357) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative a **Villa Picchetta sede dell'Ente Parco del Ticino a Cameri (NO)**, per conto di ditta privata (2012)
- 356) Analisi biologiche relative al **Ponte di Borgosacco di Rovereto (TN)**, per conto di ditta privata (2012)
- 355) Analisi mineralogico-petrografiche relative alla **cinta bastionata di Palmanova**, ditta privata (2012)
- 354) Analisi microstratigrafiche relative al **Battistero di S. Giovanni a Varese**, ditta privata (2012)
- 353) Analisi microstratigrafiche, **Giardino Segreto presso Palazzo Te a Mantova**, ditta privata (2012)
- 352) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e dei sali solubili relative alla **Tomba di Rubellio presso il complesso archeologico di Tuvixeddu a Cagliari**, per conto di ditta privata (2012)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 351) Diagnostica d'immagine, misure con XRF portatile e analisi microstratigrafiche e morfoanatomiche relative alle **tavole lignee decorate presso il Museo Pogliaghi al Sacro Monte di Varese (XIV-XV sec.)**, per conto di ditta privata (2012)
- 350) Analisi microstratigrafiche relative alla **Chiesa di S. Pietro a Trobaso (VB)**, ditta privata (2012)
- 349) Analisi microstratigrafiche, mineralogico petrografiche, analisi dei sali solubili, analisi ponderali relative alla **Fontana di S. Agostino a Bergamo Alta, Fondazione Credito Bergamasco** (2012)
- 348) Analisi diagnostiche, rilievi con Laser-Scanner e prove in sito relative agli **edifici presso il Parco di Villa Revedin-Bolasco a Castelfranco Veneto (TV)**, per conto dell'Università degli Studi di Padova (2012)
- 347) Analisi microstratigrafiche, spettrofotometriche, mineralogico-petrografiche e in Gas-massa relative ad un edificio **presso il Foro Italico dell'Arch. Luigi Moretti (1906-1973)**, per conto dell'Università la Sapienza di Roma (2012)
- 346) Analisi diagnostiche varie, mappature del degrado e dei materiali, prove di pulitura relative al prospetto principale di **Palazzo Donghi sede della Facoltà di Ingegneria a Padova**, per conto dell'Università degli Studi di Padova (2012)
- 345) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche, biologiche, mineralogico-petrografiche, dei sali solubili e in Gas-massa relative alla navata della **Cattedrale di S. Andrea Apostolo a Mantova**, per conto della Parrocchia di S. Andrea Apostolo (2011-2012)
- 344) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche, in Gas-massa, e mineralogico-petrografiche, navata sud della **Cattedrale di S. Vigilio a Trento, Chiesa Cattedrale Romano Cattolica di S. Vigilio** (2011-2012)
- 343) Progetto di collazione pertinente le analisi scientifiche eseguite in relazione alla **Chiesa di S. Sebastiano a Venezia**, per conto di Save Venice Inc. (2011)
- 342) Analisi mineralogico-petrografiche relative agli **Uffici a Firenze - Ala di Ponente e Ala di Levante**, per conto dell'Università IUAV di Venezia (2011)
- 341) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto "La Pietà" di Giovanni Bellini presso la Pinacoteca di Brera a Milano**, per conto della Associazione Amici di Brera e dei Musei Milanesi e della Soprintendenza ai Beni Artistici di Milano (2011)
- 340) Diagnostica d'immagine, misure con XRF portatile e analisi microstratigrafiche in relazione al **ritratto di S. Ignazio di Loyola presso il Museo Valtellinese di Storia e Arte a Sondrio**, per conto del Museo Valtellinese di Storia e Arte- Comune di Sondrio (2011)
- 339) Analisi microstratigrafiche, **Chiesa di S. Ambrogio a Vignate (MI), Parrocchia di S. Ambrogio** (2011)
- 338) Analisi mineralogico-petrografiche, spettrofotometriche e diffrattometriche relative alla **statua raffigurante "Airone che si liscia le penne" di Johann Johachin Kandler presso la Pinacoteca di Brera a Milano**, per conto della Associazione Amici di Brera e dei Musei Milanesi (2011)
- 337) Analisi microstratigrafiche relative al **Sacromonte di Varallo Sesia (VC)**, per conto della Riserva Naturale Speciale del Sacromonte di Varallo Sesia (2011)
- 336) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e saggi di fondazione con assistenza di archeologo in relazione al **Complesso di S. Croce a Vicenza, Fondazione Levis Plona** (2011)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A

Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 335) Analisi microstratigrafiche e morfoanatomiche, **tavola "Imago Pietatis" di Giovanni Bellini presso il Museo Poldi Pezzoli a Milano**, per conto della Fondazione Artistica Poldi Pezzoli Onlus (2011)
- 334) Analisi microstratigrafiche e misure con XRF portatile relative al **dipinto su tela "Pascoli di primavera" di Giovanni Segantini presso la Pinacoteca di Brera a Milano**, per conto della Associazione Amici di Brera e dei Musei Milanesi (2011)
- 333) Analisi microstratigrafiche relative alla cantoria presso la **Basilica di S. Quirino a Correggio (RE)**, per conto della Parrocchia dei SS. Quirino e Michele Arcangelo (2011)
- 332) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche, dei sali solubili, indagini videoendoscopiche relative al **Cenotafio di Antonio Canova presso la Basilica dei Frari a Venezia (VE)**, per conto dell'Associazione dei Comitati Privati Internazionali per la Salvaguardia di Venezia presso la sede UNESCO di Venezia (2011)
- 331) Analisi diagnostiche varie, mappature del degrado e dei materiali, prove di pulitura relative alle facciate di **Palazzo Anselmi sul Piovego a Padova**, Università degli Studi di Padova (2011)
- 330) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Sala Hayez presso l'Accademia di Brera a Milano**, per conto della Accademia di Belle Arti di Brera (2011)
- 329) Analisi microstratigrafiche, diagnostiche d'immagine e misure con XRF portatile in relazione al **dipinto su tela del XVII sec. di Antonio Tacco raffigurante "Cena ad Emmaus"**, per conto della Banca di Credito Cooperativo delle Prealpi (2011)
- 328) Analisi microstratigrafiche e diagnostica d'immagine, interni della **Chiesa dei SS. Giovanni e Colombano a Pontremoli (MC)**, per conto della Parrocchia dei SS. Giovanni e Colombano (2011)
- 327) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche, carotaggi e prove di compressione in relazione al **Complesso ottocentesco Ex sede dell'Ospedale Geriatrico di Padova**, per conto dell'Università degli Studi di Padova (2011)
- 326) Monitoraggio microclimatico biennale relativo a **Palazzo Vertemate Franchi a Piuro (SO)**, per conto della Comunità Montana della Valchiavenna (2010-2012)
- 325) Analisi mineralogico-petrografiche, biologiche, dei terreni, carotaggi, indagine sonica videoendoscopica georadar e dinamica tramite tomografo digitale, scavi fondazionali in relazione al **Castello Scaligero di Ponti sul Mincio (MN)**, per conto del Comune di Ponti sul Mincio (2011)
- 324) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche e con X-grafia all'ESEM-EDS relative a **Palazzo Spinola-Dufour a Genova**, per conto di ditta privata (2011)
- 323) Analisi microstratigrafiche relative al **loggiato dipinto presso Palazzo Guarnieri a Imperia**, per conto di ditta privata (2011)
- 322) Analisi mineralogico-petrografiche relative alla **Chiesa del Convento dei Padri Cappuccini di Ala (TN)**, per conto di ditta privata (2011)
- 321) Analisi mineralogico-petrografiche e spettrofotometriche relative al **Convento di S. Alessandro a Bergamo**, per conto di ditta privata (2011)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 320) Analisi mineralogico-petrografiche relative alla **Chiesa di S. Maria Nascente a Lampugnano (MI)**, per conto di ditta privata (2011)
- 319) Diagnostica d'immagine, misure con XRF portatile e analisi microstratigrafiche relative ad un **trittico di Ottaviano Nelli (XIV-XV sec.)**, per conto di ditta privata (2011)
- 318) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e dei sali solubili relative alla **Chiesa di S. Maria della Natività a Noci (BA) e alla Chiesa di S. Antonio a Bari**, per conto di ditta privata (2011)
- 317) Analisi microstratigrafiche e spettrofotometriche relative ad un **dipinto di Paris Bordone raffigurante "Madonna con Bambino"**, per conto di ditta privata (2011)
- 316) Analisi mineralogico-petrografiche, biologiche e dei sali solubili, indagine termografica, villa storica a Montebello Vicentino (VI) **nuova sede di Bottega Veneta Spa, CARRON CAV. ANGELO SPA** (2011)
- 315) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche, mineralogico-petrografiche, spettrofotometriche e dei sali solubili relative al **Monumento a Umberto I a Bari**, per conto di ditta privata (2011)
- 314) Analisi microstratigrafiche relative a **Palazzo Valduga a Feltre (BL)**, per conto di ditta privata (2011)
- 313) Analisi fisiche, microstratigrafiche, diffrattometriche e spettrofotometriche relative al **Teatro Zandonai a Rovereto (TN)**, per conto di ditta privata (2011)
- 312) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative all'**area archeologica di Libarna a Serravalle Scrivia (AL)**, per conto di ditta privata (2011)
- 311) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e dei sali solubili relative agli **scavi archeologici presso il Palazzo del Podestà a Bergamo**, per conto di ditta privata (2011)
- 310) Misure colorimetriche relative **ai frammenti dell'Apoteosi di Ercole di Giambattista Tiepolo presso Palazzo Canossa a Verona**, per conto di ditta privata (2011)
- 309) Misure con XRF portatile relative al **Monumento alle Cinque Giornate a Milano**, ditta privata (2011)
- 308) Analisi mineralogico-petrografiche e dei sali solubili relative a **Palazzo Van Axel a Venezia**, per conto di ditta privata (2011)
- 307) Analisi microstratigrafiche e spettrofotometriche relative ai **sarcofagi presso i Chiostri della Basilica di S. Antonio a Padova**, per conto di ditta privata (2011)
- 306) Analisi microstratigrafiche e diffrattometriche relative al **Monumento a Camillo Benso Conte di Cavour a Milano**, per conto di ditta privata (2011)
- 305) Analisi microstratigrafiche e spettrofotometriche relative ad un **dipinto di Paris Bordone raffigurante "Madonna con Bambino"**, per conto di ditta privata (2011)
- 304) Analisi mineralogico-petrografiche relative a **Palazzo Beltramini sede municipale di Asolo (TV)**, per conto di ditta privata (2011)
- 303) Analisi microstratigrafiche e spettrofotometriche relative alla **statua di S. Teodoro presso la Basilica di S. Teodoro a Pavia**, per conto di ditta privata (2011)
- 302) Analisi microstratigrafiche, minero-petrografiche, spettrofotometriche, diffrattometriche, dei sali solubili, X-grafie all'ESEM-EDS, misure con XRF portatile in relazione al **Pronao della Basilica**



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



Concattedrale di S. Andrea Apostolo a Mantova, per conto del Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia (2011)

301) Analisi microstratigrafiche relative alla facciata del **Palazzo del Podestà a Città di Castello (PG)**, per conto del Comune di Città di Castello (2011)

300) Prove di carico relative al **Ponte Pusterla di Vicenza**, per conto del Comune di Vicenza (2011)

299) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche, dei sali solubili, indagine pacometrica e ultrasonica, misure con XRF portatile in relazione al **colonnato del Complesso cinquecentesco del Lazzaretto a Bergamo**, per conto del Comune di Bergamo (2011)

298) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e dei sali solubili, indagine termografica, rilievi tramite laser-scanner, diagnostica d'immagine e misure con XRF portatile relative ai **Palazzi Panciatichi e Covoni a Firenze**, per conto di ditta privata (2011)

297) Diagnostica d'immagine e misure con XRF portatile relative ad un **dipinto su tela di Sebastiano Conca**, per conto di ditta privata (2011)

296) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e dei sali solubili relative al **Castello Scaligero di Villimpenta (MN)**, per conto di ditta privata (2011)

295) Analisi microstratigrafiche relative all' **Ex Monastero di Astino (BG)**, per conto di ditta privata (2011)

294) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche, mineralogico-petrografiche, spettrofotometriche e dei sali solubili, **Chiesa di S. Antonio a Pergine Valsugana (TN)**, per conto di ditta privata (2011)

293) Analisi chimiche e spettrofotometriche, **opera "Ascension-Macchina del Fumo" di Anish Kapoor prevista dalla Biennale di Venezia presso la Chiesa di S. Giorgio in Isola a Venezia**, ditta privata (2011)

292) Analisi microstratigrafiche, **Crocifisso ligneo presso il Museo Civico di Savona**, ditta privata (2011)

291) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Chiesa di S. Maria Maddalena a Barna (CO)**, per conto di ditta privata (2011)

290) Analisi biologiche relative al **Parco Archeologico di Classe (RA)**, per conto di ditta privata (2011)

289) Analisi minero-petrografiche, **Santuario di Santiago di Compostela- Spagna**, ditta privata (2011)

288) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche, mineralogico-petrografiche, spettrofotometriche e dei sali solubili relative al **Monumento a Vittorio Emanuele II a Venezia**, per conto di ditta privata (2011)

287) Analisi spettrofotometriche relative a **Palazzo Barbaro a Venezia**, per conto di ditta privata (2011)

286) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative al **Palazzo della Provincia a Gorizia**, per conto di ditta privata (2011)

285) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche e mineralogico-petrografiche relative alla **Teatro dei Filodrammatici a Milano**, per conto di ditta privata (2011)

284) Analisi microstratigrafiche, spettrofotometriche e mineralogico-petrografiche relative a **Monumento a Giuseppe Garibaldi a Sanremo**, per conto di ditta privata (2011)

283) Analisi microstratigrafiche relative a **Palazzo Giustinian a Venezia**, per conto di ditta privata (2011)

282) Analisi microstratigrafiche relative a **Palazzo Bianchi Pasquini a Bologna**, ditta privata (2011)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 281) Analisi fisiche e mineralogico-petrografiche relative alla **fortificazione della Cittadella in Victoria a Gozo- Malta**, per conto di ditta privata (2011)
- 280) Analisi mineralogico-petrografiche relative alla **Villa Borghese-Cavazza-Chetwynd sull'Isola del Garda (BS)**, per conto di ditta privata (2011)
- 279) Analisi microstratigrafiche relative alla **dipinto su tela di Martiros Saryan presso il Museo di Arte Contemporanea di Yerevan in Armenia**, per conto di ditta privata (2011)
- 278) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Chiesa di S. Simeon Piccolo a Venezia**, per conto di ditta privata (2011)
- 277) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche e mineralogico-petrografiche relative alla **Tiburio della Cattedrale di Ivrea**, per conto di ditta privata (2011)
- 276) Analisi microstratigrafiche relative ad un dipinto su tela raffigurante "Madonna con Bambino" **opera di Alessandro Maganza presso la Chiesa di S. Maria dei Servi a Padova**, ditta privata (2011)
- 275) Analisi microstratigrafiche e diffrattometriche relative al **Monumento ai Caduti di Villa d'Adda (BG)**, per conto di ditta privata (2011)
- 274) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Chiesa del Crocifisso detto "Il Cappellone" presso la Basilica di S. Stefano a Bologna**, per conto di ditta privata (2011)
- 273) Analisi microstratigrafiche relative alle **Cappelle della Via Crucis di Cerveno (BS)**, ditta privata (2011)
- 272) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Caserma Mezzacapo di Reggio Calabria (RC)**, per conto di ditta privata (2011)
- 271) Analisi microstratigrafiche relative alla **Scuola Grande di S. Giovanni Evangelista a Venezia (VE)**, per conto di ditta privata (2011)
- 270) Analisi microstratigrafiche, spettrofotometriche e misure con XRF portatile relative alla **Chiesa di S. Sebastiano e S. Rocco a Gromlongo di Palazzago (BG)**, per conto di ditta privata (2011)
- 269) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Chiesa Parrocchiale di Giovanazzo (BA)**, per conto di ditta privata (2011)
- 268) Analisi microstratigrafiche relative a **Palazzo Litta a Milano**, per conto di ditta privata (2011)
- 267) Analisi biologiche, microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative alla **navata, alla cripta e alla Cappella Valmarana presso la Chiesa di S. Corona a Vicenza**, per conto di ditta privata (2011)
- 266) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative al **Monastero di S. Antonio a Luvinate (VA)**, per conto di ditta privata (2011)
- 265) Analisi microstratigrafiche e biologiche relative alla **Concattedrale di S. Maria dell'Ammiraglio detta Chiesa della Martorana a Palermo**, per conto di ditta privata (2011)
- 264) Analisi microstratigrafiche relative a **Palazzo Calepio Pesenti a Bergamo**, ditta privata (2011)
- 263) Analisi spettrofotometriche, diagnostica d'immagine, radiografia, **sei dipinti della Galleria d'Arte Moderna Giannoni di Novara**: "Bivacco garibaldino" di G. Induno del 1851, "Volpe in agguato" di F. Palazzi del 1860, "Il padre dell'artista" di E. Cavalli del 1883, bozzetto per il quadro "Margherita Pusterla" di F. Carcano del 1869, "La fioraia" di Della Leonessa del 1919, per conto di ditta privata (2011)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 262) Analisi microstratigrafiche, indagine videoendoscopica e monitoraggio microclimatico in relazione alla Sacrestia e alla navata della **Chiesa di S. Giorgio sull'Isola di S. Giorgio a Venezia (VE)**, per conto di ditta privata (2011)
- 261) Analisi microstratigrafiche relative alle decorazioni pittoriche presso il **Santuario di S. Maria dei Ghirli a Campione d'Italia (CO)**, per conto di ditta privata (2011)
- 260) Analisi morfoanatomiche, **Croce reliquiaria del SS. Crocifisso a Noto (SR)**, ditta privata (2011)
- 259) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e dei sali solubili relative al **Chiosco della Musica a Rapallo (GE)**, per conto di ditta privata (2011)
- 258) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche relative all'altare principale presso la **Chiesa dei Paolotti di Conversano (BA)**, per conto di ditta privata (2011)
- 257) Analisi microstratigrafiche, paramento lapideo presso il **Duomo di Como**, ditta privata (2011)
- 256) Analisi microstratigrafiche relative alla statua lignea denominata "**Madonna Mora**" presso la **Basilica del Santo a Padova**, per conto della Veneranda Arca di S. Antonio (2010-2011)
- 255) Indagini diagnostiche varie, rilievo fotogrammetrico e monitoraggio fessurimetrico in relazione alla **Chiesa dell'Annunciata nell'Ospedale Maggiore di Milano**, per conto della Fondazione IRCS Ca' Granda-Ospedale Maggiore Policlinico di Milano (2010-2011)
- 254) Analisi mineralogico-petrografiche, chimico fisiche e microstratigrafiche relative alle decorazioni pittoriche scoperte durante il restauro della **Chiesa di S. Apollinare a Piedicastello di Trento**, per conto della Parrocchia di S. Apollinare (2010-2011)
- 253) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, indagini videoendoscopiche, soniche e ultrasoniche, martinetti piatti, sondaggi geognostici, assistenza agli scavi fondazionali in relazione alla **Chiesa di S. Gaetano Thiene già S. Giovanni al Tempio a Treviso**, ditta privata (2010-2011)
- 252) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, diffrattometriche, biologiche e dei sali solubili relative al **Palazzetto alla Bragora a Venezia**, per conto di ditta privata (2010-2011)
- 251) Analisi microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche, dei sali solubili, porosimetriche, biologiche, morfoanatomiche in relazione alle decorazioni pittoriche presso il **Monastero di Xiropotamou sul Monte Athos in Grecia**, per conto di ditta privata (2010)
- 250) Analisi microstratigrafiche e diffrattometriche relative al **Battistero Longobardo di S. Giovanni ad Fontes a Lomello (PV)**, per conto di ditta privata (2010)
- 249) Analisi microstratigrafiche relative alle decorazioni pittoriche presso le sale del piano nobile di **Palazzo Litta a Milano**, per conto di ditta privata (2010)
- 248) Analisi microstratigrafiche, misure XRF portatile e indagini all'infrarosso in falso colore relative alla **Chiesa Collegiata di S. Giovanni Battista a Casei Gerola (PV)**, per conto di ditta privata (2010)
- 247) Analisi microstratigrafiche relative alla pala di **Jacopo Speranza de' Vailanti**, per conto dei Musei Civici di Vicenza (2010-2011)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A

Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 246) Analisi microstratigrafiche relative alle **decorazioni pittoriche di Francesco da Milano presso la Chiesa di S. Fior a Castello Roganzuolo (TV)**, per conto della Direzione Regionale per i Beni Culturali del Veneto (2010-2011)
- 245) Monitoraggio microclimatico per il controllo delle sale decorate presso **Palazzo Vertemate Franchi a Piuro (SO)**, per conto della Comunità Montana della Valchiavenna (2010-2011)
- 244) Analisi microstratigrafiche, morfoanatomiche e mineralogico-petrografiche relative al cantiere pilota di restauro interno alla **Cattedrale di S. Andrea Apostolo a Mantova**, per conto della Parrocchia di S. Andrea Apostolo (2008-2010)
- 243) Monitoraggio microclimatico, indagine termografica, analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative a **Villa Quadrio a Sondrio**, per conto del Comune di Sondrio (2008-2010)
- 242) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche, dei sali solubili e mineralogico-petrografiche relative al ciclo pittorico presso la **Cappella Cesa nella Chiesa di S. Stefano a Belluno**, per conto della Soprintendenza per i Beni Storico-Artistici ed Demoetnoantropologici del Veneto Orientale (2007-2009)
- 241) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche e analisi per la verifica dei trattamenti protettivi in relazione al **Villa Reale a Monza**, per conto di ditta privata (2009)
- 240) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche, chimico-fisiche e biologiche relative alla muratura del Cappellone Grande della **Cattedrale di Taranto**, per conto di ditta privata (2009)
- 239) Analisi microstratigrafiche, morfoanatomiche e spettrofotometriche relative alle **quattro portelle d'organo di Gentile Bellini presso la Scuola di San Marco a Venezia**, per conto della OPEN CARE- S.P.A. GRUPPO BASTOGI S.P.A. (2008-2009)
- 238) Analisi microstratigrafiche, morfoanatomiche e spettrofotometriche relative a **n. 4 dipinti del pittore Longoni**, per conto della OPEN CARE- S.P.A. GRUPPO BASTOGI S.P.A. (2008-2009)
- 237) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche per la caratterizzazione del **piano del colore delle facciate del centro storico di Magliano Sabina (RI)**, per conto di ditta privata (2008)
- 236) Analisi microstratigrafiche, diffrattometriche e mineralogico-petrografiche, mappature del degrado e rilievi metrici relativi al primo cantiere di restauro interno alla **Cattedrale di S. Vigilio a Trento**, per conto della Chiesa Cattedrale Romano Cattolica di S. Vigilio (2008-2009)
- 235) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche e indagini diagnostiche in relazione a **Palazzo Magnani a Bologna**, per conto della Unicredit Real Estate Spa di Milano (2008-2009)
- 234) Analisi microstratigrafiche relative alle decorazioni pittoriche presso **Palazzo Strozzi-Sacratini a Firenze**, per conto di ditta privata (2008)
- 233) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche relative ad un **palazzo dei primi '900 a Tripoli (Libia)**, per conto di ditta privata (2008)
- 232) Analisi chimico-fisiche relative alla **Domus Aurea a Roma**, per conto di ditta privata (2008)
- 231) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche, chimico-fisiche e diffrattometriche relative alla **Casa di Augusto sul Colle Palatino a Roma**, per conto di ditta privata (2008)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 230) Analisi mineralogico-petrografiche, chimiche e microstratigrafiche relative alle lunette scolpite presso l'**Ex Complesso di S. Francesco a Valenza (AL)**, per conto del Comune di Valenza (2008)
- 229) Analisi mineralogico-petrografiche e chimico-fisiche relative alla **Loggia Municipale di Lendinara (RO)**, per conto del Comune di Lendinara (2008)
- 228) Analisi microstratigrafiche, **dipinto di Paolo Pagani**, per conto del Comune di Valsolda (2008)
- 227) Indagini strutturali e mappatura del quadro fessurativo e del degrado in relazione al **Campanile di S. Martino Destro a Burano (VE)**, per conto del Comune di Venezia (2007-2008)
- 226) Analisi chimico-fisiche, mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche, indagini strutturali delle murature e indagini delle strutture lignee secondo norma UNI 11119 presso il **Complesso edilizio di Punta della Dogana a Venezia per il nuovo Centro di Arte Contemporanea di François Pinault**, per conto di PALAZZO GRASSI S.P.A. (2007-2008)
- 225) Analisi biologiche e microstratigrafiche relative alla **Fontana della Torre Pallata a Brescia**, per conto del Comune di Brescia (2007-2008)
- 224) Analisi microstratigrafiche e spettrofotometriche relative ai pavimenti lignei di **Villa Reale a Monza**, per conto del Comune di Monza (2007-2008)
- 223) Analisi colturali, dei sali solubili, microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative all'**Eremo di S. Antonio di Niasca a Portofino**, per conto dell'Ente Parco di Portofino (2007- 2008)
- 222) Indagini strutturali, analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative al **Chiostro del Palazzo del Bo a Padova**, per conto dell'Università degli Studi di Padova (2007- 2008)
- 221) Analisi mineralogico-petrografiche, chimiche e microstratigrafiche relative alla **Sala dei Giganti presso Palazzo Liviano a Padova**, per conto dell'Università degli Studi di Padova (2007-2008)
- 220) Analisi microstratigrafiche, chimiche e mineralogico-petrografiche relative agli interni della **Chiesa del Monastero di S. Salvatore a Capo di Ponte (BS)**, per conto della Fondazione Camunitas (2007)
- 219) Sondaggi stratigrafici, analisi microstratigrafiche, chimiche e mineralogico-petrografiche relative alla **Vasca rinascimentale Brentella presso le Terme di Giunone a Caldiero (VR)**, per conto dell'Azienda Speciale Terme di Giunone (2007)
- 218) Analisi mineralogico-petrografiche relative al dipinto murale nella **Sala della Scultura presso l'Accademia di Belle Arti G.B. Cignaroli a Verona**, per conto dell'Accademia di Belle Arti G. B. Cignaroli (feb. 2007- mar. 2007)
- 217) Analisi microstratigrafiche, chimiche e mineralogico-petrografiche relative alle decorazioni pittoriche della **Sala dei Giganti presso Palazzo Liviano a Padova**, per conto dell'Università di Padova (2006- in corso di svolgimento)
- 216) Analisi microstratigrafiche relative agli interni della **Chiesa di S. Maria Assunta a Otricoli (TR)**, per conto della Fondazione Cassa di Risparmio di Terni e Narni (gen.-feb. 2007)
- 215) Analisi e indagini diagnostiche relative a **Punta della Dogana a Venezia, sede del nuovo Museo di Arte Contemporanea**, per conto di Palazzo Grassi S.p.a. (2007)
- 214) Analisi biologiche, sali solubili, **Villa Tomitano a Vellai di Feltre (BL)**, per conto di ditta privata (2007)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 213) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche e chimiche, misure colorimetriche relative al **Lazzaretto Vecchio nell'Isola del Lazzaretto Vecchio a Venezia**, per conto di ditta privata (2007)
- 212) Analisi mineralogico-petrografiche, chimiche e microstratigrafiche relative alla **Basilica Palladiana di Vicenza**, per conto del Comune di Vicenza (2007)
- 211) Analisi mineralogico-petrografiche, chimiche e microstratigrafiche relative a **Villa Ritter a Gorizia**, per conto del Comune di Gorizia (2007)
- 210) Indagini strutturali tramite uso di martinetti piatti presso il **quattrocentesco Ex Ospedale di S. Francesco Grande a Padova**, per conto della Provincia di Padova (2007)
- 209) Analisi mineralogico-petrografiche, chimiche e microstratigrafiche relative al **Cortile della Ghiacciaia presso la Cà Granda a Milano**, per conto della Soprintendenza dei Beni Architettonici di Milano (2007)
- 208) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche e chimiche relative a **Palazzo Tomitano a Feltre**, per conto di ditta privata (2007)
- 207) Analisi mineralogico-petrografiche, prove di resistenza alla compressione relative al **Palazzo di Diocleziano a Spalato (Croazia)**, per conto dell'Università di Padova-Dipartimento Costruzioni e Trasporti (dic. 2006- gen. 2007)
- 206) Indagine radiografica relativa al **dipinto su tela "Il Sangue di Cristo" di Carpaccio**, per conto di ditta privata (2006)
- 205) Analisi mineralogico-petrografiche relative alla **Chiesa dei SS. Damiano e Cosma a Venezia**, per conto di ditta privata (2006)
- 204) Prove di pull-out su malta e fibre di carbonio per il restauro delle **Ex Scuderie Medicee a Serravezza (LU)**, per conto di ditta privata (2006)
- 203) Analisi mineralogico-petrografiche, microstratigrafiche e chimiche relative alla **Palazzina "La Bizzarria" nel Parco della Mandria a Venaria (TO)**, per conto di ditta privata (2006)
- 202) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche relative alla **Chiesa di S. Maria delle Grazie a Milano**, per conto di ditta privata (2006)
- 201) Indagine radiografica della **statua bronzea "Apollo del Belvedere" di Jacopo Bonaccorsi presso la Cà d'Oro a Venezia**, per conto di ditta privata (2006)
- 200) Analisi microstratigrafiche relative a **reperti archeologici provenienti da Breolungi, Ponzone D'Aqui (AT) e Morano sul Po (AL)**, per conto di ditta privata (dic. 2005- gen. 2006)
- 199) Analisi mineralogico-petrografiche relative agli intonaci di **Villa Furstemberg a Marocco (VE)**, per conto di ditta privata (2006)
- 198) Analisi microstratigrafiche, morfoanatomiche e spettrofotometriche relative al dipinto su tavola **"Battesimo di Cristo" di Giovanni Bellini** conservato nella Chiesa di S. Corona a Vicenza, per conto della OPEN CARE- S.P.A. GRUPPO BASTOGI S.P.A. (2006)
- 197) Analisi microstratigrafiche, morfoanatomiche e spettrofotometriche relative al dipinto su tavola **"La Vergine Leggente" di Antonello da Messina- Collezione Forti**, per conto della OPEN CARE- S.P.A. GRUPPO BASTOGI S.P.A. (2006)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 196) Analisi microstratigrafiche, morfoanatomiche e chimiche relative al **Palazzo della Gran Guardia a Padova**, per conto del Comune di Padova (2006- in corso di svolgimento)
- 195) Indagini videoendoscopiche, martinetti piatti, carotaggi in muratura e in fondazione, saggi fondazionali con assistenza di un archeologo presso la **Chiesa di S. Corona a Vicenza**, per conto del Comune di Vicenza (2006)
- 194) Analisi microstratigrafiche e morfoanatomiche, indagine riflettografica in relazione al dipinto su tavola "**Adorazione dei Pastori**" di **Bernardino d'Asola** presso il **Santuario della Madonna dei Miracoli a Motta di Livenza (TV)**, per conto della Soprintendenza per il Patrimonio Storico e Artistico di Venezia Padova Belluno e Treviso (2006)
- 193) Indagini sulle strutture lignee e murarie, prove geotecniche, caratterizzazione dei materiali lapidei naturali e artificiali, monitoraggi strutturali presso **Palazzo Stampa ad Abbiategrasso (PV)** per conto della Comune di Abbiategrasso (2006)
- 192) Analisi mineralogico-petrografiche e microstratigrafiche relative a **Palazzo Trivulzio a Melzo (MI)**, per conto del Comune di Melzo (2006)
- 191) Indagine termografica relative alla facciata di **Palazzo Doria Spinola sede della Prefettura a Genova**, per conto della Provincia di Genova (2006)
- 190) Indagini strutturali comprendenti prove di carico, prove resistografiche, osservazione macroscopica viva per la valutazione dello stato di conservazione delle strutture lignee, indagini endoscopiche, monitoraggio delle strutture, indagini mineralogico-petrografiche e chimico- fisiche sui materiali presso **Villa Gonzaga a Olgiate Olona (VA)**, per conto del Comune di Olgiate Olona (VA) (nov. 2005- gen. 2006)
- 189) Analisi mineralogico-petrografiche, chimico fisiche, biologiche e microstratigrafiche delle decorazioni pittoriche, **Chiesa di S. Apollinare a Piedicastello di Trento**, Parrocchia di S. Apollinare (2006)
- 188) Analisi mineralogico-petrografiche, chimico fisiche, biologiche e microstratigrafiche relative alle decorazioni pittoriche nella **Cappella Alberti presso la Cattedrale di S. Vigilio a Trento**, per conto della Chiesa Cattedrale Romano-Cattolica San Vigilio (2006)
- 187) Indagini resistografiche, termografiche e rilievo altimetrico presso il **Teatro Fraschini a Pavia**, per conto della Fondazione del Teatro Fraschini (2006)
- 186) Analisi microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche relative all'**Unità abitativa B1 in 2714 Burnham St. a Milwaukee -Wisconsin (USA) di Frank Lloyd Wright**, per conto della Fondazione Frank Lloyd Wright di Milwaukee -Wisconsin (USA) (dic. 2005-gen. 2006)
- 185) Indagine strutturale, chimica, microstratigrafica, mineralogico-petrografica, rilievo bidimensionale, monitoraggio fessurativo in relazione al **Palazzetto dell'Anagrafe a Ravenna**, per conto del Comune di Ravenna (settembre 2004-mag. 2006)
- 184) Sondaggi stratigrafici e analisi microstratigrafiche presso l'**Ex Sede Municipale di Misano Monte (Rimini)**, per conto del Comune di Misano Adriatico (2005)
- 183) Indagine microstratigrafica relativa alla **Statua di S. Pietro nella Cattedrale di Putignano (BA)**, per conto di ditta privata (2005)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 182) Indagine microstratigrafica relativa alla Sala delle Feste e alla Sala degli Stucchi presso **Palazzo Madama a Torino**, per conto di ditta privata (2005)
- 181) Indagine microstratigrafica e mineralogico-petrografica relativa a **Castel Belasi a Campodeno (TN)**, per conto di ditta privata (2005)
- 180) Indagine mineralogico-petrografica relativa alla facciata su Corso Venezia di **Palazzo Rocca Saporiti a Milano**, per conto di ditta privata (2005)
- 179) Indagine strutturale tramite carotaggi nella muratura, martinetti piatti doppi e singoli, e mineralogico-petrografica relativa alla **Caserma Cella a Schio**, per conto del Comune di Schio (2005)
- 178) Analisi microstratigrafiche relative alla **Basilica di S. Caterina d'Alessandria a Galatina (LE)**, per conto di ditta privata (2005)
- 177) Indagine chimica, biologica, diffrattometrica, microstratigrafica, mineralogico-petrografica, videoendoscopica e con carotaggi nella muratura per la caratterizzazione del calcestruzzo presso **l'Area Scarpa di Palazzo Querini- Stampalia a Venezia**, per conto di ditta privata (2005)
- 176) Indagine microstratigrafica e mineralogico-petrografica **Cappella S. Marco e all'Arca di Salvarino Aliprandi nella Chiesa di S. Marco a Milano**, per conto di ditta privata (2005)
- 175) Indagine microstratigrafica e mineralogico-petrografica relativa agli stucchi policromi della **Chiesa dei SS. Lorenzo e Paolo a Camerano Casasco (AT)**, per conto di ditta privata (2005)
- 174) Indagine microstratigrafica e minero-petrografica, **Palazzo Verga a Vercelli**, ditta privata (2005)
- 173) Indagine microstratigrafica prospetti esterni di **Palazzo Reale a Milano**, ditta privata (2005)
- 172) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto di Luca Longhi "Nozze di Canaan" presso la Biblioteca Classense di Ravenna**, per conto di ditta privata (2005)
- 171) Indagine mineralogico-petrografica relativa alla **Chiesa di S. Maria Nuova ad Abbiategrasso (MI)**, per conto di ditta privata (2005)
- 170) Indagine chimica e biologica relativa a **Palazzo Alberti- sede del M.Art. Museo d'arte contemporanea di Rovereto**, per conto di ditta privata (2005)
- 169) Analisi microstratigrafiche relative al **crocifisso ligneo presso la Chiesa della Madonna della Divina Provvidenza a Milano**, per conto di ditta privata (2005)
- 168) Analisi chimica e minero-petrografica, **Pusterla di S. Ambrogio a Milano**, ditta privata (2005)
- 167) Indagine videoendoscopica presso la **Sala della Musica a Palazzo Torri-Nigoline di Cortesafra (BS)**, per conto di ditta privata (2005)
- 166) Analisi microstratigrafiche relative al **Collezione di marmi antichi di Palazzo Madama a Torino- n. inv. P.m. 459 "Madonna" e P.m. 243 "lastra in lavagna scolpita"**, per conto di ditta privata (2005)
- 165) Analisi microstratigrafiche relative al **dipinto su tavola "La Madonna che allatta e due Santi" presso il Museo Nazionale di Ravenna**, per conto di ditta privata (2005)
- 164) Analisi microstratigrafiche relative al **Palazzo Broletto di Novara**, per conto di ditta privata (2005)
- 163) Indagine minero-petrografica relativa alla **Chiesa di S. Maurizio Canavese (TO)**, ditta privata (2005)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 162) Indagine mineralogico-petrografica e morfoanatomica relativa alla **Chiesa di S. Costanzo al Monte in Villar S. Costanzo (CN)**, per conto di ditta privata (2005)
- 161) Analisi microstratigrafiche relative al **Palazzo Broletto di Brescia**, per conto di ditta privata (2005)
- 160) Indagine ad ultrasuoni relativa alla **Pieve di Monte Sorbo di Mercato Saraceno (CE)**, per conto di ditta privata (2005)
- 159) Indagine mineralogico-petrografica relativa alla **Torre nel Giardino della Sirena a Coimbra – Portogallo**, per conto di ditta privata (2005)
- 158) Indagine termografica, georadar, rilievo metrico e fotometrico con mappatura del degrado di tre pilastri nel **Duomo di Ferrara**, per conto della Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio di Ravenna (2005)
- 157) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica relativa alla **Basilica Palladiana di Vicenza**, per conto dello Studio Favero e Milan di Mestre e del Comune di Vicenza (2005-2006)
- 156) Indagine geotecnica e geologica, monitoraggio fessurativo e piezometrico in relazione a **Villa Nazionale Pisani di Stra (VE)**, per conto della Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio del Veneto Orientale (2005)
- 155) Indagine microstratigrafica, biologica, morfonatomica e con videoendoscopia relativa alla **Oratorio S. Pietro di Vicenza**, per conto dell'IPAB di Vicenza (2005)
- 154) Indagine mineralogico-petrografica presso il **Palazzo Carignano a Torino**, per conto della Soprintendenza per i Beni Architettonici di Torino (2005)
- 153) Indagini geotecniche in sito e prove di laboratorio per la costruzione di nuova sede e di una **scuola materna a Marina di Ravenna**, per conto del Comune di Ravenna (2005)
- 152) Indagine petrografica e microstratigrafica per lo **Studio degli stucchi di Palazzo Te a Mantova**, per conto del Museo Civico di Palazzo Te e della Regione Lombardia (2004-2005)
- 151) Monitoraggio microclimatico annuale della **Gipsoteca Canoviana di Possagno (TV)**, per conto della Fondazione Antonio Canova di Possagno (2004)
- 150) Analisi per valutare l'efficacia dei trattamenti per la pulitura, la protezione e il consolidamento presso la **Chiesa del Cimitero Monumentale di Padova**, per conto del Comune di Padova (2004)
- 149) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso il **Monumento all'Artigliera a Torino**, per conto di ditta privata (2004)
- 148) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso a **Palazzo del Capitaniato (di Andrea Palladio) a Vicenza**, per conto di ditta privata (2004)
- 147) Indagine chimica e minero-petrografica relativa a **Palazzo Morosini a Venezia**, ditta privata (2004)
- 146) Analisi microstratigrafiche e biologiche relative alla **Cattedrale di S. Giovanni alla Valletta nella Repubblica di Malta**, per conto di ditta privata (2004)
- 145) Analisi chimica relativa alla **Cappella Foppa nella Chiesa di S. Marco a Milano**, ditta privata (2004)
- 144) Analisi mineralogico-petrografiche e chimiche relative alla **Chiesa di S. Lucia alla Badia a Siracusa**, per conto di ditta privata (2004)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 143) Indagine microstratigrafica presso la **Villa Reale di Milano**, per conto di ditta privata (2004)
- 142) Indagine fisica e microstratigrafica relativa a **Cà Vendramin-Calergi a Venezia**, ditta privata (2004)
- 141) Indagine fisica e mineralogico-petrografica relativa al **Victoria Palace di Belfast (Irlanda del Nord)**, per conto di ditta privata (2004)
- 140) Indagini mineralogico-petrografiche, analisi diffrattometriche, analisi dei sali solubili, analisi porosimetriche ed analisi microstratigrafiche, in relazione all'**Ospedale Maggiore Cà Granda, dell'Arch. Filarete, a Milano**, Soprintendenza per i beni Architettonici e per il Paesaggio di Milano (2004)
- 139) Indagine biologica, chimica, fisica e mineralogico-petrografica presso **Villa Farsetti di Santa Maria di Sala (VE)**, per conto del Comune di Santa Maria di Sala (2004)
- 138) Indagine geotecnica, videoendoscopica, chimica, microstratigrafica, mineralogico-petrografica, rilievo bidimensionale e tridimensionale, tomografia sonica, mappature del degrado e dei materiali, carta delle fasi storiche, in relazione al **Castello di Acquafredda a Siliqua (CA)**, per conto della Soprintendenza di Cagliari e Oristano (2004)
- 137) Indagine biologica, chimica, fisica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso le **Mura del Castello di Belgioioso a Milano**, per conto di ditta privata (2003)
- 136) Indagine fisica, chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso la **Chiesa di S. Maria delle Grazie a Milano**, per conto di ditta privata (2003)
- 135) Indagine biologica, chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso la **sede universitaria di Palazzo Liviano a Padova**, per conto di ditta privata (2003)
- 134) Indagine fisica e microstratigrafica relativa al **Tempio della Concordia nella Valle dei Templi ad Agrigento**, per conto di ditta privata (2003)
- 133) Indagine microstratigrafica relativa alla **scultura lignea del XVI sec. "Fuga dall'Egitto"**, per conto di ditta privata (2003)
- 132) Indagine microstratigrafica relativa alla **scultura lignea del XVI sec. di origine spagnola "S. Gerolamo"**, per conto di ditta privata (2003)
- 131) Indagine chimica e mineralogico-petrografica relativa al **Castello Chiamontano di Naro (AG)**, per conto di ditta privata (2003)
- 130) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica relativa alla **Cappella di S. Giorgio Maksimir a Zagabria**, per conto di ditta privata (2003)
- 129) **Ricerca delle cause di degrado di intonaci esterni** posti in alcuni cantieri veneziani, per conto di ditta privata (2003)
- 128) Indagine chimica relativa al **Teatro La Fenice di Venezia**, per conto di ditta privata (2003)
- 127) Indagine chimica e microstratigrafica relativa a **Museo Archeologico di Bari**, per conto di ditta privata (2003)
- 126) Indagine morfoanatomica, biologica, microstratigrafica, videoendoscopica, ultrasonica, resistografica datazione, **Cavallo ligneo presso il Palazzo della Ragione a Padova**, ditta privata (2003)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 125) Indagine videoendoscopica e microstratigrafica presso le **Procuratie Vecchie in Piazza S. Marco a Venezia**, per conto di ditta privata (2003)
- 124) Indagini microstratigrafiche e mineralogico-petrografiche presso **Villa Reale a Milano**, per conto di ditta privata (2003)
- 123) Indagini fisiche, chimiche, microstratigrafiche e mineralogiche-petrografiche relative alla **Tribuna Bramantesca della Chiesa di S. Maria delle Grazie a Milano**, per conto della Soprintendenza per i beni Architettonici e per il Paesaggio di Milano (2003)
- 122) Indagine biologica, chimica, fisica e mineralogico-petrografica presso **il Bastione della Gatta a Padova**, per conto del Comune di Padova (2003)
- 121) Indagine strutturale presso **Palazzo Gradenigo a Piove di Sacco (PD)**, per conto della Soprintendenza per i beni architettonici e per il paesaggio del Veneto Orientale (2003)
- 120) Indagine termografica relativa al **Palazzo Comunale di Rivoli**, per conto del Comune di Rivoli (2003)
- 119) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso il **Palazzo della Gran Guardia a Padova**, per conto del Comune di Padova (2003)
- 118) Indagine biologica, chimica, fisica e mineralogico-petrografica presso **il Bastione della Gatta a Padova**, per conto del Comune di Padova (2003)
- 117) Indagine strutturale presso **Palazzo Gradenigo a Piove di Sacco (PD)**, per conto della Soprintendenza per i beni architettonici e per il paesaggio del Veneto Orientale (2003)
- 116) Indagine termografica relativa al **Palazzo Comunale di Rivoli**, per conto del Comune di Rivoli (2003)
- 115) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso il **Palazzo della Gran Guardia a Padova**, per conto del Comune di Padova (2003)
- 114) Indagine chimica e microstratigrafica relativa alla **scultura in ghisa "Sirenetta"**, per conto delle Raccolte Storiche del Museo di Milano (2003)
- 113) Indagine chimica e microstratigrafica relativa alla **scultura in rame policromato "Gallo"**, per conto delle Raccolte Storiche del Museo di Milano (2003)
- 112) Indagine microstratigrafica presso la **Cappella di S. Bartolomeo e S. Satiro nella Chiesa di S. Ambrogio a Milano**, per conto della Associazione Amici della Basilica di S. Ambrogio ONLUS (2003)
- 111) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso l'**Ex Monastero S. Ambrogio a Milano**, per conto dell'Università del Sacro Cuore a Milano (2003)
- 110) Indagini fisiche, chimiche e mineralogico-petrografiche presso la **Cattedrale S. Vigilio di Trento**, per conto dell'ente Chiesa Cattedrale Romana Cattolica S. Vigilio (2003)
- 109) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso il **Convento dei Carmelitani ad Andria (BA)**, per conto di ditta privata (2002)
- 108) Indagine mineralogico-petrografica relativa al **Battistero di S. Giovanni a Grado**, ditta privata (2002)
- 107) Indagine chimica e mineralogico-petrografica **Torre di Ansperto a Milano**, ditta privata (2002)
- 106) Analisi chimica e microstratigrafica presso **Palazzo Pallavicino a Cremona**, per di ditta privata, (2002)
- 105) Analisi chimiche e microstratigrafiche **Chiesa del Corpus Domini a Torino**, ditta privata, (2002)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 104) Indagine chimica e mineralogico-petrografica presso il **Monumento a Cesare Battisti sul Doss a Trento**, per conto di ditta privata, (2002)
- 103) Indagine chimica e microstratigrafica presso il **Duomo di Ferrara**, per conto di ditta privata, (2002)
- 102) **Ricerca delle cause di degrado di una pavimentazione esterna in pietra** posta in opera nel cimitero di S. Bonifacio nel veronese, per conto di ditta privata (2003)
- 101) Indagine chimica e mineralogico-petrografica presso il **Monumento al Duca d'Aosta in Piazza Castello a Torino**, per conto di ditta privata, (2002)
- 100) Indagine mineralogico-petrografica, chimica e microstratigrafica presso il **Castello di Marostica (VI)**, per conto di ditta privata (2002)
- 099) Indagine mineralogico-petrografica sulle malte della **Torre Bissara in Piazza dei Signori a Vicenza**, per conto di ditta privata (2002)
- 098) Indagine microstratigrafica, **arredi di Palazzo Reale a Milano**, per conto di ditta privata (2002)
- 097) Indagine chimica, mineralogico-petrografica e microstratigrafica relativa alla **Chiesa di S. Maria degli Angeli nell'Isola di Murano a Venezia**, per conto di ditta privata (2002)
- 096) Indagine mineralogico-petrografica, chimica e microstratigrafica relativa alla **Cascata del Vanvitelli nella Reggia di Caserta (CE)**, per conto di ditta privata (2002)
- 095) Indagine mineralogico-petrografica, chimica e microstratigrafica relativa alla **Sala Alessi di Palazzo Marino a Milano**, per conto di ditta privata (2002)
- 094) Indagine mineralogico-petrografica e chimica relativa alla **Chiesa di S. Babila a Milano**, per conto di ditta privata (2002)
- 093) Indagine mineralogico-petrografiche relative alla **Fontana "Robbov Vodnjak" a Lubiana (Slovenia)**, per conto di ditta privata (2002)
- 092) Indagini mineralogico-petrografiche relative alla **Sala Caffetteria del Castello Sforzesco di Milano**, per conto di ditta privata, (2002)
- 091) Indagini diagnostiche strutturali e progetto di consolidamento della copertura lignea del **Duomo di S. Maria Maggiore a Trieste**, per conto di ditta privata (2002)
- 090) Indagini chimiche e microstratigrafiche relative a **sculture lignee e dipinti su tavola custoditi presso cinque chiese bellunesi**, per conto della Soprintendenza per il Patrimonio Storico Artistico e Demoetnoantropologico del Veneto (2002)
- 089) Indagini morfoanatomiche e microstratigrafiche relative ad alcune **opere lignee** per conto dell'Amministrazione Provinciale di Firenze (2002)
- 088) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica presso la sede della **Nuova Biblioteca Nazionale a Genova**, per conto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, (2002)
- 087) Indagine chimica e microstratigrafica presso la **Palazzina Reale di Caccia di Stupinigi a Nichelino (TO)**, per conto della Soprintendenza per il Patrimonio Storico Artistico e Dem. per il Piemonte, (2002)
- 086) Indagini geotecniche e geofisiche relative al **Bacino del Torrente Rotolon a Recoaro Terme (VI)**, per conto del Servizio Forestale della Regione Veneto (2002)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 085) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso la **Basilica Palladiana di Vicenza**, Comune di Vicenza (2002), con il coordinamento del C.I.S.A., Centro Internazionale Studi A. Palladio di Vicenza
- 084) Indagine spettrofotometrica e al microscopio elettronico a scansione relativa ad un **reperto archeologico dell'età del Bronzo proveniente dal Sito Le Ginestre di Alba a Cuneo**, per conto della Soprintendenza Archeologica del Piemonte (2002)
- 083) Indagine videoendoscopica, **Basilica del Santo a Padova**, per conto del Centro Studi Antoniani (2002)
- 082) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso la **Chiesa di Antifonetes e la Chiesa di Panagia Katholikè nell'Isola di Cipro**, per conto della "The Holy Archbishopric of Cyprus" di Nicosia (Cipro), (2002)
- 081) Indagine termografica, mineralogico-petrografica, chimica e microstratigrafica presso la **Cappella di Villa Simonetta a Milano**, per conto della Fondazione Scuole Civiche di Milano (2002)
- 080) Indagine microstratigrafica relativa alla **Cattedrale di S. Agata a Gallipoli (LE)**, per conto della Parrocchia di S. Agata (2002)
- 079) Indagine termografica, microclimatica, chimica, biologica, mineralogico-petrografica e microstratigrafica, **Palazzo Bagatti Valsecchi a Milano**, per conto della Regione Lombardia (2001-2002)
- 078) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso il **Lupanare di Pompei a Napoli**, per la Soprintendenza Archeologica di Pompei, (2001)
- 077) Indagini chimiche, microstratigrafiche, mineralogico-petrografiche e diagnostiche strutturali presso il **Palazzo Comunale di Narni (Terni)**, per conto dell'Amministrazione Comunale di Narni (2001)
- 076) Indagini mineralogico-petrografica e georadar presso la facciata della **Chiesa palladiana di S. Giorgio sull'Isola di S. Giorgio Maggiore a Venezia**, della Soprintendenza ai Beni Ambientali ed Architettonici di Venezia (2001)
- 075) Indagine termografica presso l'**Ex Loggia Comunale di S. Vito al Tagliamento (PN)**, per conto del Comune di S. Vito al Tagliamento (2001)
- 074) Indagine chimico-fisica, mineralogico-petrografica e microstratigrafica presso **Case Sarda di Meano (TN)**, per conto del Comune di Trento (2001)
- 073) Indagine endoscopica, georadar, con carotaggi e rilievo fotometrico della facciata del **Duomo di Muggia (TS)**, per conto della Soprintend. ai Beni Architet. ed Ambient. di Trieste e di ditta privata (2001)
- 072) Indagine diagnostiche preliminari al restauro del **Palazzo della Giunta di Trieste**, per conto della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia (2001)
- 071) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso **Villa Nazionale Pisani a Stra (VE)**, per conto della Soprintend. ai Beni Architet. ed Ambient. del Veneto Orientale (2001)
- 070) Indagini soniche, ultrasoniche, geotecniche, georadar e progetto di consolidamento della **Porta Pamphilia a Ravenna**, per conto dell'Amministrazione Comunale di Ravenna (2001)
- 069) Prove di collaudo statico e carico presso il **Palazzo Comunale di Castel S. Pietro (BO)**, per conto dell'Amministrazione Comunale di Castel S. Pietro (2001)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A

Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 068) Indagini termografiche, strutturali ed analisi di laboratorio riguardanti la facciata, le strutture lignee, lapidee e murarie, le absidi principali, per la redazione del progetto di restauro della **Cattedrale di S. Giusto a Trieste**, per conto della Soprintendenza di Trieste (2001)
- 067) Indagine mineralogico-petrografica e microstratigrafica relativa alle pitture murali di **Palazzo del Principe a Genova**, per conto di ditta privata (2001)
- 066) Indagini diagnostiche strutturali e chimico-microstratigrafiche presso il **Complesso di S. Apollonia a Firenze**, per conto di ditta privata (2001)
- 065) Indagine termografica presso la facciata della **Chiesa di S. Maria di Carignano a Genova**, per conto di ditta privata (2001)
- 064) Indagine chimica, mineralogico-petrografica, microstratigrafica e biologica presso la **Chiesa di S. Michele in Isola**, per conto di ditta privata (2001)
- 063) Indagini diagnostiche strutturali presso il **Duomo di Ferrara**, per conto di ditta privata, (2001)
- 062) Indagini diagnostiche strutturali presso le **Procuratie del Sansovino in Piazza S. Marco a Venezia**, per conto di ditta privata (2001)
- 061) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso il Complesso della **Fondazione Cini sull'Isola di S. Giorgio Maggiore a Venezia**, per conto di ditta privata (2001)
- 060) Indagine microstratigrafica relativa al dipinto su tavola della **Scuola di Giotto "S. Chiara"** presso la **Chiesa di S. Chiara ad Assisi**, per conto di ditta privata (2001)
- 059) Indagine chimico-fisica, biologica, mineralogico-petrografica e microstratigrafica presso gli **Ex Caselli Daziari di Porta Venezia a Milano**, per conto di ditta privata (2001)
- 058) Indagine chimico-fisica relativa alla **Madonna degli Alberetti in Campo S. Pietro di Castello a Venezia**, per conto dell'Ufficio Unesco a Venezia, finanziata dal Comitato Pro Venezia Sweden (2001)
- 057) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso la **Chiesa di S. Saba ad Alessandria d'Egitto (Egitto)**, per conto di "The Holy Archbishopric of Cyprus" di Nicosia (Cipro) (2001)
- 056) Indagine microclimatica, termografica, chimica, mineralogico-petrografica, microstratigrafica e biologica, **Cripta di S. Giovanni in Valle a Verona**, per conto della Parrocchia di S. Giovanni in Valle (2001)
- 055) Indagine termografica, chimica, mineralogico-petrografica e microstratigrafica presso la **Chiesa dei Carmini a Venezia**, per conto della Curia Vescovile di Venezia (2001)
- 054) Indagine termografica presso la facciata ovest del **Complesso di S. Tommaso a Pavia**, per conto dell'Università degli Studi di Pavia (2001)
- 053) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso la **Basilica Palladiana di Vicenza**, per conto del C.I.S.A., Centro Internazionale Studi A. Palladio di Vicenza (2001)
- 052) Indagini chimiche e microstratigrafiche presso **l'Abbazia di S. Antonio di Ranverso** a Buttiglieria Alta (TO), per conto di ditta privata e dell'Ordine Mauriziano (2001)
- 051) Indagine mineralogico-petrografica relativa alla **Chiesa dei SS. Geremia e Lucia di Venezia**, per conto di ditta privata (2000)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 050) Indagini chimiche e microstratigrafiche riguardanti l'apparato della decorazione lignea, degli stucchi e degli intonaci presso il **Teatro La Scala di Milano**, per conto di ditta privata (2000)
- 049) Indagine microclimatica, chimica e microstratigrafica presso la **Saletta Reale della Stazione Ferroviaria di Monza**, per conto di ditta privata (2000)
- 048) Indagine termografica, chimica e microstratigrafica presso **Palazzo Ducale a Massa**, per conto di ditta privata (2000)
- 047) Indagini chimiche e microstratigrafiche riguardanti i **dipinti "Madonna, bambino e S. Giovannino" e "Madonna del Cardellino" attribuiti a Raffaello** per conto di ditta privata (2000)
- 046) Indagini chimiche, mineralogico-petrografiche, microclimatiche e termografiche per la definizione delle cause di degrado degli stucchi e delle decorazioni di **Palazzo Ducale di Genova**, per conto di ditta privata (2000)
- 045) Indagine mineralogico-petrografica e microstratigrafica degli **affreschi di Giambattista Tiepolo presso la Chiesa dei SS. Lucia e Vittore di Biadene (TV)**, per conto di ditta privata (2000)
- 044) Indagini geologiche e geotecniche per la realizzazione di una sala pompe per un impianto di innevamento programmato presso il "**Raccordo Col Druscìe-Piè Tofana**" a **Cortina d'Ampezzo (BL)**, per conto di una ditta privata su incarico della Regione Veneto, la Provincia di Belluno e il Comune di Cortina d'Ampezzo (2000)
- 043) Indagine mineralogico-petrografica, microstratigrafica e biologica presso **Palazzo Barbarigo sul Canal Grande a Venezia**, per conto della Soprintendenza ai Beni Storico Artistici di Venezia (2000)
- 042) Indagini strutturali, chimiche e petrografiche preliminari al restauro della **Cattedrale di S. Giusto di Trieste**, per conto della Soprintendenza di Trieste (2000)
- 041) Indagine mineralogico-petrografica e microstratigrafica degli intonaci del **Castello di Aolo (TV)**, per conto della Soprintendenza ai Beni Architettonici ed Ambient. del Veneto Orientale (2000)
- 040) Indagini geologiche e geotecniche per la costruzione di un edificio prefabbricato a due piani presso **Caserna Militare Americana Ederle** di Vicenza, per conto dell'Ente Militare Americano dell'I.M.M.A.-D.O.L. 22 N.D.P.O.C. (2000)
- 039) Indagine mineralogico-petrografica e microstratigrafica presso **Palazzo Cordellina a Vicenza**, per conto del C.I.S.A., Centro Internazionale Studi A. Palladio di Vicenza (2000)
- 038) Indagine chimica, mineralogico-petrografica e microstratigrafica presso **Palazzo Arcivescovile di Milano**, per conto della Curia Arcivescovile di Milano (2000)
- 037) Analisi microstratigrafiche e chimiche su campioni prelevati da n. 10 **icone Greco-ortodosse dei sec.li XI-XII-XIV conservate presso "The Holy Archbishopric of Cyprus"**, per conto del Centro di Restauro dell'Arcivescovato di Cipro (2000)
- 036) Indagine chimico-fisica del materiale lapideo relativa al **Convento di Suore Francescane a Noto**, per conto di ditta privata (1999)
- 035) Indagine mineralogico-petrografica relativa alla **Cattedrale di Noto**, per conto di ditta privata (1999)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 034) Indagine microstratigrafica relativa agli affreschi del **Monastero Benedettino di Catania**, per conto di ditta privata (1999)
- 033) Indagine mineralogico-petrografica e microstratigrafica relativa alla Statua di S. Agata **della Porta Uzeda di Catania**, per conto di ditta privata (1999)
- 032) Indagine mineralogico-petrografica relativa al **Guerriero di Castiglione di Ragusa**, per conto di ditta privata (1999)
- 031) Indagine mineralogico-petrografica presso la **Sala Capitolare dell'Abbazia di Morimondo (MI)**, per conto di ditta privata (1999)
- 030) Indagine ultrasonica e mineralogico-petrografica relativa al **Palazzo delle Poste di Brescia**, per conto di ditta privata (1999)
- 029) Indagine chimico e mineralogico-petrografica relativa agli intonaci e le decorazioni della **Mole Antonelliana di Torino**, per conto di ditta privata (1999)
- 028) Indagini geotecniche e geognostiche preliminari al consolidamento statico della **facciata del Duomo di Muggia**, per conto della Soprintendenza di Trieste (1998).
- 027) Indagine chimica, microstratigrafica, mineralogico-petrografica e biologica relativa alla **Fontana del Nettuno in Piazza Vittoria a Gorizia**, per conto dell'Amministrazione Comunale di Gorizia (1998)
- 026) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica relativa a **Palazzo Omodei di Sernio (Sondrio)**, per conto del Comune di Sernio (SO) (1998)
- 025) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico petrografica relativa all' **Ex Convento dei Cappuccini a Chiavenna (Sondrio)**, per conto della Comunità Montana di Valchiavenna (1998)
- 024) Indagini diagnostiche chimico, fisiche, petrografiche e strutturali, restauro monumentale **Palazzo Assessorile di Cles**, Amministrazione Comunale di Cles in Provincia di Trento (1998)
- 023) Indagini diagnostiche preliminari al restauro della **Sala del Pellegrinaio Nuovo di Prato** per conto della U.S.L. n. 4 di Prato (1998)
- 022) Indagini geotecniche, geognostiche ed analisi di laboratorio sulle malte ed i laterizi, progetto di consolidamento statico, **"Torre di Piazza" a Vicenza**, ditta privata (1998).
- 021) Indagine mineralogico-petrografica relativa alla **Chiesa della Trinità a Polistena (Reggio Calabria)**, per conto di ditta privata (1998)
- 020) Indagine chimico e mineralogico-petrografica relativa ai litotipi e alla malte delle **mura urbane di Pisa**, per conto di ditta privata (1998)
- 019) Indagine chimico-petrografica, intonaci di **Palazzo Reale a Torino**, per conto di ditta privata (1998)
- 018) Indagine chimica e microstratigrafica relativa alla **Chiesa delle Grazie di Portovenere (La Spezia)**, per conto di ditta privata (1998)
- 017) Indagine riflettografica, chimica, microstratigrafica e biologica, dipinto su tela **"S. Anna, la Madonna, il Bambino e l'agnello" attribuito a Leonardo da Vinci**, per conto di ditta privata (1998)
- 016) Indagine chimica, mineralogico-petrografica e microstratigrafica relativa al **Caffè Pedrocchi di Padova**, per conto di ditta privata (1998)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 015) Indagine chimica, microstratigrafica e biologica relativa al dipinto su tavola "A garden with sunflowers" attribuito a Vincent Van Gogh, per conto di ditta privata (1998)
- 014) Indagine chimica e microstratigrafica relativa al dipinto su tela "Nodo rosso" attribuito ad V. Kandisky, per conto di ditta privata (1998)
- 013) Indagine ultrasonica relativa ad alcune colonne del Chiostro del Museo Nazionale di Ravenna, per conto di ditta privata (1998)
- 012) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica relativa alla Sala dei Giganti e alla Loggia del Consiglio nel Palazzo della Gran Guardia a Padova, per conto di ditta privata (1998)
- 011) Indagine chimica e mineralogico-petrografica relativa al Castello del Buonconsiglio a Trento, per conto di ditta privata (1998)
- 010) Indagine chimica e microstratigrafica relativa al dipinto su tavola "Madonna con Bambino" attribuito ad Antonello da Messina, per conto di ditta privata (1998)
- 009) Indagine chimica, microstratigrafica e mineralogico-petrografica relativa alla Chiesa della Trinità a Polistena (Reggio Calabria), per conto di ditta privata (1998)
- 008) Indagine chimica e mineralogico-petrografica relativa ai materiali litoidi del Duomo di Pisa, per conto del Dipartimento di Storia dell'Arte dell'Università degli Studi di Firenze (1998)
- 007) Indagine chimica, mineralogico-petrografica e microstratigrafica relativa al Collegio S. Carlo di Milano, per conto dell'Ente Collegio di S. Carlo (1998)
- 006) Indagine microstratigrafica relativa alla Sala delle Aquile di Palazzo Te a Mantova, per conto del Museo Civico di Palazzo Te (1998)
- 005) Analisi chimiche-petrografiche e biologiche preliminari al restauro della Fontana "Ratto di Proserpina" a Catania, per conto di ditta privata. (1997)
- 004) Indagine mineralogico-petrografica e microstratigrafica relativa al materiale lapideo del Monumento Das Descuertas di Lisbona (Portogallo), per conto di ditta privata (1997)
- 003) Indagine microstratigrafica relativa all'intonaco della facciata principale di Palazzo Thunn a Trento, per conto di ditta privata (1997)
- 002) Indagine mineralogico-petrografica relativa alle malte del Palazzo Vescovile di Città della Pieve, per conto di ditta privata (1997)
- 001) Indagini scientifiche sulle murature esterne e gli affreschi interni della Sala dei Giganti a Palazzo Te di Mantova, per conto del Museo Civico di Palazzo Te (1997)

INGEGNERIA, PROVE STRUTTURALI, PROVE NON DISTRUTTIVE

- 070) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto della Verifica di Vulnerabilità Sismica delle torri Jensen appartenenti al complesso industriale della Cartiera Burgo, sita nel Comune di Tolmezzo in provincia di Udine per conto di Mosaico S.r.l. (2019).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 069) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto della Verifica di Vulnerabilità Sismica presso la Scuola A. Fogazzaro per conto del Comune di Arzignano (2019).
- 068) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto del restauro e recupero funzionale con miglioramento sismico del Museo Archeologico Nazionale di Cividale del Friuli a Cividale del Friuli (UD) per conto di ditta privata (2019).
- 067) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto del progetto di restauro dell'Ex Caserma Milano nel Complesso del Sacrario di Cima Grappa per conto di ditta privata (2019).
- 066) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto della Verifica di Vulnerabilità Sismica del Centro Commerciale Valecenter di Marcon (VE) per conto di ditta privata (2019).
- 065) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto della Verifica di Vulnerabilità Sismica del "Campus Biomedico Pietro D'Abano" di proprietà dell'Azienda Ospedaliera di Padova (2019).
- 064) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto della Verifica di Vulnerabilità Sismica del Palazzo Uffici Finanziari a Trento di proprietà dell'Agenzia del Demanio (2018).
- 063) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto della Verifica di Vulnerabilità Sismica della "Ex Caserma Crespi" a Imperia di proprietà dell'Agenzia del Demanio (2018).
- 062) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto della Verifica di Vulnerabilità Sismica del Palazzo di Frontiera a Ventimiglia di proprietà dell'Agenzia del Demanio (2018).
- 061) Campagna di indagini diagnostiche strutturali in sito e in laboratorio a supporto delle verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica ai sensi dell'OPCM 3274/03 e DGRV 3645/2013 di alcuni istituti scolastici di competenza dell'Amministrazione Provinciale di Belluno (2018).
- 060) Prova di carico per la valutazione della sicurezza statica del ponte di accesso nell'ambito del progetto definitivo del rinnovamento dell'impianto idroelettrico di Gandellino (BG) per conto di Enel Green Power S.p.A. (2017).
- 059) Campagna di indagini diagnostiche geologiche e strutturali in sito e in laboratorio e rilievi della Torre dell'Acqua presso il Villaggio della Pace a Vicenza, per conto di ditta privata (2017).
- 058) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso le strutture in c.a. della palazzina uffici sede della Amplifon S.p.a. in via Ripamonti n. 133 a Milano per conto di ditta privata. (2017).
- 057) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso il fabbricato ex centrale R.I.T.A. – LOTTO A sito in via G. Pascoli 8/10 a Mestre/Venezia per conto dell'Agenzia del Demanio (2017).
- 056) Prova di carico su solaio presso il Palazzo EX SIA sala SCC nel Comune di Venezia, per conto di ditta privata. (2017).
- 055) Campagna di indagini diagnostiche in sito e di laboratorio presso il piazzale esterno della ditta RO.PE. a Fiesse d'Artico (VE) (2017).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 054) Campagna di indagini diagnostiche in sito a supporto dello studio di vulnerabilità sismica del Centro Polifunzionale di Sandrigo (VI) per conto dell'U.L.S.S. 8 di Vicenza (2017).
- 053) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso la Tenenza dei Carabinieri in via della Repubblica n. 10 a Dueville (VI) (2017).
- 052) Rilievi accelerometrici e velocimetrici a Piovene Rocchette e Cogollo del Cengio (VI) lungo il futuro tracciato della Valdastico Nord (2017).
- 051) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso le strutture degli edifici della ditta Serica della Marca a Follina (TV) (2017).
- 050) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso le strutture degli edifici industriali (A1, E1, G1, E2, E3, G2, E4) delle Ex Officine Galileo in via Fratelli Bandiera in località Marghera a Venezia (2016).
- 049) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso la palazzina uffici di Fresenius Kabi s.r.l. a Isola della Scala (VR) (2016).
- 048) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso le strutture della Casa dell'Accoglienza "Baldo Sprea" in via Strada Nuova n. 3 a Illasi (VR) (2016).
- 047) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso le strutture della scuola e del Municipio di Premariacco situato in via Fiore dei Liberi, 23 a Premariacco (UD) (2016).
- 046) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso le strutture in muratura dell'Hangar 1 e dell'Hangar 2 presso l'ex aeroporto di Vicenza ora Parco della Pace (2016).
- 045) Campagna di indagini diagnostiche su elementi non strutturali presso la scuola materna e la scuola primaria "Rosa Agazzi" in località Ponte di Barbarano Vicentino (VI) (2016).
- 044) Campagna di indagini diagnostiche su elementi non strutturali presso la scuola materna, la scuola primaria "Andrea Ferretto" e la scuola media "R. Fabiani" a Barbarano Vicentino (VI) (2016).
- 043) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso del strutture del Centro di meccanizzazione postale di Peschiera Borromeo (MI) (2016).
- 042) Indagini diagnostiche in sito presso le strutture #93 e #94 della base Del Din a Vicenza (2016).
- 041) Indagini diagnostiche in sito presso lo stabile di Orfeo Zocca in via Asolo n. 7 a Dueville (VI) (2016).
- 040) Indagini diagnostiche in sito, stabili Vertical immobiliare s.r.l. in via Asolo n. 7 a Dueville (VI) (2016).
- 039) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso le strutture del fabbricato sito in Piazza del Monumento a Vestenanuova (VR) (2016).
- 038) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso le strutture della Scuola media Baldassarre Faccioli in Strada Provinciale 19 a Urbana (PD) (2016).
- 037) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso del strutture di un capannone industriale situato in via Pacinotti n.44 a Brendola (2016).
- 036) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso del strutture del Centro di meccanizzazione postale di Peschiera Borromeo (MI) (2016).
- 035) Campagna di indagini diagnostiche in sito presso l'edificio scolastico e la palestra dell'Istituto Da Vinci situato in via Fortis ad Arzignano (VI) (2016).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 034) **Indagini strutturali in sito ed in laboratorio per adeguamento sismico** e per la qualifica dei terreni di fondazione e costruzione di **nuova ala dell'Ospedale di Brescia**, Azienda Ospedaliera di Brescia (2015).
- 033) Campagna di **indagini diagnostiche in sito per l'adeguamento e messa a norma dell'Auditorium dell'istituto comprensivo statale "G. Santini" comune di Noventa Padovana (PD)** (2015).
- 032) Campagna di **indagini diagnostiche in sito per la verifica sismica della scuola "G.B. Stella" nel Comune di Taglio di Po** (2015).
- 031) **Indagini diagnostiche in sito, ponte in muratura su SR482 Giacciano con Baruchella (RO)** (2015)
- 030) Campagna di **indagini diagnostiche in sito, asilo nido San Rocco all'interno del complesso di San Felice in via Genova a Vicenza** (2015).
- 029) Campagna di **indagini diagnostiche in sito presso le strutture dell'Azienda Ospedaliera "Spedali Civili di Brescia"** (2015).
- 028) Campagna di **indagini diagnostiche in sito, strutture del Lotto Uffici dell'Ospedale di Vicenza** (2015)
- 027) Campagna di **indagini diagnostiche in sito presso le strutture dello Stadio dei Fiori in via Giosuè Carducci a Valdagno** (2015).
- 026) Campagna di **indagini diagnostiche in sito presso le strutture della scuola media "Torretti" in via Forestuzzo n. 65 ad Asolo** (2015).
- 025) **Indagini diagnostiche in sito presso le strutture degli edifici industriali (A1, A2, E5, E1, G1, E2, E3, G2, E4, B) delle Ex Officine Galileo in via Fratelli Bandiera in località Marghera a Venezia** (2015).
- 024) **Indagini diagnostiche in sito, strutture del Ponte Grande via Bruno Dal Maso a Chiampo (VI)** (2015).
- 023) Campagna di **indagini diagnostiche in sito presso le strutture dell'azienda Serica della Marca S.p.a. in via Pedeguarda n. 18 a Follina (TV)** (2015).
- 022) Campagna di **indagini diagnostiche in sito presso le strutture della scuola "Dante Alighieri" in via Giovanni XXIII Papa a Villaverla (VI)** (2015)
- 021) **Indagini strutturali per adeguamento sismico presso l'Ospedale di Vicenza, per conto dell'Azienda Ospedaliera di Vicenza** (2015).
- 020) Campagna di **indagini diagnostiche strutturali in sito sulla Scuola Primaria "S. Ambrogio" Trebaseleghe (PD)** (2014).
- 019) Campagna di **indagini diagnostiche strutturali in sito presso lo svincolo autostradale A4-A23 nell'ambito degli interventi di riparazione del cavalcavia in località Palmanova (UD)** (2014).
- 018) Campagna di **indagini diagnostiche strutturali in sito sulla torre cubettatura e silos del mangimificio Veronesi di S. Polo Torriale (PR)** (2014).
- 017) Campagna di **indagini diagnostiche in sito presso le strutture di Palazzo Zambon, sede del Municipio di Malo, in via San Bernardino n. 19 a Malo (VI)** (2014).
- 016) Campagna di **indagini diagnostiche in sito per la valutazione preliminare di vulnerabilità sismica di un edificio da destinare ad asilo nido, per conto del Comune di Vicenza** (2014).
- 015) **Indagini diagnostiche in sito, svincolo autostradale A4-A23 nell'ambito degli interventi di riparazione del cavalcavia in località Palmanova (UD), AUTOVIE VENETE S.P.A.,** (2014).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 014) Campagna di indagini diagnostiche in sito sulla torre cubettatura e silos del **Mangimificio Veronesi di S. Polo Torile (PR)**, VERONESI S.P.A., (2014).
- 013) Lavori di ampliamento e adeguamento **indagini strutturali Scuola primaria A. Canova a Caerano San Marco (TV)** (2013).
- 012) Indagini conoscitive nell'ambito della **verifica sismica dell'edificio denominato "Aerostazione Dal Molin" a Vicenza** (2013).
- 011) **Indagini diagnostiche strutturali in sito, stabilimento Glaxo Smith Kline a Verona** (2013)
- 010) Campagna di **indagini diagnostiche strutturali in sito sugli edifici "A" e "B" del Centro Residenziale "Scalabrin" ad Arzignano (VI)** (2013).
- 009) Servizio di verifiche tecniche dei livelli di vulnerabilità sismica del **padiglione A dell'Ospedale AOSMA di Pordenone**, per conto dell'ATI Aires- Tixa (2012)
- 008) Indagini conoscitive per **l'adeguamento sismico della scuola elementare "G. Marconi" sita in via XXX aprile n. 28 a Montebelluna (TV)** (2011).
- 007) "Indagini conoscitive delle caratteristiche strutturali nell'ambito della **verifica sismica dell'edificio Giustiniano dell'azienda ospedaliera di Padova**" (2010).
- 006) Indagini conoscitive per la **verifica statica dell'asilo nido "S. Cavina", della scuola elementare "Matteotti" e della palestra scuola media/elementare "Oriani-Rodari" nel comune di ALFONSINE (RA)** e della palestra scuola media nel comune di Longastrino (RA) (2010).
- 005) Indagini conoscitive nell'ambito della **verifica sismica dell'edificio denominato "ex sede amministrativa" di via Carducci presso l'U.L.S.S. di Bassano del Grappa** (2010).
- 004) "Indagini conoscitive delle caratteristiche delle strutture e dei materiali nell'ambito della **verifica sismica dell'edificio di Pneumologia dell'Azienda Ospedaliera di Padova**" (2009)
- 003) Prove non distruttive e analisi chimiche presso **l'Impianto termoelettrico FINCANTIERI a Skikda in Algeria**, per conto di WIDEUROPE ENGINEERING (2008).
- 002) Prove non distruttive e analisi chimiche presso **l'Impianto di Desalinizzazione ANSALDO a Janbu-Medina in Arabia Saudita**, per conto di WIDEUROPE ENGINEERING (2006).
- 001) Progettazione e realizzazione di opere di consolidamento pilastri in C.A. con fibre di carbonio presso **Villa Miari di Santorso (VI)**, per conto della S.I.C.E. S.p.a. (2004)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



GEOTECNICA, GEOLOGIA

061) Prove, geologico-geotecniche in sito ed in laboratorio e valutazione della presenza di eventuali di ordigni bellici finalizzate ai lavori di adeguamento della Stazione centrale di Foggia **per conto di RFI e Impresa Privata** (2018).

062) Prelievi di profondità e prove ambientali, in sito ed in laboratorio finalizzate ai lavori di adeguamento di un sito Industriale ex area DOLFIN in ZI Thiene (VI) **per conto di Impresa Privata** (2018).

061) Prelievi di profondità e prove ambientali, in sito ed in laboratorio finalizzate ai lavori di adeguamento di un sito Industriale ex Conceria di Pelli in Z.I. Meledo (VI) **per conto di Impresa Privata** (2018).

060) Prove, geologico-geotecniche ed ambientali in sito ed in laboratorio compresa valutazione della presenza di eventuali di ordigni bellici finalizzate ai lavori di adeguamento della Stazione centrale di Foggia **per conto di RFI e Impresa Privata** (2018).

058) Prove ambientali, geologico-geotecniche in sito ed in laboratorio e valutazione della presenza di eventuali di ordigni bellici finalizzate all'ampliamento del presidio ospedaliero di Mirano **per conto dell'ULSS N.3 "Serenissima"** (2017).

057) Prove sismiche e geologico-geotecniche in sito ed in laboratorio finalizzate alla verifica dei livelli di sicurezza di alcuni edifici scolastici a Feltre, **per conto della Provincia di Belluno** (2017).

056) Prove geologiche-geotecniche in sito ed in laboratorio finalizzate alla relazione geologica, idrogeologica e geotecnica inerenti i lavori di messa in sicurezza della **Torre dell'acqua presso Villaggio della Pace Vicenza** (2017).

055) Prove di qualificazione geotecnica in sito ed in laboratorio dei materiali di riporto arginale finalizzati ai lavori di esecuzione del **nuovo invaso sul Torrente Alpone nel comune di Montecchia di Crosara (VR)**, per conto del Genio Civile di Verona - Regione Veneto (2017).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 054) Prove di qualificazione geotecnica in laboratorio dei materiali di scavo finalizzati ai lavori di esecuzione del **nuovo oleodotto Tamoil Cremona - Trecate**, per conto di laboratorio privato dedicato ad analisi chimico-ambientali (2017).
- 053) Studio di miscela dei materiali di sottofondo e prove geotecniche preliminari finalizzate ai lavori per la costruzione del **nuovo casello di Montecchio Maggiore, Autostrada A4**, per conto di AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD S.p.a. (2017)
- 052) Prove di qualificazione geotecnica, in sito ed in laboratorio, e studio di miscela dei materiali di sottofondo e contenimento finalizzati ai lavori di **bonifica dello stabilimento Alcoa di Portovesme (CI)**, per conto di impresa di costruzioni generali privata (2017)
- 051) Prove di qualificazione di sottofondi stradali finalizzate ai lavori di **adeguamento funzionale della SP 667 "di Caerano" all'incrocio con la SP 101 "Asolana"** nel Comune di Altivole (TV), per conto di VENETO STRADE S.P.A. (2017)
- 050) Prove geologiche-geotecniche in sito ed in laboratorio finalizzate alla relazione geologica, idrogeologica e geotecnica inerenti i lavori di ampliamento del **centro commerciale "Auchan" di Rescaldina (MI)** (2017).
- 049) Prove geologiche e geotecniche in sito ed in laboratorio e prove in sito per la realizzazione di un impianto geotermico inerenti i lavori di ristrutturazione del **blocco palestra dell'Istituto Agrario Vellai di Feltre (BL)** (2016).
- 048) Qualifica dei terreni di sottofondo, qualifica dei manti stradali in conglomerati bituminosi, prove strutturali ed ambientali comprensive del tratto di galleria di passaggio tra valle Agno e valle del Torrente Astico per l'esecuzione del **Lotto 1** inerente la costruzione della **Superstrada a Pedaggio Pedemontana Veneta**, per conto di SIS SCPA (2015-2017)
- 047) Prove geologiche-geotecniche in sito ed in laboratorio finalizzate alla caratterizzazione dell'area ex Montefibre di Marghera per la **realizzazione della piattaforma d'Altura e terminal Container presso area industriale di Venezia**, per conto di Autorità Portuale di Venezia (2016)
- 046) Prove in sito dei sottofondi del piazzale di manovra del nuovo capannone in Via Spilimbergo nel **Comune di Martignacco (UD)**, per conto di EDILCOSTRUZIONI Spa (2015)
- 045) Prove geologiche in sito in prossimità del **ponte Canale Bisatto su SP 247 "Riviera Berica" Comune di Longare (VI)**, per conto di VI-ABILITÀ SPA (2015)
- 044) Prove di laboratorio geotecnico per la **qualificazione di depositi presso area ex Industriale Marghera Venezia**, per conto di impresa privata (2015)
- 043) Indagini in sito ed in laboratorio per qualifica di sottofondi stradali presso strada di accesso a nuova **Caserma Del Din a Vicenza**, per conto della Rossi Group S.p.a. (2015)
- 042) Indagini in sito ed in laboratorio per **qualifica di terreni di presso varie aree nel Veneziano**, per conto dell'Autorità Portuale di Venezia (2015)
- 041) Prove geologiche e geotecniche di laboratorio, **ristrutturazione della palazzina "Ex degenza Ufficiali" Caserma Annibaldi – Milano**, DIREZIONE REGIONALE PER BENI CULTURALI LOMBARDIA, (2014)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 040) Prove geologiche in sito per la costruzione di un **nuovo ponte di servizio in zona Lobia Via Aeroporti Comune di Vicenza**, per conto di AZIENDE INDUSTRIALI MUNICIPALI VICENZA SPA (2014)
- 039) Prove geologiche in sito per determinare la qualità dei **depositi in prossimità della palazzina Servizi Telecom Comune di Marostica** (VI), per conto di impresa privata (2014)
- 038) Prove in sito dei sottofondi stradali del piazzale di manovra per **nuova stazione bus di Noventa Vic.** (VI), per conto di SOCIETÀ PER L'AMMODERNAMENTO E LA GESTIONE FERROTRAMVIE VIC (2014)
- 037) Prove geotecniche per la **qualificazione di depositi marini presso porto di Piombino** (LI), per conto di laboratorio privato (2014)
- 036) Prove geotecniche in sito ed in laboratorio per il **Piano di Lottizzazione "Capitelli" Via Capitello - Poianella** (VI), per conto di impresa privata (2014)
- 035) Prove di qualificazione di sottofondi stradali per **costruzione di bretella stradale Stadio - Casello di Vicenza est nel Comune di Vicenza**, per conto di COSTRUZIONI GENERALI GIRARDINI SPA (2014)
- 034) Qualificazione terreni di sottofondo e prove di carico per il completamento del **tratto Valdastico Sud dell'Autostrada 31 e la costruzione del nuovo casello di Montecchio Maggiore**, per conto di AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD S.P.A. (2014)
- 033) Prove in sito dei **sottofondi stradali della "Variante Peschiera Rovizza"** (VR), per conto di AFV BELTRAME SPA (2013)
- 032) Prove geologiche in sito per **l'ampliamento di un edificio residenziale presso Arabba** Comune di Livinallongo Col di Lana (BL), per conto di impresa privata (2013)
- 031) Indagini geologiche, geofisiche e prove di **qualificazione dei depositi per sostituzione della Seggiovìa Valgrande - Staunies** Comune di Cortina d'Ampezzo (BL), per conto di impresa privata (2013)
- 030) Prove di qualificazione di sottofondi stradali su **nuova rotatoria tra SP 103 "Valdiezza" e SP 35 Peschiera dei Muzzi - Gambugliano** (VI), per conto di impresa privata (2013)
- 029) Prove di qualificazione di sottofondi stradali per **sistemazione viabilistica SR 11 tra centro di Mira e zona Serraglio** (VE), per conto di impresa privata (2013)
- 028) Qualificazione terreni di sottofondo per la costruzione dei lotti 7-8 e di completamento del **tratto Valdastico Sud dell'Autostrada 31**, per conto di AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD S.P.A. (2012-2013)
- 027) Prove di qualificazione di sottofondi stradali per **sistemazione viabilistica SR 11 nel Comune di Montebello** (VR), per conto di VENETO STRADE S.P.A. (2012)
- 026) Prove di laboratorio geotecnico per la **ristrutturazione di un capannone industriale nel Comune di Selvazzano Dentro** (PD), per conto di impresa privata (2012)
- 025) Indagini geologiche e prove di qualificazione dei sottofondi per **Lottizzazione "Bolivia" Comune di Gambellara** (VR), per conto di impresa privata (2012)
- 024) Prove in sito del **sottofondo del campo sportivo Comunale di Selvazzano** (PD), per conto di impresa PRIVATA (2011)
- 023) Prove in sito dei sottofondi stradali del cantiere denominato "Città della Musica" Venezia, IMPRESA PIO GUARALDO SPA (2011)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A
Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC
PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 022) Prove in sito dei sottofondi stradali del piazzale di manovra della **stazione bus di Vicenza**, per conto di FERROVIE TRAMVIE VICENTINE (2011)
- 021) Prove di qualificazione e studio di miscela del sottofondo del campo **sportivo Comunale di Selvazzano (PD) Marano Vicentino (VI)**, per conto di impresa privata (2011)
- 020) Qualificazione geotecnica dei terreni di sottofondo per la costruzione dei lotti 4-5-6 del **tratto Valdastico Sud dell'Autostrada 31**, per conto di AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD S.P.A. (2009-2011)
- 019) Prove in sito dei sottofondi stradali del **nuovo casello e raccordi di S. Stino di Livenza (TV)**, VENETO STRADE S.P.A. (2010)
- 018) Qualificazione terreni di sottofondo per la costruzione della **rotatoria SR 249 a Castelnuovo del Garda (VR)**, per conto di VENETO STRADE S.P.A. (2010)
- 017) Prove di qualificazione terreni e studio di miscela, area Ex IP per progetto fondazionale delle strutture per **nuovo Shopping Center La Spezia (SP)**, per conto di impresa privata (2010)
- 016) Prove di qualificazione **per riutilizzo a fini stradali, per conto di AFV Beltrame Spa Vicenza**, (2010)
- 015) Prove geologiche e geotecniche in laboratorio per la costruzione di una nuova **rotatoria tra SR 74 e Via Bevazzana Bibione (VE)**, per conto di VENETO STRADE S.P.A. (2010)
- 014) Indagini geologiche e geotecniche per la costruzione di **una nuova rotatoria tra SR 53 "Postumia" e SP 24 Strada degli Alberi Galliera Veneta (TV)**, per conto di VENETO STRADE S.P.A. (2010)
- 013) Prove geologiche in sito per la riqualificazione ed il **restauro dell'area dell'Ex Dogana Merci di Verona (VR)**, per conto di SOPRINTENDENZ. BENI ARCHITETTONICI E PAESAGGISTICI VR-RO-VI, (2010)
- 012) Prove di qualificazione e studio di miscela del sottofondo del **campo sportivo Comunale di Sarcedo (VI)**, per impresa privata (2010)
- 011) Prove di qualificazione di piano di posa stradale per **studio di miscela, strada provinciale svincolo Argenta (FE) ICM Costruzioni Srl** (2009)
- 010) Prove di qualificazione di sottofondi stradali OP/381 **Margini Lagunari e ricalibratura sinistra Brenta - Chioggia (VE)**, Co.Ed.Mar. Srl (2009)
- 009) Prove di qualificazione di sottofondi stradali **Autostrada A31 "Valdastico sud" Tronco Vicenza - Rovigo**, Serenissima Costruzioni Spa Verona (2009)
- 008) Qualificazione terreni per **nuova rotatoria strada regionale di Ariano Polesine (RO)**, per conto di VENETO STRADE SPA (2009)
- 007) Prove geotecniche di qualificazione rilevati e stabilizzati stradali **Autostrada A31 Valdastico Sud** per conto di AUTOSTRADE BRESCIA-PADOVA S.P.A. (2007-2009)
- 006) Prove di qualificazione rilevati e stabilizzati stradali della **Strada Regionale del Santo- SR 307 a Borgoricco (PD)** per conto di VENETO STRADE S.P.A. (2006)
- 005) Prove geotecniche per realizzazione impianti di abbattimento fumi nella **Centrale Termoelettrica Endesa di Monfalcone (GO)** per conto di DURO FELGUERA SA ENERGIA (Spagna) (2005)
- 004) Studio geologico finalizzato all'individuazione del territorio per formazione di una **cava**, per conto di VENETO STRADE S.P.A. (2004)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 003) Consulenza geologica relativa alle **cave di ghiaia** denominate **Mirabella ed Astico** a **Sandrigo**, per conto del Comune di Sandrigo (1999)
- 002) Indagini geotecniche e geognostiche preliminari alla **costruzione di una palestra a Tezze di Arzignano**, per conto dell'Amministrazione Comunale di Arzignano (1999).
- 001) Indagine geologica per la realizzazione del **Piano Attuativo di Riordino** previsto nell'area compresa nel Foglio 11 - mappale 278 del **Comune di Ospitale di Cadore** in Provincia di Belluno, per conto d'impresa privata (1998).

CHIMICA, AMIANTO E MATERIALI FIBROSI, ANALISI AMBIENTALI, TECNOLOGIA DEI MATERIALI

- 29) **Censimento e Mappatura dell'amianto** presente nei fabbricati di proprietà ALER presso gli **immobili di Brescia**, per conto di ALER Brescia Cremona Mantova (2017)
- 28) **Censimento e Mappatura MCA** presente nei fabbricati di proprietà ALER presso gli **immobili di Mantova**, per conto di ALER Brescia Cremona Mantova (2017)
- 27) **Censimento e Mappatura MCA** presente nei fabbricati di proprietà ALER presso gli **immobili di Cremona**, per conto di ALER Brescia Cremona Mantova (2017)
- 26) **Monitoraggio amianto aerodisperso** presso la **centrale termoelettrica Andrea Palladio di Fusina (VE)**, per conto di ENEL Produzione S.p.A. (2017).
- 25) **Mappatura MCA e FAV** presso il **Teatro Comunale di Poppi (Arezzo)**, Comune di Poppi (2017)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A
Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC
PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 24) **Monitoraggio amianto aerodisperso e FAV durante la realizzazione del Terzo Valico** per conto di Impresa Privata (2017).
- 23) **Monitoraggio ambiente di lavoro durante la realizzazione delle gallerie della Pedemontana Veneta** per conto di Impresa Privata (2015-2017).
- 22) **Monitoraggio amianto durante la realizzazione del metanodotto Gavi-Pietralavezzara** per conto di Impresa Privata (2015-2017).
- 21) **Monitoraggio amianto aerodisperso durante la realizzazione della galleria di accesso al porto di Savona** per conto di Impresa Privata (2014-2017).
- 20) **Mappatura MCA presso il sacrario militare di Redipuglia** per conto del **Ministero dell'Interno** (2015)
- 19) **Monitoraggio Amianto presso le unità navali della Marina Militare di Taranto** per conto del Ministero della Difesa (2015-2017).
- 18) **Monitoraggio Amianto presso le unità navali della Marina Militare di La Spezia** per conto del Ministero della Difesa (2015-2017).
- 17) **Mappatura FAV sulle stazioni della metropolitana di Milano, Metropolitane Milanesi** (2016-2017)
- 16) **Mappatura e monitoraggio FAV presso le cabine di 2i Rete Gas** (2106).
- 15) **Mappatura MCA sugli uffici postali** per conto di Poste Italiane (2016).
- 14) **Mappatura MCA su locomotori ferroviari per conto di SERFER** (2016).
- 13) **Monitoraggio ambientale delle fibre aerodisperse di amianto e di MCA per la costruzione delle gallerie dell'Autostrada Pedemontana Veneta** (2015-2017).
- 12) **Monitoraggio ambientale delle fibre di amianto aerodisperse e MCA in alcune navi della Marina Militare site a Genova, La Spezia, Ancona, Taranto, Leghorn, Cagliari e Sharm el Sheik** (2015-17).
- 11) **Monitoraggio ambientale delle fibre di amianto aerodisperse, MCA e FAV in alcuni edifici dell'ENI a S. Donato Milanese** (2012-17).
- 10) **Monitoraggio ambientale delle fibre di amianto aerodisperse durante la costruzione della galleria Cesana (TO)** (2014-15).
- 09) **Monitoraggio ambientale delle fibre aerodisperse di fluoro-edenite nel sito d'interesse nazionale di Biancavilla (CT)** (2012-13).
- 08) **Monitoraggio ambientale delle fibre di amianto aerodisperse e di MCA per la costruzione del Palazzo del Cinema al Lido (VE)** (2010-11).
- 07) **Monitoraggio ambientale delle fibre di amianto aerodisperse, di MCA e FAV per la valutazione del rischio amianto in numerosi edifici sensibili come scuole ed ospedali in tutta Italia tra cui Padova, Bassano, Pesaro, Milano, Roma, Venezia** (2005-2017).
- 06) **Analisi chimiche per la classificazione di materiali di risulta presso Isola delle Tresse a Venezia**, per conto di **VENETO STRADE S.P.A.** (2004).
- 05) **Ricerca delle cause di degrado di una pavimentazione industriale in calcestruzzo a Castelfranco Veneto**, per conto della **Calcestruzzi Spa Italcementi Group** (2003).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 04) Verifica per confronto con prodotti analoghi di altre marche **dell'efficacia del trattamento chimico di mordenzatura** su prodotti odontoiatrici, per conto di ditta privata (2003).
- 03) Verifica dell'efficacia del prodotto impermeabilizzante per legno **Everwood**, per conto della Ecobeton International-Sezione Italia (2003).
- 02) **Ricerca delle cause di degrado di intonaci** per interno posti in opera su edifici di recente realizzazione a Montà nel padovano, per conto di ditta privata (2003).
- 01) Verifica dell'efficacia del prodotto impermeabilizzante per calcestruzzo **Evercreeet**, per conto della Ecobeton International-Sezione Italia (2002).

RILIEVI ARCHITETTONICI E TOPOGRAFICI

- 48) **Palazzo Madama a Roma sede del Senato della Repubblica**, rilievo laser scanner su appoggio topografico per conto dell'Agenzia del Demanio Lazio, Roma Capitale. (2020)
- 48) **Sede del Ministero della Pubblica Istruzione, Università e Ricerca** a Roma, rilievo laser scanner su appoggio topografico per conto dell'Agenzia del Demanio Lazio, Roma Capitale. (2020)
- 48) **Sede del Ministero dello Sviluppo Economico sede di Roma** Viale Boston, rilievo laser scanner su appoggio topografico per conto dell'Agenzia del Demanio Lazio, Roma Capitale. (2020)
- 48) **Sede del Comando Legionale dei Carabinieri del Friuli Venezia Giulia** a Udine, rilievo laser scanner su appoggio topografico per conto dell'Agenzia del Demanio del Friuli Venezia Giulia. (2020)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

*Ministero dell'Università e
della Ricerca*



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

*Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti*



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 48) **Ex Reclusorio Saliceta MO**, rilievo laser scanner su appoggio topografico per conto dell'Agazia del Demanio Emilia Romagna. (2020)
- 62) **Chiesa di S. Anna di Rosà VI**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto di ditta privata. (2019)
- 61) **Manifattura Tabacchi a Venezia**, rilievo laser scanner su appoggio topografico per conto di ditta privata. (2019)
- 60) Sede della **Chiesa di Scientology a Pordenone**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D per conto di ditta privata. (2019)
- 59) Rilievo del **Palazzo di Rettorato dell'Università di Parma, Certosa di Paradigna e edificio in via Cavestro a Parma**, rilievo laser scanner su appoggio topografico per conto di ditta privata. (2019)
- 58) **Museo Archeologico di Cividale del Friuli, UD**, rilievo a scansione laser su appoggio topografico del fronte principale. (2019)
- 57) **Palazzo Ducale di Sassuolo MO**, rilievo a scansione laser su appoggio topografico, elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione degli apparati decorativi della vasara e del fronte meridionale per conto del MiBac (2019)
- 56) **Ex Caserma Crespi a Imperia, Ex Caserma Piave ad Albenga IM, Caserma Forestale e compendio 5 a Sarzana LS**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto dell'Agazia del Demanio Liguria (2018)
- 55) **Ponte lungo SR516** nelle vicinanze di Villa Del Bosco (PD). (2018)
- 54) Rilievo lotto di competenza, posizione di sondaggi, carotaggi e scavi eseguiti presso dell'area sede del nuovo **Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco sito a Pordenone** per conto Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile Corpo Nazionale Dei Vigili Del Fuoco. (2018)
- 53) **Ponte lungo la SR 482 sul Canal Bianco a Zelo RO**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto di ditta privata. (2018)
- 52) **Sacrario militare di Asiago Vicenza**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto della Presidenza del Consigli dei Ministri Roma (2018)
- 51) **Edificio sito in via delle Botteghe Oscure a Roma**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto di ditta privata. (2018)
- 50) **Caserma Crespi a Imperia, Caserma Frontaliera a Ventimiglia, Caserma Pilo a Genova, Caserma Bixio a Genova Bolzaneto**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto dell'Agazia del Demanio Liguria (2018)
- 49) Centro Commerciale Carrefour a Thiene VI, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche per conto di ditta privata (2018).
- 48) **Palazzo Chigi a Roma, sede del Consiglio dei Ministri**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D in BIM per la riqualificazione energetica del palazzo. Committente: Agazia del Demanio. (2018)



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 47) **Palazzo Leoni Montanari a Vicenza, loggia d'Ercole**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, mappatura dei materiali e delle forme di degrado per conto di Banca Intesa (2017).
- 46) **Ponte vecchio a Bassano del Grappa**, rilievo a scansioni laser 3D su appoggio topografico, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto e successivi monitoraggi delle deformazioni in atto per conto del Comune di Bassano del Grappa (2017).
- 45) **Torre dell'acqua – Villaggio della Pace – Vicenza**, rilievo a scansione laser su appoggio topografico, elaborazioni al tratto, rilievo delle forme di degrado per conto di ditta privata (2017)
- 44) **Complesso Monumentale della Certosa di Pavia**, rilievo a scansione laser su appoggio topografico, elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione degli apparati decorativi del chiostro piccolo e delle cappelle di S. Maria Maddalena e S. Veronica della chiesa della Certosa per conto del MiBac (2017)
- 43) **Teatro Comunale di San Felice sul Panaro, Modena**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D per la progettazione in BIM per conto di ditta privata (2017).
- 42) **Chiostro di Palazzo Nazionale a Modena, sede dell'Accademia Militare**, rilievo a scansione laser su appoggio topografico, elaborazioni al tratto, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali, mappatura dei materiali e del degrado per conto della Accademia Militare (2017).
- 41) **Centro Commerciale Auchan a Rescaldina Milano**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche per conto di ditta privata (2017).
- 40) **Tempietto votivo Lido VE**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D per la progettazione in BIM per conto di ditta privata (2016-2017).
- 39) **Ex Scuola di Equitazione a Nichelino TO**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione del modello 3D per la progettazione in BIM per conto di ditta privata (2016-2017).
- 38) **Chiesa di San Bernardo a Montegalda, VI**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2016).
- 37) **Statua del Todaro a Palazzo Ducale Venezia**, rilievo a scansione Laser 3D per conto di ditta privata (2016).
- 36) **Edificio Ex Istituto G. Cini a Chioggia VE**, rilievo a scansione Laser 3D, quadro fessurativo e deformativo, classificazione a vista del legname in opera nella copertura e negli impalcati di piano terra e primo per conto dell'Università degli studi di Padova (2016).
- 35) **Chiesa di Santo Stefano in Rotondo e Chiesa di Santa Maria in Domnica**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione degli apparati decorativi per conto di ditta privata (2016).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A

Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 34) **Rilievo Centro Commerciale a Paderno Dugnano MI**, rilievo topografico e rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto per conto di ditta privata (2016).
- 33) **Ex Acciaierie Falck, edifici denominati T3, T5 e Treno Laminatoio, Sesto San Giovanni, MI**, rilievo a scansioni laser 3D e realizzazione del modello 3D per conto di ditta privata (2016).
- 32) **Cubicolo di Leone presso le Catacombe di Commodilla a Roma**, rilievo con laser scanner, mappature del degrado e dei materiali, indagini diagnostiche di laboratorio, rilievo del quadro fessurativo e deformativo per conto della **Pontificia Commissione di Archeologia Sacra** (2016).
- 31) **Teatro della Comunità, Palazzo Bovara, sede del Comune, Palazzo Belgiojoso, sede del Museo di storia naturale, Palazzo sito in via Sassi, Biblioteca Civica, Lecco**, rilievo a scansione laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, rilievi delle strutture portanti degli impalcati e delle coperture per conto del Comune di Lecco (2015).
- 30) **Arsenale di Venezia, edifici denominati Tese dei motoscafi**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni per conto di ditta privata (2015).
- 29) **Sacrario Militare di Redipuglia GO**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, realizzazione del modello 3D per conto del Consiglio dei Ministri Roma (2015).
- 28) **Palazzo sede dell'Università degli studi di Padova, Istituto di Igiene**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto dell'Università degli studi di Padova (2015).
- 27) **Palazzo Liviano a Padova, prospetto su Via Accademia (PD)**, per conto dell'Università degli Studi di Padova, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, indagini diagnostiche di laboratorio, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto dell'Università degli studi di Padova (2015).
- 26) **Palazzo Gulinelli, Palazzo Renata di Francia, Palazzo Strozzi, palazzo Tassoni Mirogli, sede dell'Università degli Studi di Ferrara**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche, dei nodi costruttivi, fregi, decorazioni, dettagli pavimentazioni, mappature di materiali e degrado, rilievo del quadro fessurativo e deformativo, abaco infissi, rilievo delle essenze arboree, rilievo impiantistico, rilievo degli impalcati, volte e solai, rilievi delle strutture portanti delle coperture, realizzazione modello 3D con spaccati assonometrici per conto di ditta privata (2015).
- 25) **Porzione di Muro appartenente al complesso dello Storione a Padova** per conto dell'Università degli Studi di Padova, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto dell'Università degli studi di Padova (2014).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 24) **Caserma Magenta e Caserma Comando del Complesso Magenta, nell'ambito del Progetto Grande Brera, Milano**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2014).
- 23) **Reggia di Caserta, corpo centrale e due avancorpi laterali**, rilievo a scansioni laser 3D della facciata principale, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2014).
- 22) **Statua di Garibaldi a Monza, MI** rilievo a scansioni laser 3D per conto di ditta privata (2013).
- 21) **Paratia metallica a Conca Valle Lepre, San Giovanni Ostellato, FE**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche e dei nodi costruttivi per conto di ditta privata (2013).
- 20) **Palazzo sede dell'INPS, L'Aquila**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2013).
- 19) **Rotonda del Brunelleschi, prospetti su via Castellaccio, via degli Alfani e Piazza Brunelleschi a Firenze**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2013).
- 18) **Edificio della Fiera di Vicenza e parcheggio multipiano**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di Fiera di Vicenza (2013).
- 17) **Villa Revedin Bolasco, corpi annessi, sec. XVIII, Castelfranco Veneto**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado per conto dell'Università degli studi di Padova (2012).
- 16) **Villa Majno, sec XX, Milano**, scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto. (2012)
- 15) **Accademia Militare di Modena, sec XVI**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2012).
- 14) **Edificio della Protezione Civile, Stadio e Palazzetto dello sport Alpo a Villafranca VR**, rilievo a scansione laser, rilievo geometrico e dettagli costruttivi con elaborazioni al tratto per conto di ditta privata (2012).
- 13) **Palazzo Dondi, sede della Facoltà di Ingegneria, sec XIX, Padova**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, mappatura dei materiali e del degrado, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto dell'Università degli studi di Padova (2012).
- 12) **Basilica di sant'Antonio, Deposizione di Donatello, sec XV, Padova**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2012).
- 11) **Palazzo del Quirinale**, portale d'ingresso del Maderno, sec. XVI, Roma, rilievo laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2011).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 10) **Campanile della Cattedrale di Santa Maria Assunta, sec XIV, Verona**, rilievo laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto della Parrocchia (2011).
- 09) **Duomo Cattedrale di Santa Maria Assunta, sec XIV, Verona**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione degli apparati decorativi per conto della Parrocchia. (2011).
- 08) **Chiesa dei Santi Fermo e Rustico a Colognola ai Colli (VR)**, per conto della Parrocchia dei SS. Fermo e Rustico, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, indagini diagnostiche di laboratorio, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto di ditta privata (2011).
- 07) **Palazzi Panciatichi Covoni, sec. XIV-XVIII, Firenze**, scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, realizzazione di mosaici termografici" per conto della Regione Toscana (2011).
- 06) **Cinta Muraria di Palmanova, sec. XV**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2011).
- 05) **Chiesa dell'Annunciata, sec. XV, Milano**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto (2010).
- 04) **Palazzetto alla Bragora, Venezia**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto, fotopiani digitali per conto di ditta privata (2010).
- 03) **Caserma di Santa Toscana, VR**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto, fotopiani digitali, rilievo specialistico delle strutture degli impalcati lignei e delle strutture di copertura per conto della Fondazione Cassa di Risparmio (2010).
- 02) **Rilievo del piano quotato di un'area collinare, Cornedo VI**: rilievo topografico per conto di ditta privata (2010).
- 01) **Stalia – Ex dogana merci di terra, sec. XVI, Verona**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto per conto di ditta privata (2010).

ATTIVITÀ DI RICERCA E FORMAZIONE

- 67) Intervento dott. P. Cornale e dott. M. Rocchetto al corso di formazione **"Valutazione dei rischi connessi all'esposizione da amianto"** organizzato dal collegio dei Geometri e Architetti della provincia di Catania, 19 luglio 2017.
- 66) Intervento dott. P. Cornale e dott. M. Rocchetto al corso di formazione **"Misure di Amianto e Fav in ambiente di lavoro"** organizzato dall'ordine degli ingegneri della provincia di Rovigo, 10 maggio 2017



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A
Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC
PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 65) Intervento dott. P. Cornale e dott. M. Rocchetto al corso di formazione **“La chimica del restauro”** organizzato dall’ordine interprovinciale dei chimici del Veneto, Padova, 3 maggio 2017.
- 64) Intervento dott. P. Cornale e dott. M. Rocchetto al corso di formazione **“Un vicino insidioso - l’amianto a 360°”** organizzato dal Comune di Vicenza, 23 febbraio 2017.
- 63) Intervento dott. P. Cornale e dott. M. Rocchetto, corso **“Amianto e Fav, tutele e responsabilità”** organizzato da avv. Cinzia Silvestri di Venezia – Studio Legale Ambiente, Vicenza 12 dicembre 2016.
- 62) Intervento del Dr. Fabio Frezzato alla presentazione dei Risultati analitici sulla tecnica esecutiva della Madonna con il Bambino di Bernardino De’ Conti della **Quadreria Crivelli della Biblioteca Comunale di Trezzo sull’Adda (MI)**, Trezzo sull’Adda (MI), 17 dicembre 2016.
- 61) Intervento del Dr. Fabio Frezzato alla relazione su The Painting Techniques of Fourteenth Century Wall Paintings in Northern Italy alla **Andrew Ladis Memorial Trecento Conference, Tulane University, New Orleans**, 10-12 novembre 2016.
- 60) Intervento del Dr. Fabio Frezzato su Giovanni Boldini: Technique and Conservation. A systematic Scientific Study of Forty Paintings and Eight Watercolours alla **BAPCR Conference A Changing Art: Nineteenth-Century Painting Practice and Conservation, Londra, Wallace Collection**, 7 ottobre 2016.
- 59) Intervento del Dr. Fabio Frezzato alla Conferenza su Imprimiture e/o basi cromatiche nella pittura su tavola e nella scultura ligneo policroma tra XV e XVI secolo in Italia, **Scuola di specializzazione, Università di Udine**, 17 marzo 2016.
- 58) Intervento Dr. Fabio Frezzato Conferenza Il Libro dell’Arte di Cennino Cennini e le fonti tecniche come strumenti irrinunciabili per un utilizzo consapevole della diagnostica, **Università di Udine**, 18 marzo 2016.
- 57) Intervento del Dr. Fabio Frezzato alla Conferenza su La tecnica dietro l’immagine dipinta nell’ambito della rassegna ‘Racconti d’arte’, Bollate, 18 gennaio 2015.
- 56) Intervento del Dr. Fabio Frezzato al **Convegno “Il restauro del Crocifisso ligneo di Donatello della Chiesa dei Servi di Padova. Diagnostica, intervento, approfondimenti”**, Udine 15 maggio 2015
- 55) Intervento Dr. Fabio Frezzato alla **Presentazione dei risultati delle tecniche analitiche propedeutiche al restauro delle ‘Storie di S. Colomba’ di Giovanni Baronzio** presso la Pinacoteca di Brera, 15 aprile 2015.
- 54) Intervento Dr. Fabio Frezzato al **Salone del Restauro di Firenze 2014**, indagini analitiche sul San Sebastiano di Raffaello della Accademia Carrara di Bergamo, 14 novembre 2014.
- 53) Intervento del Dr. Fabio Frezzato alla **Giornata di studi sul restauro della Via Crucis di Cerveno (Lovere, Galleria Tadini)**, 29 marzo 2014.
- 52) Intervento del Dr. Fabio Frezzato al **Salone del Restauro di Ferrara 2014** sulle indagini scientifiche eseguite sulla Pietà di Giovanni Bellini conservata a Brera e sui dipinti murali di Paolo Veronese in San Sebastiano a Venezia, 27 marzo 2014.
- 51) Intervento del Dr. Fabio Frezzato al **Convegno ‘Lo stato dell’arte 12’ (Il restauro di un dipinto di Carlo Crivelli della Accademia Carrara)**, 24 ottobre 2014.
- 50) Intervento del Dr. Fabio Frezzato al **Salone del Restauro di Ferrara 2014** sulle indagini eseguite sui dipinti murali di Paolo Veronese in San Sebastiano a Venezia, il 27 marzo 2014.



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL’AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell’Università e
della Ricerca



Iscrizione all’Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell’art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L’ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 49) Intervento del Dr. Fabio Frezzato al Salone del Restauro di Ferrara 2014 sulle indagini eseguite sulla **Pietà di Giovanni Bellini conservata a Brera**, il 27 marzo 2014.
- 48) Conferenza tenuta dal Dr. Fabio Frezzato su **“La tecnica dietro l’immagine dipinta”** nell’ambito della Rassegna ‘Racconti d’arte’ a Bollate (MI), il 18 gennaio 2014.
- 47) Presentazione del Dr. Fabio Frezzato delle indagini e del restauro eseguiti sul **Ritratto di Antonio Navagero di G.B. Moroni** alla Giornata di Studio della I Edizione dell’Italian Heritage Award presso la Pontificia Università Lateranense a Roma, il 4 ottobre 2013.
- 46) Progetto formativo in collaborazione con l’**Università degli Studi- Facoltà di Chimica di Vilnius (Lituania)** per la Dr.ssa Jorune Sakalauskaite tramite un tirocinio presso i nostri laboratori di 4 mesi, da luglio a ottobre 2013.
- 45) Progetto formativo e di orientamento in collaborazione con l’**Università Ca’ Foscari di Venezia- Scienze Chimiche per il restauro** per la Dr.ssa Angela Michelazzo con una tesi di laurea specialistica dal titolo **“Studio chimico-fisico di icone veneto cretesi del XV e XVI secolo mediante analisi non invasive e microinvasive”** tramite un tirocinio presso i nostri laboratori di 8 mesi, da febbraio a settembre 2013
- 44) Lezione tenuta dal Dr. Fabio Frezzato su **“Le modalità ispettive e la diagnostica per la conservazione programmata”** nell’ambito del Corso di Restauro sulle Superfici Lignee presso AMOLF Monza e Brianza, il 14 giugno 2013.
- 43) Progetto formativo e di orientamento in collaborazione con l’**Università degli Studi di Torino-Facoltà di Scienze M. F. N.** con la tesi di laurea magistrale del marzo 2013 della Dr.ssa Vanessa Tessore, con i correlatori Paolo Cornale e Fabio Frezzato dal titolo **“Studio sull’origine dei solfati primari o secondari in dipinti murali: sperimentazioni di laboratorio e casi reali”** tramite un tirocinio presso i nostri laboratori di 6 mesi, da marzo a dicembre 2012.
- 42) Progetto formativo e di orientamento in collaborazione con l’**Università degli Studi di Padova-Facoltà di Scienze MM. FF. NN.** con una tesi di laurea finalizzata allo studio del rapporto aggregato/legante nelle malte per il restauro tramite un tirocinio di 3 mesi da marzo a giugno 2012.
- 41) Progetto formativo e di orientamento in collaborazione con l’**Università Ca’ Foscari di Venezia- Scienze Chimiche per il restauro** per la Dr.ssa Laura Bellinaso con una tesi di laurea specialistica dal titolo **“Confronto tra metodologia di analisi con Gas-Massa e metodologia di analisi in Liquido-Massa per la determinazione dei leganti proteici negli strati delle finiture storiche”** tramite un tirocinio di 3 mesi da febbraio a maggio 2012.
- 40) Intervento Dr. Paolo Cornale presso l’Accademia di S. Luca a Roma **“Il monumento a Vittorio Emanuele II a Venezia: lo studio preliminare e la diagnostica per il restauro”** con la collaborazione di Emanuela Zucchetta e Lucia Bassotto della Soprintendenza SBBAA e PP di Venezia e Laguna, durante la terza giornata del X Congresso Nazionale “Lo Stato dell’Arte” dell’IGIIC- Gruppo Italiano International Institute for Conservation, il 24 novembre 2012.
- 39) Partecipazione del Dr. Fabio Frezzato presso la Pinacoteca di Brera a Milano con l’intervento **“Intorno alle tecniche pittoriche impiegate nei cantieri trecenteschi in Lombardia e nell’Italia Settentrionale-**



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL’AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell’Università e
della Ricerca



Iscrizione all’Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A

Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell’art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L’ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



Spunti per una *recensio* dei risultati delle indagini scientifiche", in collaborazione con il Dr. Daniele Pescarmona della Soprintendenza BSAE di Milano, all'interno del ciclo di conferenze **"Arte a Milano nel Trecento. Intorno a S. Maria di Brera"** organizzato dalla Dr.ssa Sandrina Bandera, Soprintendente ai Beni Storico Artistici ed Etnoantropologici di Milano e Direttore della Pinacoteca di Brera, 19 novembre 2012.

38) Partecipazione del Dr. Fabio Frezzato con l'intervento dal titolo Le intersezioni tra scienza e arte nello studio dei Beni Culturali, al convegno a cura della Rivista dell'Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda "Continuità di studi e nuove prospettive di ricerca" presso il Palazzo Lombardia a Milano, 19 marzo 2012

37) Partecipazione del Dr. Paolo Cornale al Seminario dal titolo **"Indagini non distruttive, monitoraggio e diagnostica"** presso la Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio presso il Politecnico di Milano, 18 aprile 2011.

36) Partecipazione del Dr. Paolo Cornale il 27 marzo 2010 all'Incontro Tecnico **"Cattedrale di S. Vigilio a Trento- Diagnostica e Cantiere Pilota"** organizzato dalla C.S.G. Palladio Srl con l'intervento Indagini diagnostiche sui materiali lapidei, interventi della Prof.ssa Arch. Maria Antonietta Crippa, del Prof. Arch. Ferdinando Zanzottera, della Prof.ssa Giovanna Alessandrini, **Salone del Restauro di Ferrara**, 24-27 marzo 2010.

35) Partecipazione del Dr. Paolo Cornale e del Dr. Fabio Frezzato al Convegno **"L'arte di Cima da Conegliano tra analisi e restauri- Una giornata di studi"** presso l'Ex Convento di S. Francesco a Conegliano (TV), con l'intervento **"I materiali pittorici in tre opere di Cima del territorio coneglianese attraverso i microprelievi"**, 6 maggio 2010.

34) Organizzazione dell'Incontro Tecnico il 27 marzo 2010 **"Cattedrale Intervento conservativo dei dipinti murali della Basilica Concattedrale di S. Andrea Apostolo a Mantova- Diagnostica, tecniche esecutive e condizioni microclimatiche"** con gli interventi del Prefetto alle Fabbriche Ecclesiastiche Ing. Livio Volpi Ghirardini, la Prof.ssa Giovanna Alessandrini, l'Arch. Davide Del Curto, **Salone del Restauro di Ferrara**, 24-27 marzo 2010.

33) Partecipazione del Dr. Fabio Frezzato il 27 marzo 2010 al Convegno **"Una nuova lettura dei dipinti murali trecenteschi del Tiburio dell'Abbazia di Chiaravalle di Stefano Fiorentino e Aiuti dopo lo studio della tecnica esecutiva e il restauro e sperimentazioni"** organizzato dalla Soprintendenza per i Beni Storici Artistici ed Etnoantropologici per le province di Milano Bergamo Como Lecco Lodi Pavia Sondrio Varese con l'intervento Le analisi chimiche, **Salone del Restauro di Ferrara**, 24-27 marzo 2010.

32) Partecipazione del Dr. Paolo Cornale al seminario internazionale **"ARCHAIA. Training Seminars on Research Planning, Conservation, Characterisation and Management in Archaeological Sites"** finanziato dalla Commissione Europea e organizzato dal Dipartimento di Archeologia dell'Università di Bologna in collaborazione con l'Università di Copenaghen in Danimarca e l'Università di Zadar in Croazia, con l'intervento **"Methodological Approach of a pilot project for the Restoration & conservation of cultural Heritage in software tool (Marphol)"** (Copenaghen Partecipazione dell'Arch. Chiara Sotgia al Convegno **"Dalla riduzione delle cause di degrado alla promozione delle condizioni della durabilità dei materiali di storia e d'arte: ricerche e sperimentazioni"** a cura dell'*Istituto Mnemosyne per la Salvaguardia del*



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



Patrimonio Storico con l'intervento Indagini diagnostiche e programmazione delle azioni manutentive finalizzate alla conservazione di un monumento all'aperto: la Fontana della Torre Pallata di Brescia, Brescia, 21 ottobre 2008.

31) Partecipazione del Dr. Fabio Frezzato il 6 marzo 2008 con l'intervento dal titolo Cennino Cennini. On the relationship between the Libro dell'Arte and the realities of panel painting in the light of scientific and stylistic research, in concomitanza della mostra "Fantasia und Handwek- Cennino Cennini und die Tradition der Toskanische Malerei von Giotto bis Lorenzo Monaco" presso la Gemäldegalerie del Museo Statale di Berlino (dal 10 gennaio al 13 marzo 2008).

30) Presentazione della **Galleria Civica d'Arte Moderna e Contemporanea GAM** presso la propria sede a Torino in occasione dell'esposizione "La Gibigianna" con una serie di opere dell'artista Pinot Gallizio (Alba, 1902-1904) tenuta dal 20 settembre al 18 novembre 2007, con la collaborazione della Città di Torino, la Fondazione CRT, la Fondazione Torino Musei, di n. 7 pannelli relativi a n. 7 analisi microstratigrafiche eseguite sui dipinti III IV e VIII del ciclo "La Gibigianna".

29) Partecipazione del Dr. Fabio Frezzato – Aspetti materici e tecnico-esecutivi in tre opere lignee policrome del Quattrocento lombardo), relazione al convegno "La statua e la sua pelle. Artifici tecnici nella scultura dipinta tra Rinascimento e Barocco", Lecce, 25-26 maggio 2007, vol. degli atti

28) Partecipazione al **Salone del Restauro di Ferrara** nell'aprile 2007.

27) Partecipazione del Dr. Fabio Frezzato al seminario dal titolo Storia o fighura - Cennino Cennini und 'l'arte del dipignere' um 1400, Workshop vor Originalen, Gemäldegalerie del Museo Statale di Berlino, 12-13 gennaio 2007.

26) Partecipazione del Dr. Fabio Frezzato con P. Villa, L. Corrieri, S. Ricca alla sessione poster del **Congresso Nazionale IGIC "Lo Stato dell'Arte 4", "S. Maria di Monte Oliveto a Baggio: un'abbazia olivetana in Lombardia"**, S. Maria della Scala a Siena, 29 settembre 2006.

25) Partecipazione del Dr. F. Frezzato con Anna Rosa Nicola e E. Lavezzo al **Congresso Nazionale IGIC "Lo Stato dell'Arte 4"**, con l'intervento dal titolo "Rielaborazione di procedimenti per il fissaggio e la pulitura adottati per il restauro della volta della Sala Quattro Stagioni nel Palazzo Madama a Torino", S. Maria della Scala a Siena, 29 settembre 2006.

24) Partecipazione del Dr. Fabio Frezzato alla **Conferenza "Restauro e attacco biotico"** organizzata dalla **Soprintendenza ai Beni Storico Artistici di Genova** presso Palazzo Reale, Genova 5 giugno 2006.

23) Partecipazione al **Salone del Restauro di Ferrara** nell'aprile 2006.

22) Partecipazione alla prima sessione poster del **XXI Convegno Internazionale Scienza e beni Culturali di Bressanone sulle Pitture Murali** in collaborazione con: P. Cornale, Lara Maritan, Claudio Mazzoli, R. Piovesan, "Affresco e mezzofresco: studio sperimentale e procedure analitiche per la caratterizzazione delle tecniche pittoriche", Bressanone 12-15 luglio 2005.

21) Partecipazione alla prima sessione poster del **XXI Convegno Internazionale Scienza e beni Culturali di Bressanone sulle Pitture Murali** in collaborazione con: S. Bandera, A. R. Nicola, V. Parodi, F. Frezzato e E.



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



Monni, **“Gli affreschi trecenteschi dell’Abbazia di Chiaravalle Milanese: il primo maestro a confronto con il cantiere giottesco, restauro in corso”**, Bressanone 12-15 luglio 2005.

20) Paolo Cornale, **La qualità dell’intonaco tradizionale di calce**, Salone del Restauro di Ferrara, incontro tecnico del 8 aprile 2005.

19) Paolo Cornale, **Il rilievo in 3D con lo scanner per lo studio e il restauro dell’Ambone di Muggia Vecchia-(TS)**, Salone del Restauro di Ferrara, incontro tecnico del 10 aprile 2005.

18) Paolo Cornale, **La modellazione in 3D e le indagini diagnostiche per il consolidamento del Castello di Acquafredda a Siliqua-Cagliari**, Salone del Restauro di Ferrara, incontro tecnico del 10 aprile 2005

17) Comunicazione orale **“L’impiego dell’ESEM nella conservazione di Beni Culturali”**, presso il Corso di Formazione Permanente *La conservazione delle superfici nei Beni Culturali: degrado, materiali e tecniche*, organizzato dal Politecnico di Milano in collaborazione con il Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica “G. Natta” - Centro CNR-ICVBC “Gino Bozza”, Dipartimento di Conservazione e Storia dell’Architettura, Opificio delle Pietre Dure di Firenze, maggio 2003.

16) Partecipazione come espositore al Salone del Restauro di Ferrara di aprile 2003.

15) Paolo Cornale relatore presso il Seminario **“La caratterizzazione petrografica dei materiali lapidei artificiali e naturali e le loro cause di degrado”**, Dipartimenti di Mineralogia e Petrologia e Scienze per la Conservazione dei Beni Culturali, Scienze Geologiche, Università di Padova, aprile 2003.

14) Ampio spazio espositivo riservato alla campagna diagnostica svolta dalla C.S.G. Palladio Srl per il Comune di Vicenza e il CISA presso la Basilica Palladiana nella mostra **“Le Pietre della Basilica”**, a cura del CISA- Centro Internazionale Studi A. Palladio presso Palazzo Barbaran da Porto a Vicenza nell’ambito delle celebrazioni di “Vicenza Serenissima”, maggio-ottobre 2003.

13) Paolo Cornale e Giovanna Alessandrini, **L’ESEM microscopio elettronico elettronico a scansione nella diagnostica per i beni culturali: la metodologia più innovativa e all’avanguardia applicata al controllo dei test di pulitura, consolidamento e protezione**, Salone del Restauro di Ferrara, incontro tecnico del 4 aprile 2003.

12) Paolo Cornale, **“Verifica dei trattamenti protettivi maggiormente utilizzati per la pietra di Vicenza mediante analisi dinamica all’ESEM”**, Centro Studi e Ricerche sul Restauro di Desenzano, convegno presso il Palacongressi di Sirmione del 8 febbraio 2003.

11) Partecipazione della C.S.G. Palladio S.r.l. presso Palazzo Leoni Montanari di Vicenza, unico organismo italiano ammesso come esterno, al Workshop **“Monitoring World Heritage”** organizzato dall’UNESCO e dall’ICCROM, in occasione del 30° Anniversario della Convenzione World Heritage, 11-12 novembre 2002

10) Partecipazione come espositore al Salone del Restauro di Ferrara di aprile 2002.

09) Il Conferenza organizzativa **“La chimica dei beni culturali. L’ambiente, la diagnostica, la conservazione-La ricerca applicata ai beni culturali”**, a cura della Libera Università degli Studi di Urbino, il Consiglio Nazionale Ricerche, l’Associazione Italiana di Archeometria e la Società Chimica Italiana con l’intervento: *L’importanza delle analisi scientifiche nella caratterizzazione delle tecniche esecutive delle icône cipriote*, Urbino, 3-4 ottobre 2002.



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL’AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell’Università e
della Ricerca



Iscrizione all’Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell’art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L’ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



08) Partecipazione alla Conferenza “**Indagini non distruttive per la diagnosi dei monumenti**” con l’intervento dal titolo “Analisi chimiche, mineralogiche e microstratigrafiche per il restauro dei monumenti”, organizzato dal **Restavratorski Center Republike Slovenije (Istituto Centrale del Restauro della Repubblica Slovena) di Lubiana**, 15 novembre 2001.

07) Organizzazione **presso il proprio laboratorio di Vicenza, di un seminario** di aggiornamento sulla diagnostica per i beni culturali per una **delegazione dell’Istituto Centrale del Restauro della Croazia di Zagabria** (nelle persone del Prof. Domagoj Mudronja, della Dr.ssa Dragica Krstic e del Direttore del Dipartimento di affreschi e mosaici Prof. Ivan Srsa) e la Dr.ssa Antonina Srsa del **Museum of Arts and Crafts di Zagabria**, settembre 2001.

06) Partecipazione come **espositore alla Salone del Restauro di Ferrara** di aprile 2001.

05) I Conferenza organizzativa “La chimica dei beni culturali. L’ambiente, la diagnostica, la conservazione”, a cura della **Libera Università degli Studi di Urbino, il Consiglio Nazionale Ricerche, l’Associazione Italiana di Archeometria e la Società Chimica Italiana** con l’intervento: L’indagine di laboratorio per il restauro dei dipinti della facciata di Palazzo Barbarigo di Venezia, Urbino, 4-5 ottobre 2000, in collaborazione con la Dr.ssa Amalia Donata Basso della Soprintendenza ai Beni Artistici e Storici di Venezia (in relazione all’importanza di Palazzo Barbarigo, l’unico ciclo di affreschi su facciate esterne a Venezia rimasto parzialmente in loco, vedi: a cura di Giuliana Ericani, “Feltre città dipinta”, il Progetto Leader II Riqualificazione fronti urbane a Feltre, pag. 163-170, Editrice Canova, Treviso, 2001).

04) Paolo Cornale, Amalia Donata Basso, *Problemi di conservazione di dipinti murali esterni a Venezia: il restauro di Palazzo Barbarigo*, **Salone dei beni e delle attività culturali di Venezia**, incontro tecnico del 3 dicembre 2000.

03) POSTERS: “Analisi microstratigrafiche di un dipinto su tela leonardesco raffigurante la Vergine delle Rocce conservato presso le Suore Orsoline di Milano” e “Indagini geotecniche e strutturali sulle murature della Chiesa di S. Corona a Vicenza”, presentati nell’ambito del **1° congresso Nazionale di Archeometria: la Scienza dei Beni Culturali**, organizzato dall’AIAR a Verona, 1999.

02) Conferenza “Presentazione della strumentazione per la conservazione e il restauro”, **Lisbona (Portogallo), Museo Nazionale di Arte Antica**, con gli interventi: “Conservazione e restauro dei materiali lapidei”, “Analisi di laboratorio”, 13-14 nov. 1997.

01) Paolo Cornale, “Indagini riflettografiche e analisi microstratigrafiche preliminari al restauro dei dipinti”, conferenza nell’ambito del corso sulle prove non distruttive presso la **Soprintendenza di Lubiana (Slovenia)**, novembre 1997.

RILIEVI ARCHITETTONICI E TOPOGRAFICI



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL’AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell’Università e
della Ricerca



Iscrizione all’Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A

Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell’art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



- 61) **Ponte vecchio a Bassano del Grappa**, rilievo a scansioni laser 3D su appoggio topografico, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto e monitoraggio secondo step delle deformazioni in atto per conto del Comune di Bassano del Grappa (in corso).
- 60) **Ex Caserma Crespi a Imperia, Ex Caserma Piave ad Albenga IM, Caserma Forestale e compendio 5 a Sarzana SP**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto dell'Agenzia del Demanio Liguria (2018)
- 59) **Ponte lungo SR516** nelle vicinanze di Villa Del Bosco (PD) rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni, analisi dello stato di conservazione, analisi del quadro fessurativo e deformativo per conto di ditta privata (2018)
- 58) **Edifici Industriali Velvis Velluti a Vaprio d'Adda MI**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni propedeutici all'analisi di vulnerabilità sismica, eseguita per conto della proprietà (2018)
- 57) **Aeroporto Tessera** di Venezia, rilievo planoaltimetrico area UPS-Dogana a fini progettuali per conto di ditta privata (2018)
- 56) **Padiglione Gaggia presso l'Ospedale storico SS. Giovanni e Paolo** a Venezia, rilievo a scansioni laser 3D e analisi conoscitive, elaborazioni al tratto di piante e sezioni delle strutture di copertura per conto dell'Azienda ULSS 3 Serenissima di Venezia (2018)
- 55) **Palazzo Uffici Finanziari** della provincia di Trento rilievo a scansioni laser 3D e analisi conoscitive, elaborazioni al tratto di piante e sezioni di supporto alle verifiche di vulnerabilità sismica svolte da RTP, per conto dell'Agenzia del Demanio Trentino Alto Adige (in corso)
- 54) **Licei G. Renier, Istituto T. Catullo, Istituto G. Segato** di Belluno rilievo a scansioni laser 3D e analisi conoscitive, elaborazioni al tratto di piante e sezioni di supporto alle verifiche di vulnerabilità sismica svolte da RTP, per conto della Provincia di Belluno (in corso)
- 53) **Sacrario militare di Asiago Vicenza**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto della Presidenza del Consiglio dei Ministri Roma (in corso)
- 52) **Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco** di Pordenone, rilievo topografico dell'area, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D di edificio da recuperare per conto del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco (2018)
- 51) **Edificio sito in via delle Botteghe Oscure a Roma**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto di ditta privata (2018)
- 50) **Caserma Crespi a Imperia, Caserma Frontaliera a Ventimiglia, Caserma Pilo a Genova, Caserma Bixio a Genova Bolzaneto**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni per conto dell'Agenzia del Demanio Liguria (2018)
- 49) **Centro Commerciale Carrefour a Thiene VI**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche per conto di ditta privata (2018).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 48) **Palazzo Chigi a Roma**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D, elaborazioni al tratto di piante, prospetti e sezioni, rilievo e modellazione impiantistica per conto dell'Agencia del Demanio Lazio (2017-2018)
- 47) **Palazzo Leoni Montanari a Vicenza, loggia d'Ercole**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, mappatura dei materiali e delle forme di degrado per conto di Banca Intesa (2017).
- 46) **Ponte vecchio a Bassano del Grappa**, rilievo a scansioni laser 3D su appoggio topografico, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto e successivi monitoraggi delle deformazioni in atto per conto del Comune di Bassano del Grappa (2017).
- 45) **Torre dell'acqua – Villaggio della Pace – Vicenza**, rilievo a scansione laser su appoggio topografico, elaborazioni al tratto, rilievo delle forme di degrado per conto di ditta privata (2017)
- 44) **Complesso Monumentale della Certosa di Pavia**, rilievo a scansione laser su appoggio topografico, elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione degli apparati decorativi del chiostro piccolo e delle cappelle di S. Maria Maddalena e S. Veronica della chiesa della Certosa per conto del MiBac (2017)
- 43) **Teatro Comunale di San Felice sul Panaro, Modena**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D per la progettazione in BIM per conto di ditta privata (2017).
- 42) **Chiostro di Palazzo Nazionale a Modena, sede dell'Accademia Militare**, rilievo a scansione laser su appoggio topografico, elaborazioni al tratto, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali, mappatura dei materiali e del degrado per conto della Accademia Militare (2017).
- 41) **Centro Commerciale Auchan a Rescaldina Milano**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche per conto di ditta privata (2017).
- 40) **Tempietto votivo Lido VE**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione del modello 3D per la progettazione in BIM per conto di ditta privata (2016-2017).
- 39) **Ex Scuola di Equitazione a Nichelino TO**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione del modello 3D per la progettazione in BIM per conto di ditta privata (2016-2017).
- 38) **Chiesa di San Bernardo a Montegalda, VI**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2016).
- 37) **Statua del Todaro a Palazzo Ducale Venezia**, rilievo a scansione Laser 3D per conto di ditta privata (2016).
- 36) **Edificio Ex Istituto G. Cini a Chioggia VE**, rilievo a scansione Laser 3D, quadro fessurativo e deformativo, classificazione a vista del legname in opera nella copertura e negli impalcati dl piano terra e primo per conto dell'Università degli studi di Padova (2016).
- 35) **Chiesa di Santo Stefano in Rotondo e Chiesa di Santa Maria in Domnica**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni,



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione degli apparati decorativi per conto di ditta privata (2016).

34) **Rilievo Centro Commerciale a Paderno Dugnano MI**, rilievo topografico e rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto per conto di ditta privata (2016).

33) **Ex Acciaierie Falck, edifici denominati T3, T5 e Treno Laminatoio, Sesto San Giovanni, MI**, rilievo a scansioni laser 3D e realizzazione del modello 3D per conto di ditta privata (2016).

32) **Cubicolo di Leone presso le Catacombe di Commodilla a Roma**, rilievo con laser scanner, mappature del degrado e dei materiali, indagini diagnostiche di laboratorio, rilievo del quadro fessurativo e deformativo per conto della **Pontificia Commissione di Archeologia Sacra** (2016).

31) **Teatro della Comunità, Palazzo Bovara, sede del Comune, Palazzo Belgiojoso, sede del Museo di storia naturale, Palazzo sito in via Sassi, Biblioteca Civica, Lecco**, rilievo a scansione laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, rilievi delle strutture portanti degli impalcati e delle coperture per conto del Comune di Lecco (2015).

30) **Arsenale di Venezia, edifici denominati Tese dei motoscafi**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni per conto di ditta privata (2015).

29) **Sacrario Militare di Redipuglia GO**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, realizzazione del modello 3D per conto del Consiglio dei Ministri Roma (2015).

28) **Palazzo sede dell'Università degli studi di Padova, Istituto di Igiene**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto dell'Università degli studi di Padova (2015).

27) **Palazzo Liviano a Padova, prospetto su Via Accademia (PD)**, per conto dell'Università degli Studi di Padova, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, indagini diagnostiche di laboratorio, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto dell'Università degli studi di Padova (2015).

26) **Palazzo Gulinelli, Palazzo Renata di Francia, Palazzo Strozzi, palazzo Tassoni Mirogli, sede dell'Università degli Studi di Ferrara**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche, dei nodi costruttivi, fregi, decorazioni, dettagli pavimentazioni, mappature di materiali e degrado, rilievo del quadro fessurativo e deformativo, abaco infissi, rilievo delle essenze arboree, rilievo impiantistico, rilievo degli impalcati, volte e solai, rilievi delle strutture portanti delle coperture, realizzazione modello 3D con spaccati assonometrici per conto di ditta privata (2015).

25) **Porzione di Muro appartenente al complesso dello Storione a Padova** per conto dell'Università degli Studi di Padova, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



degrado, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto dell'Università degli studi di Padova (2014).

24) **Caserma Magenta e Caserma Comando del Complesso Magenta, nell'ambito del Progetto Grande Brera, Milano**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2014).

23) **Reggia di Caserta, corpo centrale e due avancorpi laterali**, rilievo a scansioni laser 3D della facciata principale, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2014).

22) **Statua di Garibaldi a Monza, MI** rilievo a scansioni laser 3D per conto di ditta privata (2013).

21) **Paratia metallica a Conca Valle Lepre, San Giovanni Ostellato, FE**, rilievo a scansioni laser 3D, elaborazioni al tratto delle geometrie plano-altimetriche e dei nodi costruttivi per conto di ditta privata (2013).

20) **Palazzo sede dell'INPS, L'Aquila**, rilievo a scansioni laser 3D, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2013).

19) **Rotonda del Brunelleschi, prospetti su via Castellaccio, via degli Alfani e Piazza Brunelleschi a Firenze**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2013).

18) **Edificio della Fiera di Vicenza e parcheggio multipiano**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di Fiera di Vicenza (2013).

17) **Villa Revedin Bolasco, corpi annessi, sec. XVIII, Castelfranco Veneto**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado per conto dell'Università degli studi di Padova (2012).

16) **Villa Majno, sec XX, Milano**, scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto. (2012)

15) **Accademia Militare di Modena, sec XVI**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2012).

14) **Edificio della Protezione Civile, Stadio e Palazzetto dello sport Alpo a Villafranca VR**, rilievo a scansione laser, rilievo geometrico e dettagli costruttivi con elaborazioni al tratto per conto di ditta privata (2012).

13) **Palazzo Dondi, sede della Facoltà di Ingegneria, sec XIX, Padova**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, mappatura dei materiali e del degrado, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto dell'Università degli studi di Padova (2012).

12) **Basilica di sant'Antonio, Deposizione di Donatello, sec XV, Padova**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2012).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A

Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDITA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 11) **Palazzo del Quirinale**, portale d'ingresso del Maderno, sec. XVI, Roma, rilievo laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2011).
- 10) **Campanile della Cattedrale di Santa Maria Assunta, sec XIV, Verona**, rilievo laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto della Parrocchia (2011).
- 09) **Duomo Cattedrale di Santa Maria Assunta, sec XIV, Verona**, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione degli apparati decorativi per conto della Parrocchia. (2011).
- 08) **Chiesa dei Santi Fermo e Rustico a Colognola ai Colli (VR)**, per conto della Parrocchia dei SS. Fermo e Rustico, rilievo a scansioni laser 3D, rilievo geometrico, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, mappatura dei materiali e del degrado, indagini diagnostiche di laboratorio, proposta degli interventi conservativi per la fase progettuale per conto di ditta privata (2011).
- 07) **Palazzi Panciatichi Covoni**, sec. XIV-XVIII, Firenze, scansioni laser 3D, rilievo geometrico con elaborazioni al tratto, rilievo del quadro fessurativo e delle deformazioni, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione, realizzazione di mosaici termografici" per conto della Regione Toscana (2011).
- 06) **Cinta Muraria di Palmanova**, sec. XV, rilievo topografico, elaborazioni al tratto, realizzazione di ortofotografie digitali ad alta definizione per conto di ditta privata (2011).
- 05) **Chiesa dell'Annunciata, sec. XV, Milano**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto (2010).
- 04) **Palazzetto alla Bragora, Venezia**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto, fotopiani digitali per conto di ditta privata (2010).
- 03) **Caserma di Santa Toscana, VR**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto, fotopiani digitali, rilievo specialistico delle strutture degli impalcati lignei e delle strutture di copertura per conto della Fondazione Cassa di Risparmio (2010).
- 02) **Rilievo del piano quotato di un'area collinare, Cornedo VI**: rilievo topografico per conto di ditta privata (2010).
- 01) **Stalia – Ex dogana merci di terra, sec. XVI, Verona**, rilievo topografico, elaborazioni al tratto per conto di ditta privata (2010).



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662



PUBBLICAZIONI

- 38) Dr. Fabio Frezzato, *The painting techniques of Fourteenth-Century Wall Painting in Northern Italy*, in *Art and Experience in Trecento Italy. Studies from the Andrew Ladis Memorial Conference in New Orleans, 2016* (a cura di H. Flora, S. Wilkins), Brepols, Bruxelles, pp. 291-304. 2018.
- 37) Dr. Fabio Frezzato, *Giovanni Boldini: technique and conservation. A systematic scientific study*, in *A Changing Art: Nineteenth-Century Painting: Practice and Conservation* (a cura di N. Costaras et al.), Archetype, Londra. Co-autori: G.L. Poldi, E. Savoia, A. Splendore, F. Lo Russo. 2017.
- 36) Dr. Fabio Frezzato, *The characterization of red-violet organic dyes in ancient samples* (co-autore con Andreotti A., Colombini M.P., Ribechini E., D'Alessio A.), in *The diversity of dyes in history and archaeology* (a cura di Kirby J., Cardon D. et al.), Archetype, London, 2017.
- 35) Dr. Fabio Frezzato, *Donatello: materiali e tecniche esecutive alla luce delle analisi microstratigrafiche preliminari e in corso di restauro*, in *Il restauro del Crocifisso ligneo di Donatello nella Chiesa dei Servi di Padova. Diagnostica, intervento, approfondimenti* (Atti della giornata di studio, Udine, Centro culturale delle Grazie, 15 maggio 2015, a cura di E. Francescutti), Centro Studi Antoniani, Padova, 2016, pp. 89-110.
- 34) A cura del Dr. Fabio Frezzato, *Diagnostica, tecniche esecutive, restauro delle opere d'arte: nuovi sviluppi di un rapporto complesso* (co-author with P. Bensi), negli *Atti del 32° Convegno Internazionale Scienza e Beni culturali 'Eresia ed Ortodossia'*, Bressanone, 28 giugno - 1 luglio 2016, pp. 193-202.
- Dr. Fabio Frezzato, *Salmeggia: materiali e tecniche esecutive*, in *Enea Salmeggia prima del 1600: La pala della Madonna in gloria tra san Pietro, sant'Alessandro, sant'Alberto carmelitano e un santo vescovo della chiesa della Natività di Desenzano al Serio (1596)* (a cura di A. Pacia, A. Piazzoli, Fondazione Credito Bergamasco, Bergamo).
- 33) A cura del Dr. Fabio Frezzato, *Indagini microstratigrafiche per il riconoscimento delle policromie originali e delle ridipinture: appunti sui procedimenti esecutivi*, in *Il Compianto ligneo di Caspano di Civo e il suo restauro*, *Rassegna di Studi e Notizie del Castello Sforzesco di Milano*, vol. XXVIII, 2016 pp. 291-294; 314-316.
- 32) A cura di Fabio Frezzato - *Il San Sebastiano di Raffaello restaurato. Un modello di conoscenza*, in *Kermes*, vol. 93 (con P. Borghese, P. Fumagalli, N. Ghisalberti), novembre 2014
- 31) A cura di Fabio Frezzato - *Il restauro di un dipinto di Carlo Crivelli della Accademia Carrara: metodo e prassi dalla vicenda conservativa alle indagini scientifiche* (con G. Valagussa, D. Fagnani, A. Brunetto), negli *Atti del Convegno 'Lo stato dell'arte 12'* 23-25 ottobre 2014, Sala Napoleonica presso l'Accademia di Belle Arti di Brera, Milano, ottobre 2014.
- 30) A cura di Fabio Frezzato - *Aspetti della techné belliniana tra il 1460 e il 1470 rivelati dalle analisi microstratigrafiche sulla Pietà*, in *Giovanni Bellini. La nascita della pittura devozionale umanistica. Gli studi (catalogo della mostra)*, Milano, Skira, luglio 2014



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 29) A cura di Fabio Frezzato - **Policromie delle sculture e delle decorazioni parietali della Via Crucis: tecniche esecutive**, in Restauro delle prime 4 stazioni. Cerveno, Santuario della Via Crucis, Milano, pp. 70-76, marzo 2014.
- 28) A cura di Fabio Frezzato **“Le tecniche esecutive delle policromie delle sculture della Via Crucis di Cerveno”** (in corso di pubblicazione).
- 27) A cura di Fabio Frezzato **“Aspetti della techné belliniana tra il 1460 e il 1470 rivelati dalle analisi microstratigrafiche sulla Pietà”**, nel catalogo della Mostra dedicata a Giovanni Bellini (aprile – giugno 2014), Skira, Milano (in corso di stampa).
- 26) **“Il ritratto di Antonio Navagèro di Giovan Battista Moroni: storia, indagini diagnostiche e restauro”**, a cura di Fabio Frezzato e Paolo Cornale, insieme a Mariolina Olivari e Roberta Grazioli, in Strategie e Programmazione della Conservazione e Trasmissibilità del Patrimonio Culturale (Atti della I edizione dell’Italian Heritage Award, a cura di A. Filipovič e W. Troiano), Fidei Signa ed. Scientifiche, Roma 2013.
- 25) A cura di Paolo Cornale, Elena Monni e Sonia Cattazzo della C.S.G. Palladio, con Simone Caldano, Vittorio Grassi, Valeria Moratti, Paola Pedrini e Cesare Renzo Romeo **“Chiese nella Diocesi di Novara- Ecclesia Sanctae Mariae in Belgirate. Novità e proposte di lettura dal cantiere di restauro”**, Collana Scientifica Percezioni, Edizioni Progetto e Restauro, 2013
- 24) F. Frezzato, A. D. Basso, C. Scarpa, **“Paolo Veronese a Venezia: il restauro delle pitture murali della Chiesa di S. Sebastiano. Nuovi contributi alla conoscenza dell’opera e della tecnica esecutiva”** in atti del X Congresso IGIC, Accademia S. Luca, 22-24 novembre 2012, Roma
- 23) P. Cornale, E. Zucchetta, L. Bassotto, C. Di Domenico e A. Bottura, **“Il Monumento a Vittorio Emanuele II: lo studio preliminare e la diagnostica per il restauro”** in atti del X Congresso IGIC, Accademia S. Luca, 22-24 novembre 2012, Roma
- 22) P. Villa, L. Corrieri, G. Alessandrini, C. Sotgia, S. Ricca Rosellini, **“L’intervento conservativo sui materiali lapidei del chiostro bramantesco in S. Maria delle Grazie a Milano”** in atti del X Congresso IGIC, Accademia S. Luca, 22-24 novembre 2012, Roma
- 21) Paolo Cornale, R. Piovesan, C. Mazzoli e L. Maritan, **“Fresco and lime-paint: an experimental study and objective criteria for distinguishing between these painting techniques”**, Archeometry, University of Oxford, 2012
- 20) Paolo Cornale, Elena Monni, Fabio Frezzato, **“Glossario delle metodiche analitiche e diagnostiche citate nel testo”**, contributo per il catalogo a cura di Vasco Fassina e Luca Caburlotto, Da Guariento a Giusto de’ Menabuoi. Studi, ricerche e restauri, Grafiche Antiga, Treviso, 2012
- 19) Fabio Frezzato, P. Borghese, A. Iaccarino, A. Pirovano, **“Il restauro dei ‘Pascoli di primavera’ di Segantini”**, Kermes, Milano, vol. 84, 2012
- 18) Fabio Frezzato, Vasco Fassina, **“La campagna d’analisi sulle tre opere di Cima presenti nella Diocesi di Vittorio Veneto: studio dei materiali pittorici e delle tecniche esecutive”**, Atti del Convegno Internazionale L’arte di Cima tra analisi e restauri (6 maggio 2010), Silvana Editoriale, Milano, 2011



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL’AMIANTO cod. 272VENZ

Ministero dell’Università e
della Ricerca



Iscrizione all’Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell’art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L’ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 17) Fabio Frezzato, **“Metodologie analitiche al servizio della ricerca storico-artistica: appunti per una ricostruzione storica”**, *Rivista dell'Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda*, I.S.A.L., Milano, vol. 4, 2011, pag. 31-38
- 16) Chiara Sotgia, **“Glossario delle metodiche analitiche e diagnostiche citate nel testo”**, contributo per il catalogo a cura di Mariangela Carlessi e Alessandra Kluzer, *Il cuore dell'antico Ospedale Maggiore di Milano- I luoghi dell'Archivio e la Chiesa della Beata Vergine Annunciata*, Silvana Editoriale, Milano, novembre 2011, pag. 310-315
- 15) Paolo Cornale, **“Profilo compositivo ed area di provenienza storica del paramento lapideo naturale interno alla Cattedrale di S. Vigilio a Trento”**, *Rivista dell'Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda*, I.S.A.L., Milano, vol. 4, pag. 75-78, 2011.
- 14) Fabio Frezzato, Claudio Seccaroni, **“Segreti d'arti diverse nel Regno di Napoli”**, Collana *Il Laboratorio dell'Arte-Fonti e ricerche per la storia delle tecniche artistiche*, Il prato, Saonara (PD), marzo 2010.
- 13) Paolo Cornale, **“Methodological Approach of a pilot project for the Restoration & conservation of cultural Heritage in software tool (Marphol)”**, Archaeopress, British Archaeological Report (B.A.R.), 2008
- 12) Fabio Frezzato, *Itinerari di ricerca su Cennino: dagli spunti biografici alla destinazione del Libro dell'Arte*, contributo per il catalogo a cura di Wolf Dietrich Lohr e Stefan Weppelmann, **“Fantasia und Handwek- Cennino Cennini und die Tradition der Toskanische Malerei von Giotto bis Lorenzo Monaco”**, Hirmer Verlag, Munchen, pag. 133-139, 2008.
- 11) Fabio Frezzato, **“Pigmenti, leganti, strati: osservazioni analitiche sulla tecnica pittorica del Battesimo di Cristo”** in A.A.V.V., *Bellini a Vicenza-Il Battesimo di Cristo in Santa Corona*, Biblos, 2007
- 10) Fabio Frezzato, **“Appendice sulle indagini diagnostiche”** in A.A.V.V., *Una stanza ritrovata-Il restauro della piccola Sacrestia di Santa maria delle Grazie*, Electa, 2006.
- 09) S. Maioli, G. Alessandrini, L. Corrieri, L. Formica, P. Villa, **I cantieri della Milano del '400: S. Maria delle Grazie e Cà Granda**, Atti del Convegno Nazionale di Ferrara, 14-15 novembre 2005.
- 08) Paolo Cornale e Giovanna Alessandrini, **La conoscenza per la conservazione: la diagnostica**, *Tema-Dossier Cantieri*, Edizioni New Press, Como, dicembre 2004.
- 07) Studio tramite ESEM degli effetti chimico-fisici di due trattamenti di pulitura realizzati con formulati dalla ditta Docchem in relazione al **Monumento di Piazza Castello a Torino**, (vedi “La pulitura delle superfici lapidee”, pag. 77, *ARKOS-scienza e restauro dell'architettura*, Nardini Editore, aprile-giugno 2003).
- 06) Esami diagnostici di laboratorio per la Soprintendenza Archeologica di Pompei, rapporto scientifico **“Programma di valorizzazione e fruizione dell'area archeologica di Pompei, 1° fase: Attice, Intervento integrato- Lupanare- Terme Suburbane”**, Mario Micheli, *“Studio dei problemi di conservazione delle superfici dipinte del Lupanare e progetto d'intervento”*, pagg. 73-99, Ministero per i beni e le attività culturali-Soprintendenza Archeologica di Pompei, 2001.
- 05) Paolo Cornale, **“Analisi chimico fisiche e indagini di laboratorio eseguite per S. Antonio di Ranverso”**, *Il colore del gotico- I restauri della Precettoria di S. Antonio di Ranverso*, Artistica Piemontese, 2001



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A

Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC

PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0662



- 04) Paolo Cornale, **“I marmi, le pietre e la loro lavorazione”** in A.A.V.V., Vicenza. La provincia preziosa, Biblos Edizioni, Cittadella (PD), 2000.
- 03) Paolo Cornale, **“Le indagini scientifiche sul Castello di Andraz”**, Il Castello di Andraz e le miniere del Fursil, pagg. 184-197, Marsilio Editore, 1997).
- 02) Paolo Cornale-Gianluca Ferioli- Gianluca Ferraiolo, **“Documentazione preliminare di un probabile caso di reazione alcali-aggregato”**, Quarry & Construction, 1997.
- 01) Paolo Cornale, **“Caratteri petrografici della Pietra di Castellavazzo”**, Castellavazzo. Un paese di pietra, la pietra di un paese, pagg. 31-44, Neri Pozza Editore, 1997.

Vicenza, maggio 2020

C.S.G. Palladio S.r.l.



SGQ certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015



Ministero della Salute



LABORATORIO QUALIFICATO per le
ANALISI SULL'AMIANTO cod. 272VEN2

Ministero dell'Università e
della Ricerca



Iscrizione all'Albo dei
LABORATORI DI RICERCA
ALTAMENTE QUALIFICATI
Nel campo dei Beni Culturali ed
Architettonici
n. 535/Ric. del 21 aprile 2004

Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE –
SETTORE A
Aut. n° 237 del 17.11.16, Legge 1086 art. 20,
D.P.R. 380/2001 art. 59, Circ. 08.09.2010 n° 7617/STC
PROVE SU TERRE E ROCCE – SETTORE A
Aut. n° 9225 del 23.09.12 del ai sensi dell'art. 59
D.P.R. 380/2001, Circ. 08.09.2010 n° 7618/STC



LAB N° 0662