

INFRASTRUCTURE

FERRARA DEPARTMENT

Via Annibale Zucchini, 69 – 44122 Ferrara (FE)

Tel.: +39 0532 56771 - Fax.: +39 0532 56119



SOCOTEC ITALIA Srl – P.Iva 01872430648 - Capitale sociale 7.144.000,00
euro Sede Legale: Via Bariola, 101-103 - 20020 Lainate (MI)

Tel.: +39 02 9375 0000 - Fax: +39 02 9375 0099

www.socotec.it

Sistema di Gestione Certificati QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2015 - AMBIENTE UNI EN ISO 14001:2015 – SICUREZZA BS OHSAS 18001:2007

Committente:

Spett.le
PARMA INFRASTRUTTURE S.p.A. Società unipersonale

Oggetto:

**“Esecuzione di prove geognostiche, geofisiche e geotecniche presso nido Millecolori, Centro Argonne, scuola Bottego, Parco della Musica e fabbricati comunali di via Spezia
CIG: 8231850185”**

Titolo:

PRESENTAZIONE AZIENDALE

Protagonista nelle ispezioni e nei test sulle infrastrutture, SOCOTEC è specializzata nel **monitoraggio e controllo di grandi progetti infrastrutturali** e nel mercato energetico ed Oil&Gas.

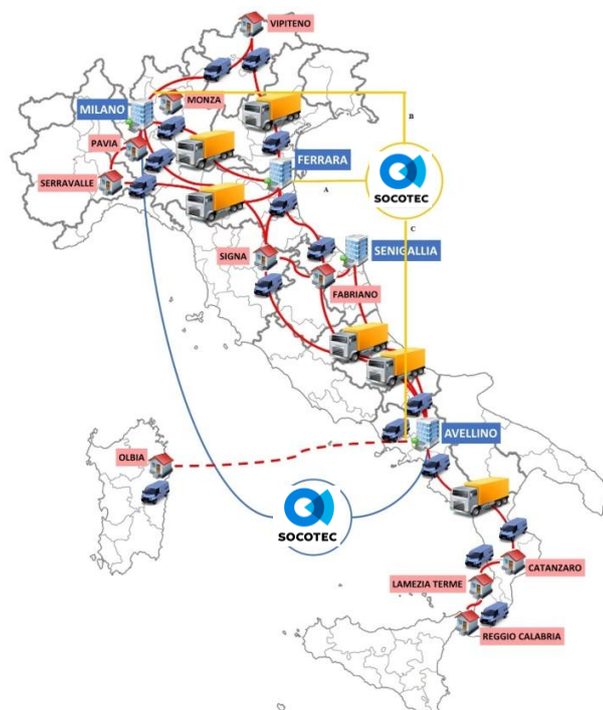
In Italia, SOCOTEC opera attraverso la società SOCOTEC Italia ed è in grado di supportare i suoi clienti nei seguenti settori:

- ✓ Prospezioni geofisiche;
- ✓ Indagini geotecniche;
- ✓ Monitoraggio strutturale;
- ✓ Prove di laboratorio;
- ✓ Controllo emissioni e monitoraggio ambientale;
- ✓ Analisi chimiche e microbiologiche;
- ✓ Attrezzature e servizi offshore.

Attraverso le sue 5 sedi, **SOCOTEC Italia** opera nelle seguenti 3 linee di business:

- A) **Infrastructure**
- B) **Environment**
- C) **Geomarine**

Con **35 laboratori** di cui **10 fissi** e **25 mobili**, la società opera nei principali progetti infrastrutturali, grazie ad un team di **300 persone** tra ingegneri, geologi, chimici e tecnici specializzati.



Nome file:	Cod Doc	N° Commessa	Revisione	Data	Riferimento segreteria	Pagina
Presentazione Aziendale	00	21169FE/20	0	12/03/2020		2 di 6

A) INFRASTRUCTURE BUSINESS LINE

SOCOTEC assiste i clienti di tutte le dimensioni e di tutti i settori a svolgere le loro operazioni quotidiane lungo tutto il ciclo di vita dei loro progetti infrastrutturali, offrendo una vasta gamma di servizi per il controllo di qualità e il mantenimento della sicurezza nei diversi mercati di riferimento.

1. Gallerie
2. Autostrade e Strade
3. Dighe
4. Ferrovie e metropolitane
5. Porti
6. Aeroporti
7. Edilizia Civile e Industriale
8. Infrastrutture energetiche
9. Ponti



B) ENVIRONMENT BUSINESS LINE

SOCOTEC è in grado di affrontare e risolvere le problematiche afferenti il settore della salvaguardia ambientale eseguendo studi, ricerche e monitoraggi ambientali attraverso analisi chimiche, microbiologiche e merceologiche.



1. Analisi chimiche
2. Analisi di coperture e coibentazioni in amianto
3. Analisi delle emissioni industriali
4. Analisi dei fanghi
5. Analisi dei giocattoli
6. Analisi dei materiali destinati al contatto con alimenti
7. Monitoraggio ambientale

Nome file:	Cod Doc	N° Commessa	Revisione	Data	Riferimento segreteria	Pagina
Presentazione Aziendale	00	21169FE/20	0	12/03/2020		3 di 6

C) GEOMARINE BUSINESS LINE

Con l'utilizzo di tecnologie altamente avanzate SOCOTEC esegue servizi, consulenze e fornitura di strumentazione nel campo marino a supporto della progettazione occupandosi in particolare degli aspetti geofisici, geotecnici ed ambientali legati alle attività costiere e offshore.

SOCOTEC Italia è rivenditore per il mercato italiano e mediterraneo dei più importanti produttori mondiali di attrezzature per l'oceanografia, l'idrografia e la geofisica marina.

1. Indagini offshore
2. Posizionamento superficiale e subacqueo
3. Geofisica marina
4. Geotecnica marina
5. Supporto per posa cavi e condotte sottomarine
6. Ispezioni subacquee



Le società che grazie al processo di fusione si sono unite in SOCOTEC Italia hanno acquisito nel corso degli anni particolare esperienza nel campo del controllo della qualità dei materiali nella fase di realizzazione delle GRANDI OPERE INFRASTRUTTURALI, in particolare per strade ed autostrade, affiancando anche come LABORATORIO sia di cantiere che ufficiale, imprese che operano a livello internazionale.

La società ha acquisito nel corso degli anni particolare esperienza nel campo del controllo della qualità dei materiali nella fase di realizzazione delle GRANDI OPERE INFRASTRUTTURALI per strade ed autostrade, affiancando anche come LABORATORIO sia di cantiere che ufficiale, imprese che operano a livello internazionale come Anas S.p.A., RFI S.p.A., Autovie Venete S.p.A., Veneto Strade S.p.A., Autostrada del Brennero S.p.A., Spea Ingegneria Europea S.p.A., Milano Serravalle - Milano Tangenziali S.p.A., S.E.A. SpA Esercizi Aeroportuali, TOTO SpA Costruzioni Generali, Autostrade per l'Italia S.p.A., Società Italiana per Condotte

Nome file:	Cod Doc	N° Commessa	Revisione	Data	Riferimento segreteria	Pagina
Presentazione Aziendale	00	21169FE/20	0	12/03/2020		4 di 6

d'Acqua S.p.A. ecc., a livello nazionale su opere di elevato valore economico. Inoltre si è trovata a collaborare con Comuni e Provincie come Ferrara, Imola, Carpi, Bondeno, Cento, Bologna, Milano, Medolla, Azienda A.U.L.S.S., Portomaggiore, Mirandola, Moglia, Poggiorenatico, Forlì, Conselice, Altavilla.

La professionalità, competenza ed affidabilità della società sono, altresì, comprovate dal possesso di tutte le Autorizzazioni rilasciate dal Ministero delle Infrastrutture Italiano per operare nel campo delle prove di laboratorio geotecnico e sui materiali da costruzione, nonché dal possesso delle attestazioni SOA per le esplorazioni del suolo.

- ✓ Attestazione di Qualificazione alla esecuzione di Lavori Pubblici SOA OS20B Categoria IV;
- ✓ Autorizzazione Ministeriale per l'esecuzione di Prove sui materiali da costruzione, art. 59 del D.P.R. 380/2001 Circolare Ministeriale 7617/STC;
- ✓ Autorizzazione Ministeriale per l'esecuzione di prove su terre, rocce e prove in situ, art. 59 del D.P.R. 380/2001 Circolare Ministeriale 7618/STC;

SOCOTEC Italia S.r.l. è in possesso delle seguenti certificazioni, emessi da Certiquality, per le attività di controlli diagnostici e strutturali su cemento armato, intelaiature in acciaio ed edifici storici, analisi geotecniche e diagnostiche in sito; effettuazione di prove fisico-meccaniche su rocce, terre, materiali destinati all'edilizia e prodotti metallurgici:

- ✓ UNI EN ISO 9001:2015 n° certificato: 16960 data delibera 07/03/2019, data scadenza 05/10/2020 – SISTEMA DI GESTIONE QUALITA';
- ✓ UNI EN ISO 14001:2015 n° certificato: 15928 data delibera 30/05/2019, data scadenza 30/05/2022 – CERTIFICAZIONE AMBIENTALE;
- ✓ OHSAS 18001:2007 n° certificato: 15929 data delibera 30/05/2019, data scadenza 11/03/2021 – CERTIFICAZIONE SICUREZZA;
- ✓ Certificato di accreditamento n° 0297L rev.03, emesso da Dipartimento di laboratori di prova (Accredia) per conformità ai requisiti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005, data ultima modifica 21/03/2019, data di scadenza 05/10/2020.

Nome file:	Cod Doc	N° Commessa	Revisione	Data	Riferimento segreteria	Pagina
Presentazione Aziendale	00	21169FE/20	0	12/03/2020		5 di 6

Servizi analoghi svolti

SOCOTEC ITALIA S.r.l. ha svolto, nell'ultimo triennio, i seguenti servizi analoghi:

Descrizione	Importo	Committente
Comm. 17676 OCDPC n. 482/2017 - Ordinanze commissariali n. 55/2017 e n. 56/2017- Servizio di indagini geognostiche relativamente all'intervento "Adeguamenti Idraulici e Nuove Opere sul torrente Morra e sul Torrente Tanna in Comune di Collesalveti"	11.830 €	COMMISSARIO DELEGATO EX OCDPC 482/2017 - SETTORE GENIO CIVILE VALDARNO INFERIORE E COSTA
Comm. 18673 - Servizio di indagini geofisiche/geotecniche per l'intervento "lavori di adeguamento dell'idrovia ferrarese al traffico di V classe europea-1 lotto-1 str/parte	8.566,08 €	REGIONE EMILIA ROMAGNA
Comm. 17267 - Lavori di sondaggi e indagini geognostiche, geotecniche e geofisiche da effettuarsi nei territori Comunali di Roma, Guidonia Montecelio ed Allumiere, in aree di pertinenza della Città Metropolitana di Roma Capitale	27.324,43 €	CITTA' METROPOLITANA DI ROMA
Comm. 16616 - Indagini geotecniche, idrologiche, sismiche e ambientali da eseguirsi presso il compendio immobiliare sito in Verona - via Apollo, nell'ambito del progetto di "razionalizzazione degli spazi del compendio in uso alla Motorizzazione Civile e al Centro Prova Autoveicoli di Verona, al fine di allocare il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Verona attualmente in locazione passiva (scheda VRB0842-843)"	21.072,74 €	AGENZIA DEL DEMANIO DIREZIONE REGIONALE VENETO

A comprova dell'idonea esecuzione dei lavori sopra tabulati, siamo in possesso di Certificato di Regolare Esecuzione.

Nome file:	Cod Doc	N° Commessa	Revisione	Data	Riferimento segreteria	Pagina
Presentazione Aziendale	00	21169FE/20	0	12/03/2020		6 di 6