

Determinazione Amministratore Unico	n° 218	03/12/2018
Oggetto	Programma di sostituzione UPS plessi scolastici: Scuola Vicini, Scuola Malpeli di Baganzola, Scuola Jacopo San Vitale, Scuola Martiri di Cefalonia CIG ZB9260F569 <i>Approvazione progetto e modalità affidamento lavori</i>	

L'Amministratore Unico

premesse che:

- con atto di C.C. n. 232 del 14/12/2004 è stata costituita la Società Parma Infrastrutture S.p.A. ai sensi e per gli effetti dell'art. 113, comma 13 del D.lgs. 267/2000;
- con atto di C.C. n. 89 del 24/09/2010 è stato autorizzato il trasferimento in dotazione di beni patrimoniali comunali a Parma Infrastrutture SpA;
- con deliberazione di C.C. n. 108 del 30/11/2010 è stato ridefinito l'elenco dei beni da affidare in concessione alla stessa società;
- a seguito della convenzione tra Comune di Parma e Parma Infrastrutture S.p.A. stipulata in data 30/11/2010 a magistero notaio Dott. Carlo Maria Canali registrata a repertorio 33035, raccolta 15374, e successive, l'ultima delle quali sottoscritta in data 21/12/2012, rep. n. 42793, come modificata mediante determinazione dirigenziale del Comune di Parma n. 1912 del 02/09/2015 e atto notarile rep. 54998 del 31/03/2016, è stato perfezionato l'affidamento in concessione dei beni patrimoniali comunali alla società Parma Infrastrutture S.p.a., dando mandato alla società di provvedere alla gestione e manutenzione degli stessi;

considerato che:

- attraverso vari sopralluoghi effettuati presso gli istituti scolastici, è emersa la necessità di effettuare interventi manutentivi urgenti, riguardanti gli sostituzione UPS plessi scolastici: Scuola Vicini, Scuola Malpeli di Baganzola, Scuola Jacopo San Vitale, Scuola Martiri di Cefalonia;
- nello specifico, gli interventi da eseguire sono risultati i seguenti:
 - o ISTITUTO SAN LEONARDO - SCUOLA VICINI DI VIA MILANO
 - n. 1 fornitura e posa, di soccorritore per alimentazione sistemi emergenza conformi norma EN 50171 con batterie durata di vita prevista 10 anni, con ricarica 80% batterie in 12 ore, progettato per la tenuta al 120% della carica nominale durante l'intero periodo di autonomia 60 min e 100% della corrente nominale a.3000 VA;
 - n. 1 fornitura e posa, di soccorritore per alimentazione sistemi emergenza conformi norma EN 50171 con batterie durata di vita prevista 10 anni, con ricarica 80% batterie in 12 ore, progettato per la tenuta al 120% della carica nominale durante l'intero periodo di autonomia 60 min e 100% della corrente nominale c. 6000 VA;
 - intervento di adattamento impianto elettrico per il collegamento UPS;



○ SCUOLA MALPELI BAGANZOLA

n. 1 fornitura e posa, di soccorritore per alimentazione sistemi emergenza conformi norma EN 50171 con batterie durata di vita prevista 10 anni, con ricarica 80% batterie in 12 ore, progettato per la tenuta al 120% della carica nominale durante l'interno periodo di autonomia 60 min e 100% della corrente nominale a.4500 VA

○ SCUOLA JACOPO SAN VITALE

n. 2 fornitura e posa, di soccorritore per alimentazione sistemi emergenza conformi norma EN 50171 con batterie durata di vita prevista 10 anni, con ricarica 80% batterie in 12 ore, progettato per la tenuta al 120% della carica nominale durante l'interno periodo di autonomia 60 min e 100% della corrente nominale a.4500 VA

○ SCUOLA MARTIRI DI CEFALONIA

n. 1 fornitura e posa, di soccorritore per alimentazione sistemi emergenza conformi norma EN 50171 con batterie durata di vita prevista 10 anni, con ricarica 80% batterie in 12 ore, progettato per la tenuta al 120% della carica nominale durante l'interno periodo di autonomia 60 min e 100% della corrente nominale a.10000 VA

- l'importo della fornitura in opera ammonta a complessivi € 38.660,00 IVA di legge esclusa, di cui € 31.277,50 per fornitura in opera, € 6.972,50 per la manodopera, entrambi soggetti a ribasso e ulteriori € 410,00 quali oneri alla sicurezza, non soggetti a ribasso;

- la spesa relativa all'intervento in oggetto è finanziata con risorse proprie della Società Parma Infrastrutture S.p.A. previste dal Piano Industriale 2018/2020, approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 10 del 28/02/2016, alla voce "Manutenzione ordinaria Patrimonio extra global e aree verdi all'interno degli edifici;

visto il riferimento del RUP geom. Marco Ferrari prot. 5009/2018.IV/002.91 del 03/12/2018 nel quale si richiedeva:

- di approvare i suddetti interventi denominati: "Programma di sostituzione UPS plessi scolastici: Scuola Vicini, Scuola Malpeli di Baganzola, Scuola Jacopo San Vitale, Scuola Martiri di Cefalonia"
- l'affidamento diretto, dei lavori in oggetto, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D.lgs. 50/2016 previa richiesta di offerta, con il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. a) dello stesso Decreto, per un importo a base di gara di € 38.660,00 IVA di legge esclusa, di cui € 31.277,50 per fornitura in opera, € 6.972,50 per la manodopera, entrambi soggetti a ribasso e ulteriori € 410,00 quali oneri alla sicurezza, non soggetti a ribasso;

DETERMINA

di approvare gli interventi denominati: "Programma di sostituzione UPS plessi scolastici: Scuola Vicini, Scuola Malpeli di Baganzola, Scuola Jacopo San Vitale, Scuola Martiri di Cefalonia";



di provvedere all'affidamento diretto dei lavori in oggetto, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D.lgs. 50/2016 previa richiesta di offerta, con il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. a) dello stesso Decreto;

di dare atto che:

- la spesa relativa all'intervento in oggetto è finanziata con risorse proprie della Società Parma Infrastrutture S.p.A. previste dal Piano Industriale 2018/2020, approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 10 del 28/02/2016, alla voce "Manutenzione ordinaria Patrimonio extra global e aree verdi all'interno degli edifici;
- il Responsabile di procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, è il geom. Marco Ferrari dipendente di Parma Infrastrutture;
- gli elaborati progettuali sono conservati presso la segreteria di Parma Infrastrutture.

L'Amministratore Unico
Dott. Roberto Di Cioccio

