

ADEMPIMENTI DEL SETTORE GESTIONE ECONOMICA

SERVIZIO BILANCIO

UFFICIO IMPEGNI
REGISTRAZIONE IMPEGNO CONTABILE

Cap. 11317 Progr. N. 1316/14

30/06/2014
MS

VISTO PER LA REGOLARITA' CONTABILE E
ATTESTAZIONE DI COPERTURA FINANZIARIA
(Art.151 comma 4, DLgs n. 267 del 18 Agosto 2000)

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO BILANCIO
(dr. Gabriella PANNELLA)

G. Pannella

IL DIRIGENTE DEL SETTORE GESTIONE ECONOMICA

(dott. Raffaele Bianco)

Raffaele Bianco



PROVINCIA DI BENEVENTO

- SETTORE EDILIZIA, PATRIMONIO, ENERGIA E PROTEZIONE CIVILE -
SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA

DETERMINAZIONE N° 504/02 del 29/05/2014

OGGETTO: Lavori di manutenzione ^{stra}ordinaria degli impianti di climatizzazione installati presso il complesso della diagnostica Ambientale. Impegno di spesa ed affidamento lavori alla ditta ABELLANTA Clean Energy s.r.l. da Benevento per l'importo complessivo di € 5.289,92, I.V.A. compresa al 22,00%.

RIFERIMENTO CONTABILE cap. 11317

IL DIRIGENTE

PREMESSO che:

- la Provincia di Benevento ha ultimato i lavori di realizzazione della scuola internazionale di Diagnostica ambientale nel 2009;
- il complesso immobiliare è costituito da due plessi distinti: la scuola di diagnostica e la club house;
- il progetto originario prevedeva un impianto termico/condizionamento centralizzato ma in fase di ultimazione dei lavori, previa approvazione di perizia di variante, gli impianti furono distinti per ciascun edificio;
- l'impianto a servizio della Diagnostica ambientale è stato realizzato mediante tubazioni in acciaio coibentate direttamente dal GRUPPO FRIGO, MARCA RC GROUP MOD. (T.200.Z3.N85), alle centraline di zona, e tubazioni in multistrato coibentate dalle centraline ai ventilconvettori. Per il locale denominato SALA POLIFUNZIONALE, è stato realizzato un impianto di trattamento aria mediante DUE U.T.A. installate in controsoffitto, e per la distribuzione dell'aria sono stati installati canalizzazioni in lamiera zincata. Per i servizi igienici è stata installata una caldaia murale a condensazione marca THERMITAL MOD. (MAXICONDACQUA 45 MD sia per la produzione di acqua calda che per il riscaldamento mediante elementi in alluminio staffati a parete);
- l'impianto a servizio della Club House è stato realizzato mediante tubazioni in acciaio coibentate direttamente dal GRUPPO FRIGO, MARCA FERROLI MOD. (RGA IP70.2VBASSOM5), alle centraline dei piani, e tubazioni in multistrato coibentate dalle centraline ai ventilconvettori a due tubi (marca Ferrolì). Per il locale destinato a SALA CONVEGNI, è stato realizzato un impianto di trattamento aria mediante una UTA MARCA FERROLI MOD TCX 60 installata nell'intercapedine tra i due corpi di fabbrica (Club House e Sala convegni). La distribuzione dell'aria avviene mediante canalizzazioni in acciaio inox. Per i servizi igienici è stata installata una caldaia murale a condensazione, marca VAILLANT MOD. (ECOBLOK PLUS), sia per la produzione di acqua calda che per il riscaldamento (attraverso elementi in alluminio staffati a parete);
- entrambi gli impianti realizzati, presentano sofisticati sistema di sicurezza e apparecchiature sia nella tipologia elettrica/elettronica che delle caldaie, che richiedono, per un corretto funzionamento, attente, costanti e periodiche verifiche, per valutare la corretta funzionalità di tutte le sue componenti al fine anche di consentirne un uso più razionale ed economico;

Verificato

- da specifico sopralluogo effettuato dall'ing. Michelantonio Panarese, funzionario tecnico di questo Ente che gli impianti presentano varie disfunzionalità ed anomalie che non consentono un corretto funzionamento e che pertanto risulta necessario eseguire un intervento di manutenzione ordinaria per riportare l'impianto alla normale efficienza e funzionalità;
- che detto intervento si ritiene necessario anche in vista dell'approssimarsi della stagione estiva che richiede l'utilizzo delle macchine di condizionamento in considerazione della esposizione dei locali;

Visto il preventivo richiesto per le vie brevi alla ditta **ABELLANTA Clean Energy s.r.l.**, che si allega al presente provvedimento, ammontante ad € 5.420,00, oltre I.V.A. al 22,00%, acquisito al protocollo di questo settore in data 29/05/2014, al n. 44763 e tenuto conto del ribasso offerto, il quadro economico che ne discende risulta il seguente:

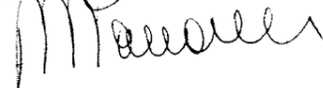
TOTALE LAVORI	€ 5.420,00
Ribasso del 20,00%	- € 1.084,00
TOTALE NETTO LAVORI	€ 4.336,00
I.V.A. al 22,00%	€ 953,22
TOTALE GENERALE	€ 5.289,92

Ritenuto i lavori di che trattasi rientranti nella fattispecie di quelli previsti dall'art. 125, comma 8 del D. Lgs.vo 163/2006 per risolvere la problematica innanzi esposta la ditta interpellata, specializzata nel settore, si è resa disponibile alla esecuzione dei lavori di che trattasi alle condizioni impartite da questo Settore;

VISTO che la spesa può trovare copertura con le disponibilità del capitolo n° 11317 del corrente bilancio finanziario;

VISTO il regolamento provinciale per i lavori, le forniture ed i servizi in economia, approvato con deliberazione del C.P. n. 13 del 20/02/2008;

**Ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs. n. 267/2000 e s.m.i.,
si attesta la regolarità tecnica del presente atto
IL Responsabile P.O. Delegata
Ing. Michelantonio Panarese**



DETERMINA

per i motivi espressi in narrativa e che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo

- **di approvare** la spesa dell'importo complessivo di **€ 5.289,92**, I.V.A. compresa al **22,00%**, necessaria per gli interventi di manutenzione ordinaria degli impianti di climatizzazione installati presso il complesso della diagnostica Ambientale;
- **di affidare** l'intervento di che trattasi alla ditta **ABELLANTA Clean Energy da Benevento**, che si è resa immediatamente disponibile all'esecuzione degli interventi alle condizioni impartite da questo Settore;
- **di impegnare** la spesa di € 5.289,92 al Capitolo n. 11317 del corrente bilancio finanziario;
- **di liquidare** con successivo atto l'importo impegnato, previo riscontro della prestazione effettuata, di tutte le certificazioni previste dalla normativa da parte della ditta incaricata e della relativa fattura.

**Il Tecnico Istruttore
(Geom. Giuseppe Capuozzo)**

**Il Responsabile P.O. Delegata
(ing. Michelantonio Panarese)**

