

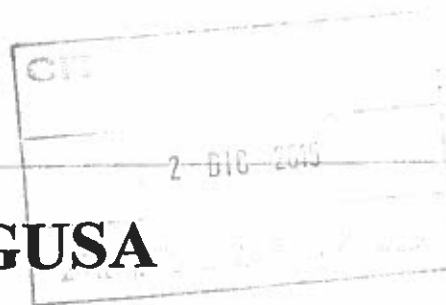
Serv. Determinazioni Dirigenziali

Trasmessa: ScH V-

ML - 4850

il 04.12.2015

M Resp. del servizio
L'Isolatore Direttivo
(Dott.ssa Isabella Minichiello)



CITTÀ DI RAGUSA

SETTORE V

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

<i>Annotata al Registro Generale</i>	OGGETTO: Fornitura e posa in opera di impianto di rivelazione fumi a servizio dell'auditorium nel plesso scolastico "S. Quasimodo". Importo complessivo: € 3.870,00 Iva esclusa
<i>In data:</i> 04-12-2015	
<i>N.</i> 2557	
<i>N. 516 Settore V</i>	
<i>Data</i> 30/11/2015	

DIMOSTRAZIONE DELLA DISPONIBILITÀ DEI FONDI

BIL. 2015

CAP. 2610

IMP. 1737/15

FUNZ. 04

SERV. 05

INTERV. 01

IL RAGIONIERE

L'anno duemilaquindici, il giorno trenta del mese di novembre nell'Ufficio del Settore V, il Dirigente **Dott. Ing. Michele Scarpulla** ha adottato la seguente Determinazione:

PREMESSO

Che è di competenza di questo Settore la realizzazione e la manutenzione straordinaria edile e degli impianti tecnologici installati presso gli edifici di proprietà comunale;

Considerata la necessità di procedere, con urgenza, al completamento della riqualificazione impiantistica, ai fini antincendio, presso l'auditorium della struttura scolastica in oggetto di via Fieramosca, in vista dell'ottenimento del prescritto Certificato di prevenzione incendi e della connessa licenza di pubblico spettacolo;

Vista l'urgenza dell'intervento, in quanto l'immobile è nella fase conclusiva del procedimento di autorizzazione all'esercizio sopracitato e l'Amministrazione ha già assunto impegni per l'avvio della struttura, per cui bisogna richiedere la fornitura e posa in opera dell'impianto tecnologico in oggetto a ditta esterna specializzata che garantisca pronta disponibilità a realizzare;

Dato atto che con indagine di mercato informale, svolta mediante richiesta di offerta a n. 5 operatori tratti dall'albo comunale delle imprese e successiva integrazione documentale in merito alla conformità delle forniture, è stato individuato l'operatore economico che ha offerto il preventivo più vantaggioso, conformemente con i requisiti tecnici richiesti per le forniture dei componenti di impianto (secondo UNI 9795 ed EN 54);

Visto il Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture emanato con D.L. 163 del 12/04/2006.

Visto il Regolamento per l'acquisto in economia di beni e servizi e per l'esecuzione di lavoro e per la costituzione e tenuta degli operatori economici adottato con Delibera del Consiglio Comunale n. 66 del 08-11-2007, dal quale si evince all'art. 8 che *la procedura seguita è conforme alla vigente normativa per le acquisizioni in economia di beni e servizi;*

Ritenuto pertanto, dalla indagine svolta, di potersi avvalere della ditta **"SIET srl" di Dipasquale & C. con sede in Ragusa**, che ha inviato l'offerta più vantaggiosa - datata 19 c.m. ed assunta al protocollo dell'Ente al n. 101082 - per un importo complessivo di € **3.870,00 oltre IVA**.

IL DIRIGENTE

VISTO l'art. 15 comma 2° del vigente Regolamento di contabilità Comunale che consente al Dirigente di provvedere, di norma, all'utilizzo dei fattori produttivi con "Determinazioni" osservando le formalità di cui all'art.17 comma 1,2,3 e 4 dello stesso Regolamento;

VISTO l'art.47,comma 1,lett."D" dello statuto di questo Comune, pubblicato sulla Gazzetta

Ufficiale del Bollettino Uff. della Regione Siciliana n°26 del 22/05/93;

CONSIDERATO che la materia oggetto del presente provvedimento rientra tra le attribuzioni dei Dirigenti, indicate nell'art.53 del vigente Regolamento di organizzazione degli Uffici e dei Servizi al quale si rinvia;

VISTO il successivo art.65 del medesimo Regolamento, in ordine alla forma, pubblicità ed efficacia delle Determinazioni Dirigenziali;

DETERMINA

- 1) **Approvare** l'offerta della ditta "SIET srl" di Dipasquale & C. con sede in Ragusa avente per oggetto la fornitura e posa in opera di impianto di rivelazione fumi, da installare nell'auditorium del plesso scolastico "S.Quasimodo" di via Fieramosca;
- 2) **Affidare** alla stessa ditta la relativa fornitura e posa in opera, per una spesa complessiva di € 4.721,40 di cui 3.870,00 per forniture e lavori € 851,40 per IVA al 22%;
- 3) Impegnare la somma complessiva di € 4.721,40 iva compresa al

Cap. 2610 , Funz. 04 , Serv. 05 , Interv. 01 - Bil. 2015, Imp. 1737 /15.



IL DIRIGENTE DEL SETTORE V

Dott. Ing. Michele Scarpulla



ALLEGATI: Preventivo Ditta in data 19/11/15 e comunicazione email di integrazione documentale.

Da trasmettersi ai seguenti uffici:

Ufficio Ragioneria



IL DIRIGENTE DEL SETTORE V

Dott. Ing. Michele Scarpulla



INTERV. 01

IL RAGIONIERE



SETTORE SERVIZI CONTABILI E FINANZIARI

PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

Ai sensi degli artt. 147 – bis e 153, comma 5, del D.Lgs. 267/2000 e, per quanto previsto dall'art. 17 del Regolamento di Contabilità, si rilascia visto di regolarità contabile ed attestazione della copertura finanziaria.

Ragusa 3/12/2015

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO FINANZIARIO



Il sottoscritto Messo comunale attesta di avere pubblicato in data odierna, all'Albo Pretorio, per la durata di giorni sette, copia della stessa determinazione dirigenziale, e di averne trasmesso copia al Segretario Generale.

Ragusa 07 DIC. 2015



IL MESSO COMUNALE
(Lice... ..)

Il sottoscritto Messo comunale attesta il compimento del suindicato periodo di pubblicazione e cioè dal 07 DIC. 2015 al 14 DIC. 2015

Ragusa 15 DIC. 2015

IL MESSO COMUNALE



SOCIETÀ IMPIANTI ELETTRICI TECNOLOGICI

di Dipasquale & C. srl

Via Archimede, 287 - 97100 Ragusa
Tel. 0932 65.10.20 - Fax 0932 65.34.58
sito web: siet-srl.com - e-mail: info@siet-srl.com
P. IVA e C.F.: 01315770881



Comune di Ragusa
N. PROT. 0101082
Class. - 4.15
del 27/11/2015
tipo E

Ragusa, 19/11/2015

Spett.le
COMUNE DI RAGUSA SETTORE V
P.zza San Giovanni
RAGUSA 97100 (RG)

Parte integrante e sostanziale
della determinazione dirigenziale

N. 2557 del 04-12-2015

Offerta n. A117-2015-0

Validità offerta: 60 giorni

Oggetto: Preventivo per la fornitura e posa in opera di impianto di allarme e rilevazione incendi conforme ad UNI 9795

U.M.	Q.tà	Descrizione	Prezzo unitario	Totale
NR	1	Fornitura ed installazione di Centrale di rivelazione incendio a microprocessore per dispositivi analogici singolarmente indirizzati, dotata di un loop che permette il collegamento di 99 rivelatori e 99 moduli ingresso/uscita. Configurazione di 100 gruppi logici e di 50 zone. Archivio storico di 500 eventi in memoria non volatile. Possibilità di stampare da menù l'archivio storico eventi, oppure online tramite uscita seriale 232. Configurabile da tastiera o da software PK1000. Predisposta per installazione in armadio rack 19". N.2 Batterie al piombo 12V, 7Ah incluse.	€ 1.093,00	€ 1.093,00
NR	1	Fornitura ed installazione di Kit Programmazione Software multilingua per centrale AM1000. Compatibile con sistemi operativi Windows XP-7 32bit. Consente di trasferire e visionare su PC le programmazioni della centrale, realizzare e gestire un archivio di file di programmazione editabili in ogni momento e trasferibili su una centrale, scaricare su una centrale tramite seriale 232 le programmazioni preparate su PC. La fornitura comprende il cavo di connessione seriale 232, il cd con il software di programmazione e i manuali. (PC ESCLUSO).	€ 193,00	€ 193,00
NR	4	Fornitura ed installazione di Rivelatore di fumo ottico analogico indirizzato, costituito da camera ottica sensibile alla diffusione della luce e da isolatore. Rivelatore dotato di protocollo digitale avanzato che garantisce maggiori possibilità di gestione, capacità e flessibilità. Doppio led tricolore (rosso, verde e giallo) programmabile lampeggiante o fisso, per visualizzazione a 360°. Indirizzamento per mezzo di rotary switch. Inclusa Base universale per rivelatori indirizzati dotata di funzione antimanomissione.	€ 74,00	€ 296,00
NR	4	Fornitura ed installazione di Pulsante manuale indirizzato a rottura vetro, da interno. Completo di scatola di montaggio e chiave di test. Installazione a vista e possibilità d'incasso. Morsettilera plug and play che ne facilita il cablaggio. Provvisto di led rosso per la segnalazione locale di allarme. Indirizzamento a mezzo di selettori rotativi e con doppio isolatore per protezione della linea di comunicazione. Di colore rosso.	€ 55,00	€ 220,00
NR	4	Fornitura ed installazione di Pannello di segnalazione d'allarme ottico/acustico. In conformità alle normative EN54-3 e EN54-23. BUZZER: tipo di suono intermittente con frequenza di 3000Hz.	€ 105,00	€ 420,00
NR	4	Fornitura ed installazione di Modulo d'uscita indirizzabile. Certificato CPR in accordo alle Normative EN54. Compreso Box per montaggio. (PER PANNELLO DI SEGNALE).	€ 62,00	€ 248,00
NR	1	Fornitura ed installazione di Rivelatore lineare di fumo indirizzato, costituito da un'unica unità ottica (TRX) e da riflettore da porre sul lato opposto. Distanza operativa compresa tra 5 e 40 mt. Sensibilità regolabile. Controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale a causa impolveramento.	€ 487,00	€ 487,00
NR	1	Fornitura ed installazione di Gruppo di alimentazione composto da un alimentatore switching, limitato in corrente (limitazione tensione-corrente) di precisione, due batterie da 12V 17Ah, circuito di controllo a modulazione digitale e circuito di supervisione a microcontrollore. Certificato in conformità alla normativa EN54-4, DoP N. 1293 - CPR -0483.	€ 385,00	€ 385,00

IMPIANTI ELETTRICI CIVILI E INDUSTRIALI - TV CC - TL - RETI PER CABLAGGIO STRUTTURATO

RILEVAZIONE INCENDIO

pag. 1 di 2

IMPIANTI TELEFONICI E AUTOMAZIONI

Mod. 7.17 rev. 0 del 16/04/08



SOCIETÀ IMPIANTI ELETTRICI TECNOLOGICI

di Dipasquale & C. srl

Via Archimede, 287 - 97100 Ragusa
Tel. 0932 65.10.20 - Fax 0932 65.34.58
sito web: siet-srl.com - e-mail: info@siet-srl.com
P. IVA e C. F.: 01315770881



Ragusa, 19/11/2015

Spett.le
COMUNE DI RAGUSA SETTORE V
P.zza San Giovanni
RAGUSA 97100 (RG)

Offerta n. A117-2015-0

Validità offerta: 60 giorni

Oggetto: Preventivo per la fornitura e posa in opera di impianto di allarme e rilevazione incendi conforme ad UNI 9795

U.M.	Q.tà	Descrizione	Prezzo unitario	Totale
NR	1	Fornitura ed installazione di Modulo d'ingresso indirizzabile. Certificato CPR in accordo alle Normative EN54.	€ 48,00	€ 48,00
MT	120	Fornitura ed installazione di Cavo twistato e schermato 2x1,5mmq EN50200, posato in canale RVC.	€ 4,00	€ 480,00

Totale offerta IVA esclusa	€ 528,00
----------------------------	----------

CONDIZIONI DI FORNITURA

La presente offerta si riferisce solo ed esclusivamente a quanto indicato. Eventuali opere, modifiche o aggiunte non elencate verranno trattate separatamente.

IVA come da termini di legge

Modalità di pagamento: 20% all'accettazione dell'offerta, 40% inizio lavori, 40% fine lavori

Inizio lavori: da concordare

Consegna presunta lavori: 60 giorni

A fine e consegna lavori, saranno rilasciati certificazioni dei materiali e dichiarazioni di conformità ove la normativa tecnica e cogente lo prevede.

SIET-SRL

[Handwritten signature]
Dipasquale & C. srl

COMMITTENTE

(Data, timbro e firma per accettazione)

[Handwritten signature]



-----Messaggio originale-----

Da: Carmelo Licitra [<mailto:carmelo.licitra@comune.ragusa.gov.it>]

Inviato: giovedì 26 novembre 2015 17:53

A: info@siet-srl.com

Oggetto: Fwd: Richiesta preventivo lavori

Priorità: Alta

Spett.le Ditta,

in riferimento al preventivo pervenuto per la fornitura e posa in opera di impianto di allarme e rilevazione incendi conforme ad UNI 9795, si richiede documentazione tecnica in PDF degli apparecchi proposti.

Si rimane in attesa di riscontro via stesso mezzo.

Dott. Ing. Carmelo Licitra

Settore V - Servizi tecnologici

COMUNE DI RAGUSA

Tel.: 0932 676730

----- Messaggio inoltrato -----

Da: "Carmelo Licitra" <carmelo.licitra@comune.ragusa.gov.it>

A: info@siet-srl.com

Inviato: Martedì, 17 novembre 2015 16:21:56

Oggetto: Richiesta preventivo lavori



Spett.le Ditta,

si richiede preventivo per la fornitura e posa in opera di impianto di allarme e rilevazione incendi conforme ad UNI 9795 composto da:

- n. 1 Centrale di rivelazione incendio analogica indirizzata ad 1 loop fino ad almeno 64 dispositivi, configurazione tramite software e p.c. (completa di visualizzazione e diagnostica locale, con logiche per attuazioni di impianti di spegnimento / EFC) completa di batterie tampone.
- n. 4 rilevatori di fumo puntiformi di tipo ottico autoindirizzanti completi di zoccolo
- n. 4 pulsanti manuali di allarme incendio autoindirizzanti
- n. 4 targhe ottico acustiche per la trasmissione degli allarmi di tipo autoindirizzanti alimentate direttamente dal loop;
- n. 1 rilevatore lineare di fumo composto da unità trasmittente e ricevente in unico involucro e catarifrangente, portata non inferiore a 40 mt, autoallineante, completo di interfaccia per collegamento al loop.
- n. 1 alimentatore supplementare - Certificato CPD - con batterie ermetiche per impianti di rivelazione automatica d'incendio per attivazioni di dispositivi d'allarme, da almeno 27 V 2,5 A con caratteristiche elettriche e meccaniche conformi alle normative EN 54.4:2007, con ricarica di due accumulatori da almeno 7Ah. contenitore metallico con indicazione a LED di corretto funzionamento, segnalazioni di: presenza rete, batteria bassa, ok, sovraccarica e guasto generale - Micro contatto per controllo apertura - Relè per invio segnalazione di anomalia e relè per segnalazione di mancanza rete.
- linea di collegamento (LOOP) con cavi twistati da 1,5 mmq con schermo metallico e filo drenaggio, privi di alogeni, resistenti al fuoco per almeno 30 min come (normativa EN 50200 PH30) a bassa emissione di fumi, posti entro minicanale PVC di idonea sezione, compreso. Per uno sviluppo lineare complessivo di 120 mt.

Si rimane in attesa di riscontro via stesso mezzo.