

ALBO	SEGR./PROT	RAG.	ATTI	SEGR.COM.LE	U.T.C.
------	------------	------	------	-------------	--------



COMUNE DI CALATABIANO

PROVINCIA DI CATANIA
AREA TECNICA - ECOLOGIA - AMBIENTE

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA INT. N. 231 DEL 28/11/2016

REG. GEN. N. 832 DEL 28/11/2016

OGGETTO: Lavori di sistemazione ed adeguamento dell'area destinata a tumulazione nel cimitero comunale - II° stralcio. Affidamento al Dipartimento Ingegneria Civile e Architettura, Laboratorio prove materiali e strutture, dell'Università degli Studi di Catania delle prove di laboratorio sui materiali strutturali e l'emissione dei relativi certificati.
C.I.G.:Z8A1C36115

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

PREMESSO CHE:

- con Determinazione Dirigenziale n. 253 del 28/04/2016 (int. n. 74/2016) sono stati affidati, a mezzo di procedura negoziata, previa gara ufficiosa ai sensi dell'art. 67 del vigente Regolamento Comunale dei Contratti, i lavori all'Impresa R.C. Costruzioni snc, Via Battaglia, n. 8, Calatabiano, P.I.: 04863340875, che ha offerto un ribasso del 22,00 % sull'importo dei lavori a b.a di € 12.368,93, aggiudicandosi pertanto l'appalto dei lavori per un importo complessivo di € 15.430,04 oltre Iva 22%, di cui € 9.647,77 per lavori, € 5.253,61 per manodopera ed € 528,66 per oneri per la sicurezza;
- con Determinazione Dirigenziale n. 423 del 29/06/2016 (int. n. 118/2016), è stato affidato l'incarico per il collaudo statico delle opere in c.a all'Ing. Salvatore Rigaglia, libero professionista, con studio in Giardini Naxos (ME), Via Trapani, n. 1, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina al n. 2610, C.F.:RGGSVT74E05Z404G, P.IVA: 02640430837;

CONSIDERATO CHE:

- per poter procedere con il collaudo statico in corso d'opera si ritiene opportuno effettuare le necessarie prove di laboratorio sui materiali strutturali e l'emissione dei relativi certificati;
- per quanto riguarda l'esecuzione del servizio si ritiene opportuno procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, co. 2, lettera a) del D. Lgs n. 50/2016;
- per l'affidare il suddetto servizio e la valutazione della convenienza del prezzo in rapporto alla qualità della prestazione, si è provveduto ad avviare un'indagine conoscitiva di mercato, e pertanto, sono stati acquisiti i seguenti preventivi di spesa:
 1. Laboratorio Sidercem S.r.l. offre € 410,98 IVA inclusa, prot. n.14359/2016 del 07/11/2016;
 2. Laboratorio Dismat S.r.l. offre € 296,13 IVA inclusa, prot. n.14703/2016 del 15/11/2016;
 3. Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Laboratorio prove materiali e strutture dell'Università degli Studi di Catania offre € 236,68 IVA inclusa, prot. n. 14875/2016 del 04/11/2016;

RILEVATO CHE l'offerta presentata dal Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Laboratorio prove materiali e strutture dell'Università degli Studi di Catania risulta essere congrua e vantaggiosa per questo Ente;

DATO ATTO CHE:

- si può procedere all'affidamento del servizio delle prove di laboratorio sui materiali strutturali e l'emissione dei relativi certificati, al Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Laboratorio prove materiali e strutture dell'Università degli di Catania, per un importo di € 236,68 IVA inclusa;
- la copertura finanziaria del servizio di € 236,68 trova imputazione al Capitolo 21050103, imp. n. 277/2016 del 13/04/2016 (Missione 12, Programma 9, titolo 1) del Bilancio Comunale 2016, a seguito di impegno assunto con Determinazione del Responsabile dell'Area Tecnica E.A. n. 228/RG del 13/04/2016 (Reg. UTC 68/2016);
- che il Responsabile Unico del procedimento è l'ing. Salvatore Faro, nominato con Determinazione Sindacale n. 6 del 12/02/2014;

VISTI:

- Il D.Lgs. n. 50/2016;
- il vigente Regolamento Comunale di Contabilità;

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

1. **Di affidare** al Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Laboratorio prove materiali e strutture dell'Università degli Studi di Catania, il servizio delle prove di laboratorio sui materiali strutturali e l'emissione dei relativi certificati, per un importo di € 236,68 IVA inclusa, giusto preventivo di spesa assunto al protocollo generale dell'Ente in data 18/11/2016 al n. 14875;
2. **Di dare atto che:**
 - la copertura finanziaria del servizio di € 236,68, trova imputazione al Capitolo 21050103, imp. n. 277/2016 del 13/04/2016 (Missione 12, Programma 9, titolo 1) del Bilancio Comunale 2016, a seguito di impegno assunto con Determinazione del Responsabile dell'Area Tecnica E.A. n. 228/RG del 13/04/2016 (Reg. UTC 68/2016);
 - l'esigibilità dell'obbligazione avverrà entro il 31/12/2016;
 - che il Responsabile Unico del procedimento è l'ing. Salvatore Faro, nominato con determinazione sindacale n. 6 del 12/02/2014;
 - ai sensi dell'art. 32, co. 14 del D. Lgs n. 50/2016, la stipula del contratto per gli affidamenti di importo non superiore ad € 40.000,00 avviene mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio;
 - il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Laboratorio prove materiali e strutture dell'Università di Catania si assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della Legge 13 agosto 2010, n. 136;
 - il pagamento avverrà a seguito di presentazione di regolare fattura, previa verifica della regolarità contributiva;
3. **Di disporre che** la presente determinazione venga trasmessa al Responsabile dell'Area Economica Finanziaria per gli adempimenti di competenza, all'affidatario Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale, Laboratorio prove materiali e strutture dell'Università degli Studi di Catania e pubblicata all'Albo Pretorio online del Comune per 15 giorni consecutivi, per il rispetto della trasparenza su tutti gli atti pubblici, ed inserita nella raccolta delle determinazioni.

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

(Arch. Salvatore Leonardi)

