



AZIENDA TERRITORIALE PER L'EDILIZIA RESIDENZIALE
TERAMO

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE

N. **00172** del **19 GIU. 2020**

OGGETTO: D.M. n. 2295 del 26/03/2008 – Costruzione di n.1 edificio per n. 12 alloggi da destinare in affitto a canone sostenibile, da realizzarsi in Comune di Castellato loc. Capoluogo – AFFIDAMENTO PROVE DI LABORATORIO CIG: ZF02D5B819 – CIG: G17E10000270002

IL DIRETTORE

• VISTA

la **"Proposta del Responsabile del Procedimento"** ad oggetto: **"D.M. n. 2295 del 26/03/2008 – Costruzione di n.1 edificio per n. 1 alloggi da destinare in affitto a canone sostenibile, da realizzarsi in Comune di castellato loc. capoluogo – AFFIDAMENTO PROVE DI LABORATORIO CIG: ZF02D5B819 – CIG: G17E10000270002"**, così come predisposta dal RUP Ing. Massimo Marcozzi, di seguito integralmente riportata, allegata al presente Atto senza farne parte integrante e sostanziale:

"PROPOSTA DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

OGGETTO: D.M. n. 2295 del 26/03/2008 – Costruzione di n. 1 edificio per n° 12 alloggi da destinare in affitto a canone sostenibile, da realizzarsi in Comune di Castellalto loc. Capoluogo; Affidamento prove di laboratorio CIG: ZF02D5B819 CUP: G17E10000270002

IL RUP

PREMESSO CHE :

- Con nota prot. 1008 del 13.02.2020 l'ing. Giuseppe Scarlattei, individuato quale collaudatore dell'opera in oggetto in sede di presentazione della pratica di deposito al Genio Civile di Teramo, a seguito di una prima visita di collaudo, ha richiesto una serie di prelievi sui materiali e l'esecuzione delle relative prove di rottura e precisamente:
 - N° 10 carotaggi e relative prove di compressione sui calcestruzzi
 - N° 10 estrazioni di barre di armatura e relativa prova di trazione
- Che con Determina del Direttore n° 71 del 25.02.2020, a seguito di acquisizione di n° 2 preventivi, sono state affidate alla ditta Tecnometer srl di Teramo l'esecuzione di prove di laboratorio sui materiali per l'edificio 551-A di Basciano interessato dal sisma 2016;
- Che la ditta Tecnometer srl di Teramo, sentita per le vie brevi dal RUP ing. Massimo Marcozzi, ha dato la propria disponibilità ad eseguire le prove richieste dal collaudatore ing. Scarlattei agli stessi patti e condizione del preventivo formulato per l'edificio 551-A di Basciano e precisamente:

- Esecuzione di prove di schiacciamento di carote normalizzate del diametro di mm. 100 prelevate direttamente in situ con apposita carotatrice. Sono compresi il prelievo, la prova di schiacciamento, l'elaborazione di risultati per la determinazione del Rck del materiale. **Cad. €. 100,00x10= €. 1.000,00;**
 - Ripristino del foro di carotaggio con malta monocomponente tissotropica fibrorinforzata **Cad. €...20,00x10= €. 200,00**
 - Prelievo di barre d'armatura per l'esecuzione di prove di trazione. Sono compresi la demolizione del copriferro, la preparazione della barra, il taglio, l'estrazione, le prove di trazione e piegamento con restituzione dei risultati **Cad. €. 80,00x10= €. 800,00**
 - Ripristino di barra d'armatura e copriferro **Cad. €. 80,00x10= €. 800,00**
- Sommano €. 2.800,00**
- che eventuali prove che si rendessero necessarie a seguito di ulteriori richieste da parte del collaudatore ing. Scarlattei saranno eseguite agli stessi prezzi del preventivo rimesso dalla ditta Tecnometer srl per l'edificio 551-A;
 - che la spesa complessiva di €. 2.800,00 trova disponibilità alla voce B.7 del Q.E. post gara del progetto approvato con Determina del Direttore n° 03 del 02.01.2017

PROPONE

- Dare atto che il collaudatore dell'opera in oggetto è l'ing. Giuseppe Scarlattei già individuato quale collaudatore dell'opera in sede di presentazione della pratica di deposito al Genio Civile di Teramo
- Affidare alla ditta Tecnometer srl di Teramo l'esecuzione delle prove di laboratorio richieste dal collaudatore ing. Scarlattei agli stessi patti e condizione del preventivo formulato per l'edificio 551-A di Basciano e precisamente:
 - Esecuzione di prove di schiacciamento di carote normalizzate del diametro di mm. 100 prelevate direttamente in situ con apposita carotatrice. Sono compresi il prelievo, la prova di schiacciamento, l'elaborazione di risultati per la determinazione del Rck del materiale. **Cad. €. 100,00x10= €. 1.000,00;**
 - Ripristino del foro di carotaggio con malta monocomponente tissotropica fibrorinforzata **Cad. €...20,00x10= €. 200,00**
 - Prelievo di barre d'armatura per l'esecuzione di prove di trazione. Sono compresi la demolizione del copriferro, la preparazione della barra, il taglio, l'estrazione, le prove di trazione e piegamento con restituzione dei risultati **Cad. €. 80,00x10= €. 800,00**
 - Ripristino di barra d'armatura e copriferro **Cad. €. 80,00x10= €. 800,00**

Sommano €. 2.800,00
- Dare atto che eventuali prove che si rendessero necessarie a seguito di ulteriori richieste da parte del collaudatore ing. Scarlattei saranno eseguite agli stessi prezzi del preventivo rimesso dalla ditta Tecnometer srl per l'edificio 551-A;

IL RUP
(Ing. Massimo Marcozzi)"

RITIENE

• ACCOGLIBILE

la "**Proposta del Responsabile del Procedimento**" ad oggetto: "*D.M. n. 2295 del 26/03/2008 – Costruzione di n.1 edificio per n. 12 alloggi da destinare in affitto a canone sostenibile, da realizzarsi in Comune di Castellato loc. Capoluogo – AFFIDAMENTO PROVE DI LABORATORIO CIG: ZF02D5B819 – CIG: G17E10000270002*", così come predisposta dal RUP Ing. Massimo Marcozzi, allegata al presente Atto senza farne parte integrante e sostanziale;

DETERMINA

per le motivazioni espresse in narrativa e che si intendono integralmente riportate nel presente dispositivo, come parte integrante e sostanziale, e per l'effetto:

- **DARE ATTO** che il collaudatore dell'opera in oggetto è l'ing. Giuseppe Scarlattei già individuato quale collaudatore dell'opera in sede di presentazione della pratica di deposito al Genio Civile di Teramo;
 - **AFFIDARE** alla ditta Tecnometer srl di Teramo l'esecuzione delle prove di laboratorio richieste dal collaudatore ing. Scarlattei agli stessi patti e condizione del preventivo formulato per l'edificio 551-A di Basciano e precisamente:
 - Esecuzione di prove di schiacciamento di carote normalizzate del diametro di mm. 100 prelevate direttamente in situ con apposita carotatrice. Sono compresi il prelievo, la prova di schiacciamento, l'elaborazione di risultati per la determinazione del Rck del materiale. **Cad. €. 100,00x10= €. 1.000,00;**
 - Ripristino del foro di carotaggio con malta monocomponente tissotropica fibrorinforzata **Cad. €...20,00x10= €. 200,00**
 - Prelievo di barre d'armatura per l'esecuzione di prove di trazione. Sono compresi la demolizione del copri ferro, la preparazione della barra, il taglio, l'estrazione, le prove di trazione e piegamento con restituzione dei risultati **Cad. €. 80,00x10= €. 800,00**
 - Ripristino di barra d'armatura e copri ferro **Cad. €. 80,00x10= €. 800,00**
- SOMMANO € 2.800,00**
- **DARE ATTO** che eventuali prove che si rendessero necessarie a seguito di ulteriori richieste da parte del collaudatore ing. Scarlattei saranno eseguite agli stessi prezzi del preventivo rimesso dalla ditta Tecnometer srl per l'edificio 551-A

DISPONE

- **LA PUBBLICAZIONE** del presente Atto, che si compone di n. quattro facciate, sul sito istituzionale aziendale, nel rispetto della normativa in materia di trasparenza amministrativa di cui al D.Lgs. n. 33/2013, per n. 15 gg. interi, naturali e consecutivi.

VISTO ai fini della registrazione della spesa:
IL DIRIGENTE IL SERVIZIO AMMINISTRATIVO/CONTABILE
(Dott.ssa Maria Cianci)

IL DIRIGENTE SETTORE TECNICO
GESTIONE PATRIMONIALE
(Dott. Raffaele Foschini)



IL DIRETTORE
(Dott.ssa Maria Cianci)

PUBBLICAZIONE ALBO PRETORIO ON-LINE

La presente determinazione, ai fini della pubblicità degli atti e della trasparenza dell'azione amministrativa, è stata pubblicata all'Albo Pretorio On-Line dell'ATER di Teramo:

DAL 19 GIU, 2020 AL 03 LUG, 2020

TERAMO, LI' 19 GIU, 2020

L'ISTRUTTORE

