



Asmel Consortile S.C. a r.l.
Sede Legale: Via Carlo Cattaneo,9 – 21013 GALLARATE (VA)
Sede Operativa: Centro Direzionale - Isola G1 - Napoli
P.Iva: 12236141003
www.asmecomm.it – portale di committenza pubblica



COMUNE DI TAURASI

Provincia di Avellino

AREA TECNICA

Via del Convento, 1 – CAP 83030 – Taurasi (AV) Tel. +39 0827 74 004 - +39 0827 74 204

Fax: +39 0827 74 204

<http://www.taurasi.gov.it/> e-mail: diddex@gmail.com

P.E.C.: caputo@pec.taurasi.gov.it

SERVIZI TECNICI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Procedura aperta ex art.60 del D.Lgs.n.50/2016, interamente telematica ai sensi dell'articolo 58 del D.Lgs.n.50/2016 con aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'Amministrazione Comunale ai sensi del combinato disposto dell'art.36, comma 9-bis e dell'articolo 95, comma 2, comma 3 del D.Lgs. n. 50/2016.

Oggetto: Servizi tecnici di Architettura ed Ingegneria relativi alla progettazione definitiva ed esecutiva, relazione geologica, coordinamento sicurezza in fase di progettazione dei lavori di
“RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO, CON MESSA IN SICUREZZA, DEGLI IMMOBILI DI PROPRIETÀ COMUNALE PER LA RIQUALIFICAZIONE DEL BORGO MEDIEVALE”

CUP: I33H19000320001

CIG: 8204409C7A

ERRATA CORRIGE

Si informa che nelle tabelle riassuntive relative al requisito di “Professionalità ed adeguatezza dell'offerta” riportate a pag. 6, punto IV.1, del Bando di gara ed a pag. 36, capo 5, del Disciplinare di gara è stato erroneamente indicato in due il numero massimo degli interventi ritenuti significativi dal concorrente per dimostrare la propria capacità a realizzare le prestazioni.

Il numero massimo di servizi per la dimostrazione delle caratteristiche di professionalità e di adeguatezza dell'offerta, per ogni sub-criterio, è TRE, come correttamente riportato a pag. 32 del Disciplinare di gara ove si indica il requisito in maniera descrittiva.

La circostanza evidenziata è stata, altresì, già precisata con il chiarimento n. 2 presente in piattaforma dal 7 aprile 2020.

Taurasi, 14 aprile 2020

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Domenico Caputo