



## COMMISSARIO di GOVERNO

contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana  
ex legibus n. 116/2014 e n. 164/2014

### RETTIFICA

#### BANDO DI GARA MEDIANTE PROCEDURA APERTA

(Servizi di architettura e ingegneria di importo sotto la soglia comunitaria – Criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa  
Procedura di gara telematica)

**OGGETTO: FP\_ME988 GALATI MAMERTINO - Appalto per l'affidamento dei servizi di architettura ed ingegneria correlati alla esecuzione di indagini geognostiche, alla redazione della Relazione geologica definitiva, della progettazione definitiva, del Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e della progettazione esecutiva, inerente a "Lavori di consolidamento centro abitato S. Antonio" - Comune di Galati Mamertino (ME) - Codice ReNDiS 19IR988/G1 CUP F47B15000370006 – CIG 8012672A1A**

In esecuzione del decreto a Contrarre n. 1147 del 27/08/2019, adottata dal Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico ex legibus n° 116/2014 e n° 164/2014, questa Stazione Appaltante ha deliberato di affidare i servizi di ingegneria in oggetto mediante procedura aperta come da bando da gara pubblicato in data 27/08/2019 con scadenza fissata alle ore 13:00 del 07/10/2019.

Rilevato un errore materiale di trascrizione nella tabella 18.1 del bando in termini di pesi (*punti D*), per cui la somma dei punteggi determinerebbe un punteggio complessivo per il Criterio B pari a 40 e non 50 come invece definito, si rettifica il bando di gara nei punteggi assegnati al sub criterio B.1.1 e B.1.3 di cui alla tabella 18.1 del bando di gara che per un refuso sono stati riportati rispettivamente punti 15 e 10, assegnando i punteggi corretti pari a 20 e 15, come meglio riportato nella tabella ivi riproposta.

#### 18.1 CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA

Tabella 18.1

A PROFESSIONALITÀ ED ADEGUATEZZA DELL'OFFERTA				
n.	criterio	n.	sub-criteri di valutazione	punti D
1	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	1.1	Si riterranno più adeguate quelle offerte la cui documentazione consenta di stimare, per più aspetti, il livello di specifica professionalità, affidabilità e, quindi, di qualità del concorrente, in quanto si dimostra che il concorrente ha redatto progetti, o effettuato in generale servizi di ingegneria e architettura che, sul piano tecnologico, funzionale, di inserimento ambientale, risultino attinenti e rispondono meglio agli obiettivi che devono essere raggiunti dalla stazione appaltante. La documentazione dovrà contenere un numero massimo di tre servizi relativi a interventi ritenuti dal concorrente significativi della propria capacità a realizzare la prestazione sotto il profilo tecnico, scelti fra interventi qualificabili affini a quelli oggetto dell'affidamento, secondo i criteri desumibili dalle tariffe professionali. Saranno presi in considerazione esclusivamente i servizi prestati nell'ambito della progettazione di opere: consolidamento degli ammassi rocciosi	20
<b>TOTALE PUNTI</b>				<b>20</b>

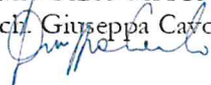


<b>B CARATTERISTICHE METODOLOGICHE DELL'OFFERTA</b>				
<i>n.</i>	<i>criterio</i>	<i>n.</i>	<i>sub-criteri di valutazione</i>	<i>punti D</i>
1	Qualità dell' esecuzione del servizio, coerenza con la concezione progettuale ed efficienza delle modalità di esecuzione	1.1	<b>Valore tecnico delle soluzioni progettuali proposte quali migliorie attinenti alle opere strutturali</b> Saranno valutate positivamente le proposte da tradursi nel progetto definitivo ed esecutivo, con cui si individuano soluzioni che consentono di ottimizzare/modificare anche radicalmente le previsioni di cui al progetto a base di gara, con particolare riguardo alle opere strutturali, quali soluzioni per la mitigazione del dissesto idrogeologico in atto. A tal fine occorrerà produrre una descrizione delle scelte definitive di natura tecnica, nel rispetto di quanto indicato nella documentazione predisposta dalla Stazione Appaltante, ovvero del progetto preliminare posto a base di gara, nonché nel rispetto della disciplina vigente; a tale scopo la relazione deve illustrare le tecniche che si intendono adottare in relazione alla qualità e all'efficacia delle misure finalizzate al perseguimento degli obiettivi dell'intervento.	15 20
		1.2	<b>Precisione, esaustività ed efficacia delle proposte da tradursi nel progetto con cui si individuano soluzioni nei riguardi degli aspetti architettonici ed urbanistici che consentiranno per le opere previste la migliore compatibilità ed il loro inserimento nel contesto locale nel rispetto dei vincoli oggettivi di natura diversa.</b> Sarà valutato positivamente il valore architettonico e di inserimento urbanistico, delle soluzioni proposte che consentiranno la migliore compatibilità ed il loro inserimento nel contesto locale, delle opere previste, con particolare riferimento alle opere: di consolidamento degli ammassi rocciosi (S.04)	10
		1.3	<b>Modalità organizzative del cantiere in termini di sicurezza nella fase progettuale ed esecutiva finalizzate alla riduzione delle interferenze dei lavori con le usuali attività e con la gestione dell'area</b> Sarà valutata positivamente una relazione che illustri le modalità e i criteri che si intendono adottare, per gli aspetti di coordinamento della sicurezza, nell'allestimento e nell'organizzazione del cantiere al fine dell'uso razionale degli spazi occupati e alla tutela della sicurezza dei lavoratori e di terzi. Nella proposta, da tradursi poi nella redazione del progetto, il Concorrente dovrà prevedere lo sviluppo del cantiere secondo la modalità di gestione per fasi successive (accantieramento, viabilità, aree di deposito materiale, utilities, sistemi di estrazione, movimentazione e accumulo temporaneo del materiale derivante da scavi, etc.).	10 15
<b>Totale criterio B1</b>				<b>45</b>
2	Programma di indagini geognostiche, geotecniche.	2.1	<b>Programma di indagini geognostiche, geotecniche necessarie alla redazione del progetto e relazione di accompagnamento</b> Sarà valutato positivamente il programma di indagini geologiche e geotecniche che dovrà tradursi in una relazione di accompagnamento che specifichi il modus operandi e le scelte	5
<b>Totale criterio B2</b>				<b>5</b>
<b>TOTALE PUNTI</b>				<b>50</b>

Resta valido tutto il resto

Palermo, li 02/10/2019

Il Responsabile Unico del Procedimento  
(Arch. Giuseppa Cavolo)



Il Soggetto Attuatore  
(Dott. Maurizio Croce)





## COMMISSARIO di GOVERNO

contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana

ex legibus n. 116/2014 e n. 164/2014

**OGGETTO: FP\_ME988 GALATI MAMERTINO - Appalto per l'affidamento dei servizi di architettura ed ingegneria correlati alla esecuzione di indagini geognostiche, alla redazione della Relazione geologica definitiva, della progettazione definitiva, del Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e della progettazione esecutiva, inerente a “Lavori di consolidamento centro abitato S. Antonio” - Comune di Galati Mamertino (ME) - Codice ReNDiS 19IR988/G1 CUP F47B15000370006 - CIG 8012672A1A**

### Timing di Gara

	DATA	ORARIO
Invio bando in GUUE		
Termine ultimo <u>di abilitazione dell'Operatore Economico alla gara</u> Scadenza delle offerte)	<b>25/10/2019</b>	<b>13:00:00</b>
Termine ultimo per la richiesta di chiarimenti	18/10/2019	13:00:00
Data e ora in cui viene messo a disposizione lo schema per la formulazione dell'offerta economica telematica (SchemaOfferta_.xls)	27/08/2019	18:30:00
<b>Termine ultimo perentorio (a pena di esclusione) per apporre firma digitale e marcatura temporale al file dell'Offerta economica telematica (SchemaOfferta_.xls)</b>	<b>25/10/2019</b>	<b>13:00:00</b>
<b>Termine ultimo perentorio (a pena di esclusione) per l'inserimento del numero seriale identificativo univoco della marcatura temporale apposta al file dell'Offerta economica telematica (SchemaOfferta_.xls)</b>	<b>25/10/2019</b>	<b>13:00:00</b>
Apertura della documentazione amministrativa	Data da definire e notificare mediante successiva comunicazione	
Apertura della fase di valutazione tecnica	Data da definire e notificare mediante successiva comunicazione	
<b>Inizio periodo per il caricamento telematico della Offerta economica telematica (schema_offerta_.xls) e del Modello Dettaglio Offerta Economica (Mod. C)</b>	Data da definire e notificare mediante successiva comunicazione	
<b>Fine periodo per il caricamento telematico della Offerta economica telematica (schema_offerta_.xls) e del Modello Dettaglio Offerta Economica (Mod. C)</b>	Data da definire e notificare mediante successiva comunicazione	