



## CONSORZIO DI BONIFICA TERRE D'APULIA

(Bari)

**Procedura aperta per servizio di progettazione e coordinamento della sicurezza in fase di progetto per lavori di ristrutturazione e potenziamento dell'Acquedotto Rurale della Murgia .**

CUP D38H18000070006

CIG 7591423071

**Chiarimento - data di consegna –**

**EC 1 : Si comunica che il termine di ricevimento delle offerte è quello riportato sul Bando di gara ossia 13.09.2018 ore 12.00.**

**Chiarimento – assegnazione automatica punteggi**

**In giallo le correzioni apportate :**

---

**In riferimento al sub elemento D1 “Riduzione temporale FASE 1 – redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica e progettazione definitiva”** il coefficiente  $V_{(a)_i}$  viene determinato con il metodo dell’interpolazione lineare, applicando la seguente formula:

$$V_{(a)_i} = (80 - T_{\text{off FASE 1}}) / (80 - 64)$$

dove:

il tempo  $T_{\text{off FASE 1}}$  offerto dal concorrente per la FASE 1: redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica e progettazione definitiva (espresso in giorni naturali, successivi e consecutivi)

Ai tempi offerti per l’esecuzione della FASE 1 superiori a 80 gg. ed inferiori a 64 gg. sarà assegnato il coefficiente  $V_{(a)_i}$  pari a 0 e non saranno presi in considerazione per la comparazione.

All’Aggiudicatario che avrà offerto un  $T_{\text{off FASE 1}}$  compreso tra 80 e 64 giorni, resterà stabilito un tempo utile complessivo per l’espletamento della prestazione professionale di redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica e progettazione definitiva, pari a  $T_{\text{off FASE 1}}$ .

**In riferimento al sub elemento D2 “Riduzione temporale FASE 2 – redazione del progetto esecutivo”** il coefficiente  $V_{(a)_i}$  viene determinato con il metodo dell’interpolazione lineare, applicando la seguente formula:

$$V_{(a)_i} = (40 - T_{\text{off FASE 2}}) / (40 - 32)$$

dove:

il tempo  $T_{off}$  FASE 2 offerto dal concorrente per la FASE 2: redazione del progetto esecutivo (espresso in giorni naturali, successivi e consecutivi)

Ai tempi offerti per l'esecuzione della FASE 2 superiori a 40 gg. ed inferiori a 32 gg. sarà assegnato il coefficiente  $V_{(a)_i}$  pari a 0 e non saranno presi in considerazione per la comparazione.

All'Aggiudicatario che avrà offerto un  $T_{off}$  FASE 2 compreso tra 40 e 32 giorni, resterà stabilito un tempo utile complessivo per l'espletamento della prestazione professionale di redazione del progetto definitivo, pari a  $T_{off}$  FASE 2.

Per ogni giorno di ritardo si applicherà una penale di 500 € per ogni giornate.

...

### **Chiarimento prot. N. 4062 del 05.09.2018**

Si chiede di conoscere se la copertina e l'indice della relazione "criterio B" deve essere contenuto nelle 12 pagine previste per la relazione di cui al punto 3.3 pag. 14 del Disciplinare di Gara.

Si precisa che la copertina e l'indice non faranno parte del conteggio delle 12 pagine, In ogni caso si rammenta che la relazione deve essere articolata in corrispondenza con gli elementi di valutazione (dalla a alla f):

	<b>Sub elemento di valutazione</b>
a	Le azioni e le soluzioni che si intendono sviluppare in relazione alla modalità di sostituzione dei tronchi di acquedotto in esercizio (materiale delle condotte, metodologie di posa innovative, ecc.)
b	Le eventuali proposte progettuali migliorative che il concorrente, in relazione alle esigenze della committenza, a quelle dell'utenza finale ed al generale contesto territorial ed ambientale ritiene possibili rispetto a quanto riportato nel documento preliminare alla progettazione
c	le tematiche principali che a parere del concorrente caratterizzano la prestazione, le adozioni di buone pratiche dal punto di vista progettuale, gli eventuali studi e le ricerche (già presenti e/o da realizzare) a supporto delle soluzioni progettuali, le tecniche e i metodi che si intendono adottare con particolare riferimento alle nuove tecnologie (BIM)
d	le azioni e le soluzioni che intende sviluppare in relazione alle problematiche specifiche degli interventi, dei vincoli correlati e delle interferenze esistenti nel territorio in cui si realizzeranno le opere;
e	le modalità di esecuzione del servizio anche con riguardo all'articolazione temporale delle varie fasi previste, nonché le misure e gli interventi finalizzati a garantire la qualità della prestazione fornita;
f	le modalità di interazione/integrazione con la committenza e con terzi nelle diverse sedi e nelle diverse fasi in cui si articola la prestazione (conferenze di servizio, acquisizione pareri validazioni ed approvazioni progettuali, eventuali procedure espropriaive ed esecuzioni.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Giuseppe Corti