

Spett. Consorzio di Bonifica dell'Ufita

PEC: bonifica.ufita@pec.it

<https://bonificaufita.tuttogare.it>

OGGETTO: **PROCEDURA APERTA TELEMATICA AI SENSI DEGLI ARTT. 60 E 40 DEL D. LGS. N. 50/2016 E S.M.EI. O CODICE, PER AFFIDAMENTO, MEDIANTE APPALTO PUBBLICO DEI LAVORI RIGUARDANTI GLI "INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE, AMMODERNAMENTO, ADEGUAMENTO STRUTTURALE E TECNOLOGICO ED INTERCONNESSIONE IDRICA DEGLI IMPIANTI IRRIGUI, DI ACCUMULO, DI ADDUZIONE E DISTRIBUZIONE ESISTENTI NEL COMPENSORIO CONSORTILE FINALIZZATI ALL'OTTIMIZZAZIONE E RISPARMIO DELLA RISORSA IDRICA IN AGRICOLTURA ED ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI"**

CUP: E15I17000030007

CUI: L81001310648201700003

CIG: 9280193188

PROCEDURA APERTA PER APPALTO PUBBLICO DI LAVORI

Art. 60 del Decreto Legislativo n. 50/2016 Criterio di selezione delle offerte: Offerta economicamente più vantaggiosa: art. 95- del D.lgs. n. 50/2016 e s.m.ei - **SOLA ESECUZIONE, CON CORRISPETTIVO "A CORPO" e "A MISURA"**,

Gara svolta attraverso la piattaforma telematica: <http://bonificaufita.tuttogare.it>

(1)

CAPITOLO DI OFFERTA n. _____ / _____

<i>Concorrente</i> ⁽²⁾	
-----------------------------------	--

<i>a- tipologia del capitolo di offerta</i> ⁽³⁾		<i>b- da valutarsi secondo i criteri e sottocriteri del disciplinare</i> ⁽⁴⁾	criteri	subcriteri			
			A.1				
capitolo di offerta sostitutiva/migliorativa	<input type="checkbox"/>		A.2	A.2.1	A.2.2	A.2.3	A.2.4
			<input type="checkbox"/>				
capitolo di offerta aggiuntiva	<input type="checkbox"/>		A.3				
			<input type="checkbox"/>				
			A.4	A.4.1	A.4.2		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

<i>c- titolo del capitolo di offerta</i> ⁽⁵⁾

<i>d - illustrazione sintetica del capitolo di offerta</i> ⁽⁶⁾

MODELLO: MOD_TECN_CAP_OFF

e - vantaggi dell'offerta in rapporto ai criteri indicati
(7)

f - riferimenti al COMPUTO METRICO DEL PROGETTO BASE per le lavorazioni sostituite⁽⁸⁾

n.ord. ⁽⁹⁾	art.	designazione dei lavori	u.m.	quantità

g - riferimenti al COMPUTO METRICO DI OFFERTA TECNICA per le lavorazioni sostitutive/migliorative o aggiuntive

n.ord. ⁽¹⁰⁾	art.	designazione dei lavori	u.m.	quantità

h - allegati di riferimento
(11)

Data _____

Firma digitale (obbligatoria)

¹ Inserire il numero progressivo del capitolo di offerta / il numero complessivo dei capitoli

² Indicare il concorrente cui si riferisce l'offerta, precisando se in forma singola o di RTI

³ Precisare, barrando l'apposita casella, in alternativa l'una all'altra

⁴ Barrare la casella o le caselle in cui si chiede in base a quale criterio o quali criteri sia valutato il capitolo di offerta (ciascun capitolo di offerta può comportare vantaggi per uno o più criteri di valutazione)

⁵ Inserire un titolo, di massimo 15 parole, ad identificare il capitolo di offerta

⁶ Inserire una breve relazione indicante: **a) se si tratta di capitolo di offerta aggiuntiva**: le lavorazioni aggiuntive offerte; **b) se si tratta di capitolo di offerta sostitutiva / migliorativa**: le lavorazioni sostituite e le corrispondenti lavorazioni sostitutive.

⁷ Inserire una breve relazione indicante i vantaggi che il capitolo di offerta comporta in rapporto al criterio prescelto o ai criteri di valutazione prescelti. In questa sezione devono essere esplicitati, in forma sintetica, i vantaggi che il concorrente ascrive al capitolo di offerta. L'eventuale documentazione che comprova tali vantaggi (relazioni specialistiche, calcoli, certificazioni, schede tecniche) deve essere inserita nel fascicolo "Relazioni specialistiche e documentazione tecnica"

⁸ Da compilare solo nel caso di capitolo relativo ad offerta sostitutiva/migliorativa, inserendo le lavorazioni del computo estimativo del progetto a base di gara che sono oggetto di sostituzione

⁹ Fare riferimento al numero d'ordine del computo metrico del progetto base

¹⁰ Fare riferimento al numero d'ordine del computo metrico di offerta tecnica

¹¹ Inserire il riferimento ad altri allegati attinenti il capitolo di offerta (ad esempio: grafico 4.xx, relazione specialistica pag.yy,)