

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Prot. Acquedotto Pugliese
U - 23/11/2018 - 0119020



Alla Direzione TECRI
Bari

Alla Direzione INTAM
Bari

Alla Direzione DIRPR
Bari

e p.c. All'Autorità Idrica Pugliese
Via Falcone e Borsellino, 2
Bari

Oggetto	Impianto depurativo di Foggia (FG) Intervento in emergenza per la fornitura e posa in opera di ponte raschiatore a trazione periferica a servizio del sedimentatore primario B CODICE INTERVENTO: AGDFG0024
Impianto	Impianto depurativo di FOGGIA
S.T.O.	Area Esercizio Depurazione - STO AV-FG
Descrizione del disservizio	<p>In data 9 ottobre 2018, presso l'impianto di depurazione delle acque reflue a servizio dell'abitato di Foggia, si è constatata la rottura del ponte raschiatore a trazione periferica a servizio della stazione di sedimentazione primaria "B", pertanto per un accertamento più approfondito dei danni si è provveduto immediatamente allo svuotamento della vasca in parola. Dal sopralluogo effettuato nella mattinata del 15/10/2018 si è constatato;</p> <ul style="list-style-type: none"> - il cedimento improvviso di parte delle strutture sommerse - la rottura della ralla centrale; - il disgiungimento di parti della struttura metallica emersa fortemente corrosa. <p>Lo stato di fatto causato dal deterioramento dei materiali ed il conseguente rischio di inquinamento ambientale unito al rischio di caduta per i lavoratori che devono accedere alla travata di camminamento pedonale, oltre alla possibilità di definitivo crollo che potrebbe danneggiare le opere civili della stazione stessa, sono tali da giustificare economicamente e tecnicamente l'intervento in ripristino mediante la sostituzione dell'intera struttura. Inoltre sussistono le condizioni ed i presupposti per disporre immediatamente l'esecuzione delle forniture in estrema urgenza poiché, il mancato ripristino dell'intera stazione, destinata anche al trattamento delle acque di prima pioggia, comporta un grave decadimento della resa funzionale al trattamento dei reflui e con esso delle prestazioni depurative dell'intero processo di depurazione.</p>

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

	A tal fine data la necessità di intervenire in emergenza con mezzi, strumenti e materiali non disponibili a questa Società si richiede l'intervento in riparazione di ditta specializzata esterna.																																								
Motivi dell'emergenza	Assicurare il regolare funzionamento ed esercizio dell'impianto con l'obiettivo di: <ul style="list-style-type: none"> - Garantire l'efficienza della Gestione e della qualità del Servizio; - Mantenimento degli standard di Servizio - Garantire il rispetto dei limiti previsti dalla normativa in materia ambientale. - Salvaguardare la salute e la sicurezza dei lavoratori 																																								
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	09/10/2018 da parte del Responsabile Conduzione e Manutenzione FG - Geom. Daniele Spagnuolo																																								
Primi interventi adottati	Richiesto preventivo di spesa per la realizzazione degli interventi a farsi.																																								
Termini di consegna	Immediato – max 8 settimane																																								
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	<p>Fornitura, trasporto e posa in opera di nuovo ponte raschiatore per decantatore circolare a trazione periferica, completo di motoriduttore, raschie di fondo, raschia schiumatrice, gonn deflettrice, tramoggia per raccolta schiume, stramazzo e deflettore paraschiuma.</p> <p>Parti emerse in acciaio al carbonio zincato a caldo e parti sommerse in acciaio inox AISI 304.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. Computo</th> <th>Descrizione</th> <th>u.m.</th> <th>Q.tà</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CM.02</td> <td>Travata e staffe varie</td> <td>kg</td> <td>8.200,00</td> </tr> <tr> <td>CM.03</td> <td>Grigliato di camminamento su travata</td> <td>kg</td> <td>768,00</td> </tr> <tr> <td>CM.09</td> <td>Lamiere per raschie di superficie e di fondo</td> <td>kg</td> <td>1.954,80</td> </tr> <tr> <td>TUB.001</td> <td>Discese per parti sommerse in acciaio inox AISI 304</td> <td>kg</td> <td>676,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Sistema presa rotante compreso cablaggi</td> <td>corpo</td> <td>1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Sistema di trasmissione (riduttore, motore, supporti, ecc.)</td> <td>corpo</td> <td>1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ruote</td> <td>corpo</td> <td>1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ralla</td> <td>cad</td> <td>1,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Limitatore di carico</td> <td>cad</td> <td>1,00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Condizioni fornitura: Comprensiva di: imballo, trasporto a piè d'opera, presso l'impianto di depurazione di FOGGIA, nonché collaudo in fabbrica, attestati di conformità e certificati di qualità del materiale.</p> <p>Ulteriori Precisazioni: - la ditta deve rilasciare esplicita garanzia e certificazioni su tutte le forniture date, anche su quelle non di propria produzione. - la consegna dovrà avvenire previa intese con il personale di AQP Spa preposto: Geom. Daniele Spagnuolo cel. 337.1426773 – tel. 080.2344640.</p>	Art. Computo	Descrizione	u.m.	Q.tà	CM.02	Travata e staffe varie	kg	8.200,00	CM.03	Grigliato di camminamento su travata	kg	768,00	CM.09	Lamiere per raschie di superficie e di fondo	kg	1.954,80	TUB.001	Discese per parti sommerse in acciaio inox AISI 304	kg	676,00		Sistema presa rotante compreso cablaggi	corpo	1,00		Sistema di trasmissione (riduttore, motore, supporti, ecc.)	corpo	1,00		Ruote	corpo	1,00		Ralla	cad	1,00		Limitatore di carico	cad	1,00
Art. Computo	Descrizione	u.m.	Q.tà																																						
CM.02	Travata e staffe varie	kg	8.200,00																																						
CM.03	Grigliato di camminamento su travata	kg	768,00																																						
CM.09	Lamiere per raschie di superficie e di fondo	kg	1.954,80																																						
TUB.001	Discese per parti sommerse in acciaio inox AISI 304	kg	676,00																																						
	Sistema presa rotante compreso cablaggi	corpo	1,00																																						
	Sistema di trasmissione (riduttore, motore, supporti, ecc.)	corpo	1,00																																						
	Ruote	corpo	1,00																																						
	Ralla	cad	1,00																																						
	Limitatore di carico	cad	1,00																																						

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA
Par. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Forniture e Servizi**

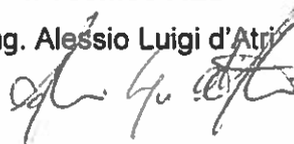
Denominazione della Ditta affidataria	SERECO s.r.l. – Via della Solidarietà e del Volontariato, 10 – 70015 Noci (BA)
Motivi e criteri di scelta della Ditta	La ditta è impresa di fiducia di AQP in quanto già operante presso altri impianti gestiti da AQP SpA ed aggiudicatrice del Contratto Quadro di Manutenzione in essere. La ditta è specializzata ed altamente qualificata nella fornitura di ponti raschiatori a trazione periferica
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 74.000,00+ I.V.A.
Verifica della congruità dei prezzi <small>(Indicare eventuale sconto)</small>	€ 74.000,00 + I.V.A.
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento <small>(offerta/consuntivo della ditta)</small>	Preventivo n°P218009_A_Var.1 del 12/10/2018 della ditta SERECO S.r.l. – Via della Solidarietà e del Volontariato, 10 – 70015 Noci (BA)
Allegati	Preventivo n°P218009_A_Var.1 del 12/10/2018 della ditta SERECO S.r.l. – Via della Solidarietà e del Volontariato, 10 – 70015 Noci (BA)

Intervento ascrivibile a:

Conto Economico		Investimenti	X
-----------------	--	--------------	---

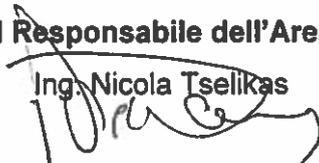
Il Tecnico AED

Ing. Alessio Luigi d'Atri



Il Responsabile dell'Area

Ing. Nicola Tselikas



Si autorizza: **Il Dirigente**

Ing. Danilo Ancora

