



**INFORMATIVA  
PER ACQUISTI IN EMERGENZA  
Art. 5.5 PG 3.02  
Gestione Acquisti Fornitura e Servizi**

Prot.

Al Direttore Servizi Tecnici

A Procurement – Smart Procurement

e p.c. All'Autorità Idrica Pugliese  
[protocollo@pec.aip.gov.it](mailto:protocollo@pec.aip.gov.it)

<b>Oggetto</b>	Impianto di depurazione di : <b>Bari Ovest</b>	
	<b>Lavori di carpenteria metallica per la messa in sicurezza della vecchia stazione di clorazione e al digestore D5, FPO di nuovo cancello di ingresso e realizzazione di tubazione di alimentazione centrifuga mobile Peralisi, attuati con procedura di urgenza.</b>	
<b>Impianto di depurazione</b>	Bari Ovest	
<b>Area</b>	STO Bari/BAT - Area Esercizio Depurazione Bari	
<b>Descrizione del disservizio</b>	<p>In data 09/03/2020 l'RCM Vito Labate comunicava che sull'impianto di Bari Ovest, riscontrava la necessità di effettuare lavori di carpenteria metallica su diverse stazioni. Le opere si rendono necessario in quanto tutti queste lavorazioni non sono previste nei lavori di potenziamento che sono tutt'ora in corso.</p> <p>Zona vecchia stazione di clorazione: necessità di sostituire una paratoia, i corrimano che risultavano fortemente ossidati, necessità di realizzare una nuova scala di accesso e di una nuova passerella di scavalco alle tubazioni esistenti.</p> <p>Zona digestore D5: necessità di effettuare una tubazione di alimentazione alla centrifuga mobile Peralisi e necessità di sostituire il passamano e le scale di accesso alla zona di manovra a servizio della suddetta stazione che risultano fortemente ossidate.</p> <p>Zona ingresso impianto: necessità di sostituire il cancello di accesso all'impianto di depurazione in quanto quello esistente risulta fortemente ossidato.</p> <p>Stazione di equalizzazione: realizzazione di n.2 ballatoi zincati a caldo.</p> <p>Stazione di dissabbiatura: necessità di realizzazione una copertura di protezione a della soffiante a servizio della suddetta stazione.</p>	
<b>Motivi dell'emergenza</b>	Garantire la continuità del servizio e i limiti allo scarico, evitare inquinamento ambientale e garantire la sicurezza degli operatori di impianto.	
<b>Data di comunicazione del disservizio e persone interessate</b>	09/03/2020	P.I. Vito Labate
		Ing. Discipio
<b>Primi interventi adottati</b>	Richiesta di intervento di ditta specializzata nel settore.	
<b>Termini di consegna</b>	04/09/2020	
<b>Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità</b>	<p>Zona vecchia stazione di clorazione: FPO di una nuova paratoia in acciaio Inox Aisi 304, FPO di nuovi di circa 60 ml di corrimano in ferro zincato a caldo, realizzazione di una nuova scala di accesso e di una nuova passerella di scavalco alle tubazioni esistenti in ferro zincato a caldo.</p> <p>Zona digestore D5: realizzazione di una tubazione alimentazione alla centrifuga mobile Peralisi in acciaio Aisi 304 e FPO di nuovo passamano e scale di accesso alla zona di manovra a servizio della suddetta stazione in ferro zinacato a caldo.</p> <p>Zona ingresso impianto: FPO di un nuovo cancello di ingresso scorrevole all'impianto di depurazione comprensivo di FPO di binario di scorrimento e gabbia di contenimento del cancello e FPO di totem.</p> <p>Stazione di equalizzazione: realizzazione di n.2 ballatoi zincati a caldo.</p> <p>Stazione di dissabbiatura: FPO una copertura di protezione della soffiante a servizio della suddetta stazione.</p> <p>Vicinance sedimentazione finale: FPO di passerella in acciaio inix Aisi 304, utile a facilitare il monitoraggio dell'acqua in uscita.</p>	
<b>Denominazione della Ditta affidataria</b>	Tek.Metal. Srl	
<b>Motivi e criteri di scelta della Ditta</b>	Ditta disposta ad eseguire la fornitura tempestivamente visto il carattere di urgenza	
<b>Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti</b>	€ 111.645,53	

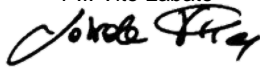
**INFORMATIVA  
PER ACQUISTI IN EMERGENZA  
Art. 5.5 PG 3.02  
Gestione Acquisti Fornitura e Servizi**

<b>Verifica della congruità dei prezzi</b> (indicare eventuale sconto)	L'importo si ritiene congruo tenuto conto dell'intervento eseguito in emergenza.	
<b>Estremi del documento tecnico-economico di riferimento</b> (offerta/consuntivo della ditta)	Consuntivo	109/20 RG del 19/11/2020
<b>Allegati</b>	Consuntivo	109/20 RG del 19/11/2020

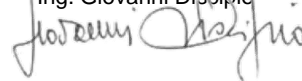
**Intervento ascrivibile a:**

Conto Economico			<b>X</b>	<b>Investimenti</b>
-----------------	--	--	----------	---------------------

Il Richiedente  
L' RCM  
P.I. Vito Labate



Il Responsabile di Area  
Ing. Giovanni Discipio



Si autorizza: Il Dirigente STO  
Ing. Girolamo Vitucci

