

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

Prot.

Acquedotto Pugliese  
U - 13/07/2020 - 0045044



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

<p><b>Oggetto</b></p>	<p><b>Impianto depurativo di Lesina Poggio Imperiale (FG)</b> <b>INTEGRAZIONE</b> Fornitura e posa in opera in emergenza di n°1 sgrigliatore a nastro, a servizio della stazione di grigliatura dell'impianto depurativo di Lesina Poggio Imperiale (FG) . <b>CODICE INTERVENTO: AGDFG002</b></p>
<p><b>Impianto</b></p>	<p>Impianto depurativo di Lesina Poggio Imperiale (FG)</p>
<p><b>Descrizione del disservizio</b></p>	<p>Area Esercizio Depurazione – S.T.O. AV-FG</p>
<p><b>Descrizione del disservizio</b></p>	<p>In data 11 febbraio 2020, presso il depuratore di Lesina Poggio Imperiale è andata in avaria lo sgrigliatore a nastro marca Vanguard a servizio della stazione di grigliatura, lo stesso risulta irreparabile e necessita l'acquisto di uno sgrigliatore di uguali caratteristiche. Ad integrazione per un errore dell'importo del preventivo pattuito a 30.500,00 giusto SAP 21/25011 e liquidato ad € 27.500,00 Ricevimento n° 5000271357</p>
<p><b>Motivi dell'emergenza</b></p>	<p>Assicurare il regolare funzionamento ed esercizio dell'impianto con l'obiettivo di: – 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.</p>



acquedotto  
pugliese  
l'acqua, bene comune

## INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

<b>Data di comunicazione del disservizio e persone interessate</b>	In data 11 Febbraio 2020 il Responsabile RCM FG, ing. Leonardo Alfeo evidenziava le anomalie riscontrate.
<b>Primi interventi adottati</b>	Richiesto preventivo di spesa per l'esecuzione della fornitura a farsi.
<b>Termini di consegna</b>	30 giorni
<b>Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità</b>	<p><b>Impianto depurativo di Lesina Poggio Imperiale (FG) Fornitura e posa in opera in emergenza di n°1 sgrigliatore a nastro, a servizio della stazione di grigliatura dell'impianto depurativo di Lesina Poggio Imperiale (FG). Descrizione fornitura e lavori</b></p> <p>Fornitura e posa in opera di n°1 sgrigliatore a nastro marca Vanguard modello V2 7560:</p> <p>Caratteristiche costruttive:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Intelaiatura di grosso spessore in acciaio inox AISI 304</li><li>- Nastro filtrante scorrevole composto da elementi autopulenti realizzati in speciale resina acetilica</li><li>- Elettrovalvola 3/4"</li><li>- Elementi filtranti sono alloggiati su barre in acciaio inox AISI 304 dotate di boccole rotanti in acciaio inox, placche e rondelle in acciaio inox AISI 304</li><li>- Spazzola controrotante per pulizia nastro filtrante alloggiata su albero in acciaio inox AISI 304, direttamente accoppiata all'albero di trascinamento del nastro filtrante tramite un sistema di rinvio corona-catena-pignone</li><li>- Motoriduttore equipaggiato con limitatore di coppia a dischi in bagno d'olio</li><li>- Tramoggia di scarico materiale grigliato in acciaio inox AISI 304</li><li>- Viteria in acciaio inox AISI 304 - A2</li><li>- Tubiera di lavaggio interna dotata di ugelli spruzzatori con relativo attacco esterno da 3/4" per acqua di rete</li><li>- Protezioni antinfortunistiche meccaniche ai sensi Direttiva Macchine 2006/42/CE e la Direttiva EMC, realizzate in acciaio inox</li></ul> <p>AISI 304</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Larghezza canale mm 800</li><li>Larghezza sgrigliatore mm 730</li><li>Altezza di scarico mm 6000</li><li>Altezza totale sgrigliatore mm 6900</li><li>Spaziatura mm 6</li><li>Potenza installata kW 0,75</li><li>Peso approssimativo Kg 1180</li></ul> <p>2 IMSTV27500 Imballo Vanguard V2 75xx standard</p>



acquedotto  
pugliese  
L'acqua, bene comune

## INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

	<p>manuali uso e manutenzione completi di: schemi di installazione idraulica ed elettrica, certificato di collaudo e certificato di conformità CE ai sensi della direttiva macchine 2006/42/CE e la direttiva EMC.</p> <p>Installazione nuova griglia presso impianto di Lesina, comprensiva di primo avviamento e allacciamenti idraulici ed elettrici.</p> <p>Quadro elettrico con relè amperometrico e 1 controllo rampa di lavaggio</p> <p><b>Condizioni fornitura:</b> La fornitura, sarà corredata da: disegni, attestati di conformità qualità materiale, manuale d'installazione, uso e manutenzione e garanzia ditta costruttrice.</p> <p><b>Ulteriori Precisazioni:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- l'apparecchiatura offerta dovrà essere costruita in conformità ai requisiti di sicurezza e prevenzione degli infortuni sul lavoro, previsti dalla Direttiva Macchine CEE 89/392;</li><li>- la ditta fornitrice deve allegare un disegno d'installazione per la corretta posa in opera dell'intera fornitura, evidenziando le eventuali opere che dovranno essere eseguite e che non rientrano nella fornitura in parola;</li><li>- la ditta fornitrice deve allegare una dettagliata relazione tecnica sulla tipologia dei materiali impiegati e su quanto intende proporre, con le specifiche e caratteristiche tecniche delle apparecchiature elettromeccaniche offerte, allegando anche i dettagli descrittivi di funzionamento delle stesse macchine ed apparecchiature proposte, i disegni illustrativi con le indicazioni di ingombro, i dati di lavoro e di rendimento delle macchine e relativo peso, indicando, peraltro, le rispettive case costruttrici e relative referenze e fornendo eventualmente i limiti del sistema proposto;</li><li>- la ditta deve rilasciare esplicita garanzia su tutte le apparecchiature fornite, anche su quelle non di propria produzione.</li><li>- la fornitura in opera dovrà avvenire previe intese con il personale di AQP Spa preposto, nello specifico: ing. Leonardo Alfeo, RCM San Severo</li></ul>
Denominazione della Ditta affidataria	<b>NUOVE ENERGIE SRL - Via della Meccanica,23/25 - VICENZA</b>
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta specializzata e già testata da AQP. Prezzi congrui
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	PREZZO: € 3.000,00 + iva
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Totale € 3.000,00 + I.V.A. 22%

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

<p>Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)</p>	<p>Offerte n°GB/mm del 14 febbraio 2020 della Ditta <b>NUOVE ENERGIE SRL – Via della Meccanica,23/25 – VICENZA</b>  Ad integrazione per un errore dell'importo del preventivo pattuito a 30.500,00 giusto SAP 21/25011 e liquidato ad € 27.500,00 Ricevimento n° 5000271357</p>
<p>Allegati</p>	<p>Offerte n°GB/mm del 14 febbraio 2020 della Ditta <b>NUOVE ENERGIE SRL – Via della Meccanica,23/25 - VICENZA</b></p>

Intervento ascrivibile a:

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

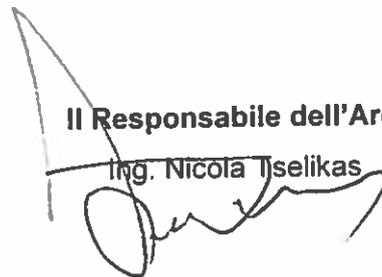
**Il Richiedente**

p.i. Costantino Aufieri



**Il Responsabile dell'Area**

Ing. Nicola Tselikas



Si autorizza: **Il Manager della S.T.O. FG/AV**

Ing. Marco D'Inella

