



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

Prot.

Alla DIRPR

Alla DIRRI-GESRI

Alla IAPAM

All'Autorità Idrica Pugliese

<b>Oggetto</b>	Fornitura di n.2 coperchi corpo pompe di ricircolo acque di lavaggio filtri
<b>Impianto</b>	Impianto di Potabilizzazione del Pertusillo – Missanello (PZ)
<b>U.T.</b>	DOPAP – Area Potabilizzazione -
<b>Descrizione del disservizio</b>	Fuori servizio di n.2 elettropompe di sollevamento acqua di lavaggio filtri
<b>Motivi dell'emergenza</b>	Il fuori servizio di tale stazione di sollevamento causa la dispersione nell'ambiente di acqua di ricircolo con ingente perdita di risorsa idrica.
<b>Data di comunicazione del disservizio e persone interessate</b>	16/12/2020 da parte del Responsabile di Impianto
<b>Primi interventi adottati</b>	Nessuno possibile
<b>Termini di consegna</b>	20 giorni.
<b>Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità</b>	Fornitura di n.2 coperchi corpo pompe di ricircolo acque di lavaggio filtri
<b>Denominazione della Ditta affidataria</b>	KSB Italia S.p.A. – Via Massimo D'Azeglio 32, 20863 Concorezzo (MB)
<b>Motivi e criteri di scelta della Ditta</b>	Ditta casa madre produttrice delle pompe e dei ricambi pompe KSB
<b>Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti</b>	€.3.952,60 oltre IVA come per legge
<b>Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)</b>	Si ritiene il prezzo congruo.
<b>Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (consuntivo della ditta)</b>	Offerta ditta KSB Italia S.p.A. n.2205802420
<b>Allegati</b>	Offerta ditta KSB Italia S.p.A. n.2205802420



**INFORMATIVA  
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

**Par. 5.5 PG 3.02**

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

**Intervento ascrivibile a:**

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

**Il Responsabile del Procedimento**

**Ing. Fabrizio D'Andria**

**Si Autorizza**

**Il Responsabile U.O. Potabilizzazione a.i.**

**Ing. Gianluigi Fiori**