



ALLEGATO A

“Fornitura di 20 pompe magnetiche a membrana”

Quantità	Descrizione
N° 10 POMPE	<p>Caratteristiche pompe dosatrici:</p> <ul style="list-style-type: none">-magnetiche a membrana-Capacità 0-2 l/h a 2 bar-Alimentaz. 100-230 Volt-50/60Hz-Variazione volume di pompaggio per impulso-Ingresso analogico 4-20 mA-Testata autodegasante-Corpo pompa in PVDF-Raccordi in PVDF-Guarnizioni in PTFE-Sfere in Ceramica-Membrana in PTFE <p>-100 m.l. di tubo PVDF con Ø adatto alla tipologia della pompa offerta. Completati di valvole e minuterie varie per il collegamento 4-20 mA.</p>
N° 10 POMPE	<p>Caratteristiche pompe dosatrici:</p> <ul style="list-style-type: none">-magnetiche a membrana-Capacità 0-10 l/h a 2 bar-Alimentaz. 100-230 Volt-50/60Hz-Variazione volume di pompaggio per impulso-Ingresso analogico 4-20 mA-Testata autodegasante-Corpo pompa in PVDF-Raccordi in PVDF-Guarnizioni in PTFE-Sfere in Ceramica-Membrana in PTFE <p>-100 m.l. di tubo PVDF con Ø adatto alla tipologia della pompa offerta. Completati di valvole e minuterie varie per il collegamento 4-20 mA.</p>
<p>Note: F.co Impianto di depurazione di Montesilvano. IMPORTO A BASE D'ASTA 13.000 + IVA. Allegare, pena esclusione, tutto il materiale tecnico in lingua italiana.</p>	

Il Resp. Depurazione
Ing. L. Bergia

A.C.A. S.p.A. in House Providing – Società per azioni a totale capitale pubblico
Via Maestri del Lavoro d'Italia n. 81 – 65125 Pescara

Tel. 085/41781 – Fax 085/4156113 – P. IVA 01318460688 – C.F. 91015370686 – C.C.I.A.A. di Pescara n. 55010/97