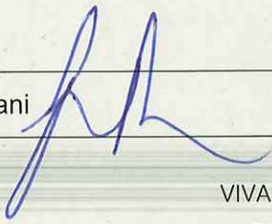


**“ATTO A CONTRARRE”**

Oggetto	Acquisto cercatubi Vivax Cat4 + Genny4							
Riferimento RDA	RDA 10089861/2021							
Area/Unità Operativa proponente	AOP ACQUA POTABILE							
Importo a base di gara / importo stimato	L'importo complessivo presunto della fornitura è pari a € 1.900,00 IVA esclusa:							
Durata	30 giorni							
Opzioni e rinnovi	Non previsti							
Valore massimo stimato della fornitura ai sensi dell'art.35, comma 4 del D.Lgs 50/2016	€ 1.900,00 comprensivo degli oneri per la sicurezza ed al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge, come risultante dalla seguente somma: <table border="1"> <tr> <td>Importo a base di gara</td> <td>€ 1.900,00</td> </tr> <tr> <td>Opzione di rinnovo</td> <td>Non prevista</td> </tr> <tr> <td>Proroga tecnica</td> <td>Non prevista</td> </tr> </table>		Importo a base di gara	€ 1.900,00	Opzione di rinnovo	Non prevista	Proroga tecnica	Non prevista
Importo a base di gara	€ 1.900,00							
Opzione di rinnovo	Non prevista							
Proroga tecnica	Non prevista							
Modalità di affidamento	<b>Affidamento diretto</b> ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e degli artt. 6 e 7, lettera A), del Regolamento per il perfezionamento dei "contratti sotto soglia" settori speciali artt. 35 e 36 D. Lgs. 50 del 18.04.2016 e s.m.i. - (deliberazione Consiglio di Amministrazione n. 16 del 26.02.2020)							
Criterio di aggiudicazione	Trattasi di sostituzione identica strumentazione non riparabile offerta a prezzo vantaggioso considerando lo sconto per rottamazione dalla <b>VIVAX S.r.l. Via Scaldasole, 43 – 27021 Cilavegna (PV)</b> .  <b>Richiesto preventivo comparativo alla ditta Hans Brand che ha offerto la propria strumentazione ad € 3.216,00 + Iva.</b>							
Condizioni di partecipazione - requisiti generali								
Condizioni di partecipazione - requisiti di idoneità								
R.U.P.	Ing. Giacomo Balzani 							

Ancona, 02/11/2022

VIVA SERVIZI S.p.A.  
IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott. Moreno Clementi)

