

## ATTESTAZIONE DI REGOLARE ESECUZIONE

**OGGETTO:** Trattativa Diretta n. 024/2022/AGP-GAR del 27/01/2023, per la fornitura, installazione e manutenzione di una o più sonde dotate di sensori per la misura in continuo di parametri chimico - fisici nella colonna d'acqua presso la stazione mareografica di San Giorgio in Alga (Laguna di Venezia) - **CIG 9522014687**

Con riferimento all'affidamento diretto di cui all'oggetto, si precisa che il servizio comprensivo della fornitura ed installazione, presso la stazione meteo-marina di San Giorgio in Alga appartenente alla RMLV dell'ISPRA, della seguente strumentazione:

- Sonda spectro::lyser per la misura in continuo di torbidità, NO<sub>3</sub>-N, TSS, Chl *a*, DOC/TOC, BOD;
- Sonda pH::lyser per la misura in continuo del pH;
- Sonda condu::lyser per la misura in continuo della conducibilità;
- Sonda oxy::lyser per la misura in continuo dell'ossigeno disciolto;
- Sistema automatico anti-fouling ad aria compressa;
- Centralina di controllo e di trasmissione del dato;
- Sistema di alimentazione comprensivo di pannello fotovoltaico e batteria tampone;
- Componentistica accessoria necessaria all'installazione e al corretto funzionamento delle apparecchiature;

risulta conforme a quanto previsto nel contratto e, pertanto, si può procedere con l'emissione della fattura comprensiva anche dei costi di sopralluogo e progettazione come indicato nell'Accordo di esecuzione del contratto siglato dalle Parti in data 18/05/2023.

Venezia, 29/05/2023

Firmato, il DEC

Visto, il RUP