



## **Decretazione n. 2023.0000465 autorizzata il 07 settembre 2023**

### **Oggetto: Integrazione sistemi di monitoraggio delle emissioni - acquisto cavo microfonico 30 mt**

Il responsabile unico del procedimento

Giovanni Terranova

Nell'ambito del progetto Clean Berth, Cooperazione istituzionale transfrontaliera per la sostenibilità ambientale ed efficienza energetica dei porti, Programma INTERREG V-A Italia-Slovenia 2014-2020, è stata messa in atto un'azione pilota di monitoraggio acustico delle aree portuali, che ha previsto l'implementazione di una rete di misura presso le aree di competenza di AdSP MAS a Venezia, costituita da tre punti collocati rispettivamente a Marittima, S. Marta e S. Basilio. Il funzionamento della rete ha avuto inizio nel maggio 2021, grazie alla collaborazione dell'Università di Padova Dipartimento di Ingegneria Industriale, che presta supporto tecnico-scientifico alle attività sulla base della "Convenzione quadro per la gestione strategica e controllo del rumore ambientale portuale e stesura della mappatura acustica dell'ambito portuale" siglata il 9 aprile 2020. Ai fini dell'estensione della rete esistente, con Decretazione n. 383/23 si è già proceduto all'approvazione della spesa per l'acquisizione di un ulteriore fonometro così da avere a disposizione quattro postazioni fisse (rispettivamente per Venezia, Marghera, Fusina e Chioggia) e delle tre centraline meteorologiche a completamento dei fonometri.

Ad oggi a seguito di ulteriori verifiche sul posizionamento delle centraline di monitoraggio, emerge la necessità non valutata nel precedente ordine, di acquisire due cavi microfonici della lunghezza di 30 mt, invece di quella standard di 10 mt.

In tal senso, a seguito di richiesta ad Aesse Ambiente, l'importo dell'offerta prot. AdSP n. 12072/23, per un totale di € 26.050,00 per l'integrazione della rete di monitoraggio con n. 1 fonometro e n. 3 centraline di rilevazione dati meteorologici, necessita di un incremento di € 340,00, al fine di poter provvedere alla corretta installazione della rete.

Dato quanto sopra, si autorizza l'ulteriore spesa di € 340,00, che trova copertura nella Decretazione n. 706/2022.

Si dà atto che il servizio in oggetto ha rilevanza per le finalità dell'Ente e si attesta che la struttura competente ha svolto regolare istruttoria della pratica anche in ordine alla conformità rispetto alla vigente normativa ed al rispetto delle norme del regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'APV giugno 2007 e PR08 del SGQ.

**Il direttore della Direzione  
Tecnica**

Giovanni Terranova



## VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA

La spesa complessiva di € 340,00 è stata posta a carico del/i seguente/i capitolo/i dove trova copertura nelle somme stanziare:

Anno	Capitolo	Impegno	CIG	CUP	Importo in €	Descrizione	Nota impegno
2023	UDEC	2022.009181s4	Z8E3B9E4 90		340.00	Impegno già assunto con precedente atto	Come richiesto e come per la decretazione 383/23, si utilizzano le risorse dell'impegno generale 9181/2022, assunto con decretazione 706/2022, sub 4

**Direttore Programmazione e Finanza**

Venezia, il 07 settembre 2023

Dott. Gianandrea Todesco

*Documento informatico sottoscritto ai sensi dell'art.21 D.Lgs. 82/2005*