



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Controlli, Monitoraggio e Valutazione Ambientale
Servizio Agenti Fisici

➤ Dipartimento di Sassari
Via Rockefeller, 58 - 60 07100 Sassari
Pec: dipartimento.ss@pec.arpa.sardegna.it

**Oggetto: “Adeguamento tecnico funzionale al Piano Regolatore Portuale del porto civico di Porto Torres
- Prolungamento dell'antemurale di ponente e resecazione banchina alti fondali” - Decreto
Ministeriale n. 35 del 06/02/2018 - Condizione Ambientale A8 - trasmissione parere**

Documenti esaminati.

- Allegato 5 - PMA Definitivo Rev. 01;
- PMA Relazione di monitoraggio Ante Operam
- Monografia PMA_RUM_PT_01;
- Monografia PMA_RUM_PT_02;
- Monografia PMA_RUM_PT_03;

Osservazioni

Visto l'elaborato trasmesso, limitatamente alla porzione inerente il Monitoraggio Acustico A.O., con la presente si trasmettono le osservazioni che discendono dal confronto di quanto in ultimo prodotto e quanto elaborato in seguito all'incontro tenutosi il 21 settembre 2018 presso il Dipartimento di Sassari.

Pur avendo il PMA, riproposto nel mese di ottobre 2018, recepito le indicazioni discusse nell'incontro di cui sopra, si osserva quanto segue:

- ✦ Per il punto di misura PMA_RUM_PT_01, ubicato in prossimità del futuro cantiere, per il quale è stata accettata la proposta di non effettuare rilievi nel periodo compreso tra fine luglio e tutto agosto, perché in detto lasso temporale generalmente si ha il fermo dei cantieri ed in concomitanza si riscontrano incrementi del traffico navale e veicolare non riscontrabili durante i restanti mesi dell'anno, anche se tardivamente, si osserva che il non quantificare la variazione del clima acustico determinato dall'incremento del traffico navale e veicolare oltre al maggior utilizzo dei natanti da diporto, nella stagione estiva, potrebbe indurre ad attribuire al cantiere fenomeni estranei allo stesso;
- ✦ Relativamente al punto individuato come PMA_RUM_PT_03, dal rilievo fotografico incluso nella “Relazione Rumore Monitoraggio A.O.” si evince che i rilievi sono stati effettuati a ridosso della recinzione in materiale ligneo, all'interno delle pertinenze del Museo.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Controlli, Monitoraggio e Valutazione Ambientale
Servizio Agenti Fisici

Dallo stesso rilievo fotografico risulta inoltre che il microfono dotato di cuffia antivento non sovrasta la recinzione stessa, la quale costituisce un ostacolo alla propagazione del rumore della sorgente posta alla base dell'indagine cioè il traffico veicolare che allo stato attuale insiste nell'area.

Questo determina la non affidabilità del dato fornito poiché la mitigazione non rende il reale stato ante operam del sito indagato.

Nel complesso i dati rilevati nel corso dell'Ante Operam, escludendo, per i motivi sopra esposti, i risultati ottenuti nel PMA_RUM_PT_03 e i dati rilevati con velocità del vento > 5 m/s, rendono livelli sonori nel TR diurno conformi alla classificazione acustica dell'area indagata.

Per quanto detto si ritiene indispensabile ripetere i rilievi nel punto PMA_RUM_PT_03 o in altro sito purché in prossimità del Museo, scelto perché rappresentativo dell'esposizione al rumore di ricettori sensibili, tenendo nella debita considerazione che l'area in parola è inclusa nella fascia di pertinenza ferroviaria.

Il Tecnico Incaricato
f.to Andrea Aramo

Il Direttore del Servizio
Massimo Cappai

(documento firmato digitalmente)