



CITTA' METROPOLITANA di MESSINA

V DIREZIONE - "Ambiente e Pianificazione"

SERVIZIO "RR.NN.OO. e Aree Protette"

PARERE N. 176/22 del 1/07/2022

OGGETTO: Indizione Conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona (ex Legge 241/90 – art.14 bis ed ex Legge Regionale n.7/2019 - art.18) ai fini dell'acquisizione di più pareri, intese, concerti, nulla-osta o altri atti di assenso comunque denominati resi da diverse Amministrazioni inclusi i Gestori di Beni o Servizi pubblici per l'approvazione del progetto dell'intervento denominato "SISTEMA DI ALLERTA TSUNAMI PER L'ARCIPELAGO DELLE ISOLE EOLIE -SALT EOLIE" DA REALIZZARSI NELL'AMBITO DEL PO FESR SICILIA 2014-2020 – AZIONE 5.1.4

-----O-----

VISTA l'istanza avanzata dal Dipartimento Protezione Civile della Regione Siciliana – Servizio Rischio Sismico e Vulcanico, relativa al progetto emarginato in oggetto, acquisita al protocollo di questa Città Metropolitana in data 19.04.2022 al n.17346/22, tendente ad ottenere il parere preventivo di questo Ente Gestore della Riserva Naturale Orientata "Le Montagne delle Felci e dei Porri", nell'Isola di Salina;

VISTI gli elaborati tecnici progettuali e in particolare la Relazione sulla Verifica dell'Incidenza Ambientale redatta in data 13/04/2022;

PRESO ATTO che:

- Il progetto prevede l'installazione di un sistema di sirene di allertamento (n. 25) su tutte le isole dell'arcipelago eoliano, nell'area portuale (edificio della Capitaneria di Porto) e nei pressi della raffineria nel territorio del comune di Milazzo, in modo che il segnale sonoro possa raggiungere la popolazione in tempi rapidi, consentendo l'attivazione delle procedure di autoprotezione previste dai piani di emergenza elaborati dalle autorità locali.
- L'intervento riveste pertanto un rilevante interesse ai fini di protezione civile quale fondamentale strumento informativo per la popolazione residente e/o presente nell'arcipelago delle Isole Eolie e del comune di Milazzo per la salvaguardia della pubblica incolumità.
- Per quanto concerne l'isola di Salina è prevista la collocazione di n. 4 sirene e precisamente: n. 2 nelle località di Lingua-Faro e contrada Barone del Comune di S.Marina Salina; n. 1 nel porto di Rinella del Comune di Leni; n. 1 in località Punta Scario del Comune di Malfa.
- Nel Comune di Santa Marina Salina i siti scelti per l'installazione delle sirene sono stati individuati nei pressi del laghetto di Lingua e nella zona lungomare nei pressi dell'area archeologica di contrada Barone; le apparecchiature acustiche previste sono del "tipo semplice" (staffate, con piastra, tasselli, palo e tiranti) da collocare rispettivamente nell'edificio del Faro e a muro in c/da Barone.
- Nel Comune di Leni l'installazione della sirena è prevista vicino al centro abitato di Rinella, nei pressi del porto turistico, all'interno di un parcheggio di proprietà comunale; l'apparecchiatura acustica prevista è del "tipo complessa" (con scavo, fondazione, piastra, tasselli e palo di circa 3 metri).
- Nel Comune di Malfa il sito di installazione è stato individuato a Punta Scario, lungo il sentiero che consente di raggiungere la piccola spiaggia ubicata al di sotto di un costone roccioso; la tipologia sarà del "tipo complessa" (con scavo, fondazione, piastra, tirafondi e tiranti).

CONSIDERATO che le predette aree individuate per la collocazione delle sirene ricadono nei siti Natura 2000, ed in particolare il sito "Faro - laghetto di Lingua" ricade altresì in zona di pre - riserva "B".

PRESO ATTO che, per come descritto nella Relazione sulla Verifica dell'Incidenza Ambientale, le caratteristiche di progetto del sistema di allerta fonico – sonoro, si configurano come opere di mitigazione dei pericoli a cui sono esposte le popolazioni in caso di eventi derivanti da maremoti e calamità naturali, per cui **le misure precauzionali di mitigazione da porre in atto per gli effetti sull'ambiente sono quelle da valutare durante le fasi di installazione del sistema;**

VISTA la L.R. n°7 del 21/05/2019 relativa a “*Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa*” e ss.mm.ii.;

VERIFICATA l'insussistenza del conflitto di interessi di cui all'art. 5 e 6 del “*Codice di comportamento dei dipendenti della Città Metropolitana di Messina – Azioni per la prevenzione della corruzione e dell'illegalità di cui alla L. n° 190 del 06/11/2012*”;

PRESO ATTO del parere istruttorio favorevole da parte del Resp.le dell'Ufficio “*Piani di Gestione e Tutela Aree Protette*”, insito con la sottoscrizione del presente provvedimento;

Per quanto sopra espresso, fatti salvi i pareri di tutti gli altri Enti e/o Amministrazioni preposti alla tutela e gestione dei vincoli paesaggistici, ambientali, idrogeologici, urbanistici e territoriali esistenti, e fatti salvi i diritti dei terzi, si esprime al progetto di che trattasi, ai sensi dell'ex art. 5 del D.P.R. n° 357/97 e ss.mm.ii., **parere preventivo favorevole** con le seguenti prescrizioni:

- Che i pali di supporto delle sirene vengano mimetizzati con un pretrattamento che renda la superficie antiriflesso (ovvero aumentare la scabrezza) al fine di non creare nocimento all'avifauna .
- Gli interventi di installazione di maggiore impatto dovranno essere eseguiti con tutte le precauzioni e gli accorgimenti necessari al fine di ridurre al minimo rumori e vibrazioni per non arrecare disturbo alla fauna e all'avifauna.
- che vengano osservati e posti in essere tutti gli interventi di mitigazione indicati al punto 8. “**MISURE DI MITIGAZIONE**” della Relazione sulla Verifica dell'Incidenza Ambientale.

Il Resp. Ufficio Piani di Gestione e Tutela AA.PP.

f.to S. Galletta


IL DIRETTORE DELLE RISERVE NATURALI

(*dott.ssa geol. M. L. Molino*)

Maria Letizia Molino