

01	08.05.2023	RISPOSTA OTTEMPERANZE
N.	DATA	AGGIORNAMENTO

– Soc. Lotti S.p.a. –
VIALE SAN BARTOLOMEO – LA SPEZIA

VARIANTE TECNICA EX ART. 24 C.N.
VARIANTE PLANIMETRICA n°2

OGGETTO

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.I.A.
AI SENSI DELL'ART. 19 DEL DLGS 152/2006 E SS.MM.II.

PARERE COMMISSIONE VIA/VAS 423-03.02.2022
RELAZIONI DI RECEPIMENTO OTTEMPERANZE
AMBIENTALI 1-2-3-4

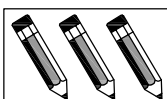
TAVOLA

DATA 22.11.2021

RIF: ampliamentoDarsenaPontGallegg/
disegni/prog.03.2013 / 13.../00...

IL PROGETTISTA

IL COMMITTENTE



STUDIO ZACUTTI
VIA TOLONE n.3 - 19124 LA SPEZIA
TEL. 0187/770774 - FAX 0187/737586
E-mail: studio@studiozacutti.it

SOCIETÀ LOTTI S.P.A.

OTTEMPERANZA CONDIZIONE AMBIENTALE N. 1

SUOLO E ACQUE

Macrofase	ante-operam
Fase	Progettazione esecutiva e rilascio autorizzazioni;
Ambito di applicazione	Suolo e acque
Termine avvio Verifica Ottemperanza	Prima dell'avvio del cantiere
Ente vigilante	MiTE;
Enti coinvolti	Regione Liguria

In riferimento a quanto previsto dal MiTE con nota 18/02/2022 con decreto direttoriale n. 28 che stabilisce l'esclusione dalla VIA del progetto con prescrizioni relativamente alla condizione sul N. 1, si precisa che la realizzazione del progetto e la valutazione di assoggettabilità da parte del MiTE erano state fatte per l'opera al tempo ricadente all'interno del Sito di Interesse Regionale, che ricomprendeva lo specchio acqueo del Golfo all'interno della Diga Foranea.

Tale prescrizione risulta non più applicabile all'intervento a seguito modifica normativa delle aree soggette S.I.R. DCR n. 11 del 19 luglio 2022 che esclude lo specchio acqueo del porto della Spezia all'interno della Diga Foranea dal novero delle aree soggette a vincolo.

In ogni caso gli interventi previsti, come già ampiamente descritti nella relazione allegata alla verifica di assoggettabilità ed a quanto riportato per le fasi operative in ottemperanza n. 4, non prevedono asportazione o movimentazione dei fondali ed in ogni caso tutta l'area di intervento sarà perimetrata con panne galleggianti zavorrate sino al fondo e sarà oggetto di monitoraggio del corpo idrico come richiesto in prescrizione n. 4.