



ALLEGATO 3

QUADRO DELLE CONDIZIONI AMBIENTALI

Procedimento:	Revoca a seguito di riesame della Determinazione Dirigenziale n. 74 del 09/03/2021. ID VIA 597 - Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.
Progetto:	Progetto per la Sistemazione idraulica di Contrada 'Vasce'. 1° stralcio funzionale. Studio di fattibilità tecnico – economica, intervento nell'ambito del POR PUGLIA 2014–2020 – ASSE V – Azione 5.1."
Tipologia:	D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii - Parte II - All.IV lett. 7.o L.R. 11/2001 e ss.mm.ii. - Elenco B.2.ae.bis
Autorità Competente	Servizio VIA e Vinca - Regione Puglia
Proponente:	Comune di Galatone (LE)

Il presente documento, parte integrante - quale Allegato 2 - del provvedimento ambientale ex Art. 19 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. - Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale **IDVIA 597**, contiene le condizioni ambientali come definite all'art. 19 co.7 del d.lgs.152/2006 e smi, che dovranno essere ottemperate dal Proponente, ai sensi e per gli effetti dell'art. 28 co.1 del TUA, ed è redatto in considerazione delle scansioni procedurali agli atti per il procedimento, in conformità alla relativa documentazione istruttoria, preso atto dei contributi istruttori/pareri/nulla osta/ raccomandazioni formulate dai vari soggetti intervenuti nel procedimento.

Il Servizio VIA e VInCA della Regione Puglia, in qualità di Autorità Competente all'adozione del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale di cui il presente documento costituisce allegato, richiamate le disposizioni di cui all'art.28 del d. lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., ai sensi del co. 2 del medesimo articolo, verificherà l'ottemperanza delle condizioni ambientali indicate avvalendosi dei "soggetti individuati per la verifica di ottemperanza" come specificati. I suddetti Soggetti provvederanno a concludere l'attività di verifica entro il termine di cui all'articolo 28, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., comunicandone tempestivamente gli esiti all'Autorità Competente, come in epigrafe individuata. In difetto, così come previsto al comma 4 del sopra citato articolo 28, le attività di verifica saranno svolte direttamente dall'Autorità Competente.

Alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali si provvederà con oneri a carico del Proponente laddove le attività richieste ai "soggetti individuati per la verifica di ottemperanza" ed agli enti coinvolti non rientrino tra i compiti istituzionali dei predetti.

Per la verifica dell'ottemperanza delle condizioni ambientali contenute nel presente documento, il



Proponente, nel rispetto dei tempi e delle specifiche modalità di attuazione indicate, è tenuto a trasmettere in formato elettronico al soggetto individuato per la verifica e all'Autorità Competente, la documentazione contenente gli elementi necessari alla verifica dell'ottemperanza: è, infatti, in capo al Proponente l'onere di fornire espressa, puntuale e tempestiva evidenza del rispetto di tutte le prescrizioni, condizioni e precisazioni richiamate nel provvedimento, di cui il presente documento è allegato.

Premesso quanto sopra, richiamate le disposizioni di cui all'art.28 del D.Lgs. 152/2006, come modificato da D.Lgs. 104/2017, di seguito sono compendiate le prescrizioni e condizioni ambientali a cui è subordinata l'efficacia del provvedimento di che trattasi. Ai sensi del co.2 dell'art.28 del D.Lgs. 152/2006, per ciascuna prescrizione è indicato:

- il termine per ottemperarvi e per l'avvio della relativa verifica di ottemperanza;
- il soggetto pubblico a cui è affidata la relativa verifica di ottemperanza, il cui esito dovrà essere tempestivamente comunicato al Servizio VIA e VInCA della Regione Puglia, Autorità Competente.

n.	CONDIZIONI	fase	
1	siano attuate tutte le misure di mitigazione e prevenzione riportate nella Relazione di progetto R.2.1.1 Studio preliminare ambientale, da pag. 55 a pag. 59";	Fase progettuale Fase di cantiere	Servizio VIA-VInCA
2	siano compiutamente attuate le prescrizioni da cui alla nota prot. 25620 del 29/12/2020 (prot. uff. n. AOO_089/16551 del 30/12/2020) dell'Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Meridionale, con particolare ma non esclusivo riferimento all'esito positivo delle valutazioni previste dalla richiesta "...relazione di quantificazione del rischio idraulico mitigato mediante un confronto fra le condizioni ante e post operam, secondo le metodologie indicate nel Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA), conseguente alla realizzazione delle opere progettate nel presente stralcio funzionale";	Fase progettuale Fase di cantiere	Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
3	siano compiutamente attuate le prescrizioni da cui alla nota al prot. n. 0014049 - 156 del 26/02/2021 dell'ARPA Puglia, relativamente allo studio e mitigazione del rumore;	Fase progettuale	ARPA Puglia
4	in relazione all'eventualità, allo stato non escludibile, che a seguito di eventi alluvionali ordinari e non oppure a seguito di eventi inquinanti colposi, inquinanti possano raggiungere i sistemi di drenaggio dell'intervento e, in particolare, i pozzi disperdenti, sia condotta una attenta campagna di indagini idrogeologiche in sito che consegua la caratterizzazione dei parametri idrogeologici del non saturo interposto tra fondo vasche e zona satura della falda profonda e della relativa porzione satura di interesse per l'immissione delle acque alluvionali;	Fase progettuale	Servizio VIA-VInCA



5	sia condotto uno studio idrogeologico mediante simulazione numerica, in condizioni transitorie, di scenari 3d del flusso e del trasporto di inquinanti, sia pure assolutamente conservativi, che in modo oggettivo, quantitativo e fisicamente basato determini il tempo minimo intercorrente tra immissione nei pozzi disperdenti e intercettazione delle acque immesse da parte dei più vicini pozzi ad uso potabile e la percentuale di diluizione massima tra acque immesse dai pozzi disperdenti e acque già fluenti nei pozzi ad uso potabile più vicini;	Fase progettuale	Servizio VIA- VInCA
6	siano predisposti efficaci sistemi e programmi di monitoraggio idrogeologico (potrebbero risultare necessari pozzi, dotati di casotto di protezione, per il monitoraggio periodico e saltuario, post evento);	Fase progettuale	Servizio VIA- VInCA
7	sulla scorta degli studi condotti sia predisposto un piano di emergenza finalizzato ad inibire l'uso dei pozzi per il tempo necessario affinché gli effetti conseguenti all'attivazione dei pozzi drenanti si esaurisca;	Fase progettuale	Servizio VIA- VInCA
8	siano compiutamente attuate le prescrizioni da cui alla nota della Sezione Risorse Idriche, prot. AOO_075/PROT/07841 del 29/06/2021;	Fase progettuale	Sezione Risorse Idriche
9	siano attuate adeguate misure di informazione dei rischi e di prevenzione degli stessi in relazione all'insufficiente sicurezza garantita sui cigli delle vasche, essendo i previsti dispositivi facilmente superabili da minori o comunque da persone adulte dotate di normale mobilità;	Fase di esercizio	Servizio VIA- VInCA
10	siano attuate adeguate misure di informazione dei rischi e di prevenzione degli stessi per la presenza di eccessivi dislivelli nelle vasche, salvo l'accesso alle stesse sia vietato alla cittadinanza e fisicamente impedito con idonei dispositivi di delimitazione;	Fase di esercizio	Servizio VIA- VInCA
11	siano realizzati dispositivi che facilitino l'afflusso idrico alluvionale in vasca in modo non distruttivo;	Fase progettuale	Servizio VIA- VInCA
12	siano attuate adeguate misure di informazione dei rischi e di prevenzione degli stessi per le persone che si trovino in prossimità dei cigli delle vasche o all'interno delle stesse immediatamente prima, durante gli eventi alluvionali o immediatamente a seguito degli stessi;	Fase di esercizio	Servizio VIA- VInCA
13	Siano modificati gli andamenti planoaltimetrici delle vasche e/o la geometria della testa dei pozzi, non drenante nella porzione più bassa della stessa, affinché a gravità risulti impedito il ristagno di acqua nelle vasche stesse.	Fase progettuale	Servizio VIA- VInCA



Il Responsabile del Procedimento

Arch. Lidia Alifano

Il Dirigente del Servizio VIA/VInCA

Dott.ssa Mariangela Lomastro
(in sostituzione, Dott.ssa Antonietta Riccio)