

Avviso al pubblico

Il Consorzio 6 Toscana Sud, con sede a Grosseto viale Ximenes n.3, comunica di avere presentato in data 19.07.2021 all'ente Parco Regionale della Maremma ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006 e art.73 bis della L.R. 10/2010, istanza per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale relativamente al progetto: "LOTTO N° 041 - 526/8 - LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI SBARRAMENTI MOBILI AD USO IRRIGUO IN GOMMA FLESSIBILE NEL CANALE ESSICCATORE PRINCIPALE DELL'ALBERESE ED OPERE ACCESSORIE PER DERIVAZIONE DAL F. OMBRONE - LOC. LA BARCA - COMUNE DI GROSSETO - (ex L308 cbg)- CUP: CUP B53B18000570001, depositando la prescritta documentazione.

Nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale, oltre al provvedimento di VIA, è stato richiesto il rilascio delle seguenti autorizzazioni, intese, pareri concertati, nulla osta e atti di assenso:

- concessione di derivazione acque pubbliche (RD 11/12/1933 n.1175 – DPGR n.61/R/2016);
- autorizzazione idraulica ai sensi del R.D. 523/1904 e della L.R. 80/2015;
- verifica di coerenza e di compatibilità con il Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA) e con il Piano di Gestione delle Acque (PGA);
- autorizzazione relativa al vincolo idrogeologico e forestale;
- autorizzazione paesaggistica;
- verifica preventiva dell'interesse archeologico;
- parere ai fini del Rischio Idraulico;
- variazione degli strumenti urbanistici;
- titolo abilitativo edilizio;
- nulla osta per il Demanio dello Stato;
- nulla osta della Parco Naturale della Maremma;
- nulla osta per le interferenze con rete gas metano, acquedotto e fognatura, linee elettriche e linee telefoniche.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto irriguo, tramite realizzazione di un sistema di dighe gonfiabili ad aria in gomma flessibile (RD Rubber dam) e l'installazione di pompe autoadescanti per la distribuzione della risorsa idrica a fini irrigui alle aziende agricole presenti nella zona di intervento.

La realizzazione del sistema che alimenta la rete idrica di canali, oltre a sostenere le aree agricole della pianura della Maremma, garantirà la riduzione dell'emungimento di falda, la mitigazione dell'intrusione del cuneo salino, la creazione di zone umide, nonché la tutela della biodiversità con il mantenimento di adeguati livelli idrici nei corsi d'acqua consortili per la salvaguardia della fauna ittica e della vegetazione ripariale. Il sostegno ai naturali processi di ricarica delle falde avverrà non solo con il mantenimento di adeguati livelli idrici nei canali irrigui ma anche tramite la gestione dei prelievi, l'intervento rappresenta a tutti gli effetti un servizio ecosistemico prodotto dall'utilizzo irriguo e una misura di ritenzione naturale delle acque (Natural Water Retention Measures, NWRM).

La superficie totale del comprensorio irriguo è di circa 1118,00 ha e permette di servire 85 aziende.

I principali impatti ambientali possibili sono nella sola fase di cantierizzazione emissioni di polveri e inquinamento acustico.

Il progetto ricade nel territorio del Comune di Grosseto ed interessa a livello di impatti il territorio comunale in località Alberese.

Dalla data di pubblicazione del presente avviso, è a disposizione del pubblico per la consultazione copia della documentazione, fatti salvi eventuali dati coperti da segreto, negli orari di apertura degli Uffici, presso:

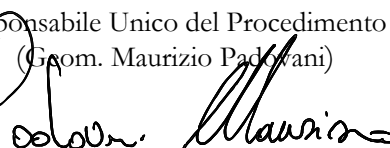
Ente Parco Regionale della Maremma – via del Bersagliere 7/9, 58100 Alberese (GR).

La documentazione depositata, fatti salvi eventuali dati coperti da segreto, è inoltre pubblicata sul sito web Parco Regionale della Maremma all'indirizzo: <https://parco-maremma.it/amministrazione-trasparente/attivita-e-procedimenti/>

Chiunque abbia interesse può presentare, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, osservazioni e memorie scritte relative alla documentazione depositata a Ente Parco Regionale della Maremma con le seguenti modalità:

- tramite posta elettronica certificata PEC: parcomaremma@postacert.toscana.it;
- per posta all'indirizzo: Via del Bersagliere 7/9, 58100 Alberese (GR);

Il Responsabile Unico del Procedimento
(Geom. Maurizio Padovani)



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Maurizio Padovani".