



Prot. 2024/0010776
Pos. UT-RAU-TCNL 1378
(Indicare sempre nella risposta)

Assergi, lì 20-11-2024

Alla Regione Abruzzo
Dipartimento Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazioni Ambientali
PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

Gran Sasso Acqua S.p.A.
PEC: gsacqua@legalmail.it
PEC: direzionetecnica@pec.gransassoacqua.it

Commissario Straordinario per la sicurezza
del sistema idrico del Gran Sasso
e-mail: commissario.gransasso@mit.gov.it

e, p.c.: Al Raggruppamento Carabinieri Parchi
Reparto Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga
Loc. Fonte Cerreto – ASSERGI (AQ)
e-mail: 042613.001@carabinieri.it
P.E.C.: faq42613@pec.carabinieri.it

Nucleo Carabinieri "Parco" di Assergi
PEC: faq42617@pec.carabinieri.it
e-mail: 042617.001@carabinieri.it

OGGETTO: Codice Pratica 24/399568
Progetto per la realizzazione di un impianto di potabilizzazione in località Assergi,
comune de L'Aquila
Parere di competenza (art. 5, comma 7, del D.P.R. 357/97 s.m.i.).

Rif. nota prot. N. 0430624/24 del 06.11.2024 del 15.09.2024

In esito alla nota in riferimento, concernente l'oggetto, acquisita da questo Ente al Prot. n. 0010291 del 06.11.2024,

IL DIRETTORE

- **VISTA** l'istanza per il rilascio del parere di competenza in merito alla Valutazione di Incidenza Ambientale avanzata con la nota in riferimento, concernente l'oggetto;
- **VISTA** la Legge 06.12.91 n. 394, "Legge Quadro sulle Aree Protette" e ss.mm.ii.;
- **VISTO** lo Statuto del Parco adottato con D.M. dell'Ambiente del 16.10.2013, n.0000283.
- **VISTA** la Legge 07/08/90, n. 241 e ss.mm.ii.
- **PRESO ATTO** della pubblicazione del Piano per il Parco nella G.U. della Repubblica italiana, parte seconda, n.124 del 22 ottobre 2020;
- **VISTE** la Zonazione e la Normativa di Attuazione del Piano per il Parco;



Ente Parco Nazionale
del Gran Sasso e Monti della Laga



Polo
Patrimonio Culturale





- **VISTO** il D.P.R. n. 357 dell'8 Settembre 1997 "Regolamento di attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche" e ss.mm.ii.
- **VISTE** le "Linee guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza (VIncA) – Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" articolo 6, paragrafi 3 e 4", pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 303 del 28/12/2019 (19°07968) (GU Serie Generale n. 303 del 28/12/2019);
- **VISTE** le "Linee guida regionali per la redazione della Valutazione d'Incidenza" della Regione Abruzzo, quale recepimento delle Linee Guida nazionali, adottate con D.G.R. n. 860 del 22.12.2021;
- **VISTO** lo Screening di Incidenza (Livello 1 della Valutazione di Incidenza Ambientale) allegato all'istanza;
- **VISTE** le misure di conservazione per gli habitat e le specie eventualmente interessati dalle attività di cui all'oggetto;
- **CONSIDERATO** che si tratta dell'installazione di un nuovo potabilizzatore moderno al fine di preservare la disponibilità idrica garantita dalla sorgente del Gran Sasso, che serve principalmente il Comune dell'Aquila (L'Aquila centro e zona est), i Comuni della Piana di Navelli e della Valle Subequana, mediante la potabilizzazione delle acque emunte, potenzialmente soggette a rischio contaminazione durante l'esecuzione dei lavori sulle gallerie autostradali della A24;
- **CONSIDERATO** che esiste già una viabilità di accesso e che le strutture interesseranno un'area già antropizzata e con strutture esistenti, le quali verranno adeguate per le nuove esigenze e che verranno in parte demolite;
- **CONSIDERATO** che il progetto riveste anche significato di eliminazione di detrattori ambientali;
- **CONSIDERATO** che le opere in progetto sono provvisorie e funzionali durante i lavori di messa in sicurezza dell'acquifero del Gran Sasso;
- **CONSIDERATO** che si tratta di opere di adeguamento di quanto esistente;
- **CONSIDERATO** che il sito di intervento è in area suburbana ed agricola, senza presenze di pregio.
- **CONSIDERATO** che non è previsto il taglio di alberi;
- **CONSIDERATO** che le aree di deposito funzionali al cantiere saranno all'interno delle pertinenze dell'impianto della vecchia sorgente;
- **CONSIDERATO** che è prevista la realizzazione di una condotta di 450,90 m, di cui circa 142 m sono in trincea con un primo tratto di 16 m su terra mentre la parte restante passerà sulla strada esistente che dal potabilizzatore porta all'ingresso della galleria;
- **CONSIDERATO** che la posa delle tubazioni interrato avverrà in una trincea di larghezza pari a 1,20 m con profondità che variano da un minimo di 1,20 m ad un massimo di 2,25 m;
- **CONSIDERATO** che il tratto di condotta in campagna sarà rinterrato con materiale proveniente dallo scavo e ripristinato alla condizione ante operam, mentre per la parte su strada si prevede il rinterro con misto stabilizzato ed il ripristino.
- **CONSIDERATO** che il tratto di condotta in campagna (solo una minima parte) sarà rinterrato con materiale proveniente dallo scavo, mentre per la parte su strada si prevede il rinterro con misto stabilizzato ed il ripristino sarà effettuato con un primo strato di 7,00 cm di Binder per l'intera larghezza dello scavo ed il tappetino di usura per uno spessore di 3,00 cm ed una fascia di 3 m, che corrisponde alla larghezza media della sede stradale.

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

allo screening di incidenza con le seguenti prescrizioni:

- siano rispettate tutte le misure di mitigazione previste nello screening di incidenza;
- i lavori siano effettuati escludendo il periodo compreso tra il 1° marzo e il 15 luglio;
- i lavori siano effettuati esclusivamente nelle ore diurne.



Ente Parco Nazionale
del Gran Sasso e Monti della Laga

Via del Convento, 67100 Assergi - L'Aquila
tel. 0862.60521 • fax 0862.606675
Cod. Fisc. 93019650667 • www.gransassolagapark.it
gransassolagapark@pec.it • ente@gransassolagapark.it



Polo
Patrimonio Culturale

C.da Madonna delle Grazie
64045 Isola del Gran Sasso (TE)
tel. 0861.97301
fax 0861.9730230





- le piante da utilizzare per gli interventi di arredo verde e per il ripristino ambientale dei detrattori attualmente esistenti dovranno provenire da germoplasma autoctono;
- a seguito degli scavi sia effettuato un monitoraggio al fine di verificare l'instaurarsi di piante alloctone, con particolare attenzione al *Senecio inaequidens*, e, in caso di riscontro, procedere all'estirpazione;
- gli scavi da eseguire in campagna siano effettuati mettendo da parte le zolle erbose che dovranno essere poi utilizzate per il successivo ripristino a chiusura degli scavi.

Si rammenta che il NULLA OSTA, di cui all'art. 13 della L. n. 394/1991, potrà essere rilasciato da questo Ente solamente dopo che la Regione Abruzzo (Autorità Competente) avrà trasmesso la determinazione conclusiva del procedimento di Valutazione di Incidenza Ambientale (VInCA).

Si coglie l'occasione per porgere i più cordiali saluti.

Il Direttore F.F.
Avv. Elsa Olivieri

DIR/cc/gp/GSA/L'aquila/Assergi/Realizzazione potabilizzatore Assergi/Parere VInCA



Ente Parco Nazionale
del Gran Sasso e Monti della Laga



Polo
Patrimonio Culturale

