



AREA PIANO, PROGETTO E AZIONE

Ufficio Pianificazione e Gestione del Territorio

Prot. 0003024 /2022
Pos. UT-RAU-TCNL 1149

Assergi, 31 MAR. 2022

Comune di Bussi sul Tirino
info.comunebussisultirino@pec.it

S.G.I. Società Gasdotti Italia S.P.A.
sviluppo@pec.sgspa.com
luisa.nucci@sgspa.com

Regione Abruzzo
Dipartimento Territorio e Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali
Via Salaria Antica Est, n. 27
67100 L'Aquila
PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

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

Stazione Carabinieri "Parco" di Carpineto della Nora
Via Mazzini n. 2
65010 Carpineto della Nora (PE)
E-mail: fpe42619@pec.carabinieri.it
E-mail: 042619.001@carabinieri.it

OGGETTO: Allaccio H2 S.C.B. bussi sul Tirino DN 200 (8"), DP 80 Bar.
Sondaggi geognostici
Espressione Parere VINCA art.5. comma 7, del D.P.R. 357/97 e ss.mm.ii..

Rif. nota prot. 0090 del 2 febbraio 2022.



Ente Parco Nazionale
del Gran Sasso e Monti della Laga



Polo
Patrimonio Culturale



EUROPARC
Turismo Sostenibile
nelle Aree Protette

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

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



kl



IL DIRETTORE

- **VISTA** l'istanza di cui al riferimento, acquisita da questo ente con prot. n. 0000989-2022 del 04 febbraio 2022, con la quale è stato trasmesso lo Studio di Valutazione di Incidenza Ambientale (Livello II del procedimento di VINCA);
- **VISTA** la Legge 06.12.91 n. 394, "Legge quadro sulle aree protette" e ss.mm.ii.;
- **VISTO** il D.P.R. 05.06.95 istitutivo dell'Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga;
- **VISTO** lo Statuto del Parco adottato con D.M. dell'Ambiente del 16.10.2013, n.0000283;
- **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.;
- **ESAMINATO** lo Studio di Valutazione di Incidenza Ambientale allegato all'istanza;
- **CONSIDERATO** che verranno utilizzate barriere fonoassorbenti al fine di mitigare l'inquinamento dovuto ai rumori;
- **CONSIDERATO** che le attività previste non avranno quindi effetti negativi sulla conservazione di habitat, specie ed habitat di specie
- **CONSIDERATO** che i tre sondaggi saranno effettuati al bordo di una strada esistente, la quale è utile anche per raggiungere il sito di lavoro;
- **CONSIDERATO** che i sondaggi interesseranno aree limitatissime senza interessamento della vegetazione arbustiva;
- **CONSIDERATO** che i lavori dureranno 10 giorni (tempo molto limitato);
- **RICHIAMATA** l'istruttoria tecnica agli atti dell'ufficio;

esprime **PARERE FAVOREVOLE** in merito alla Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA) relativa al progetto in oggetto, nel Comune di Bussi sul Tirino (PE), a condizione che vengano rispettate le seguenti prescrizioni:

- i lavori siano effettuati tra il 1° luglio p.v. ed il mese di febbraio 2023, al fine di mitigare il disturbo alle specie nidificanti;
- Il rumore temporaneamente emesso dovrà rispettare i vigenti limiti di zona, fatte salve eventuali deroghe ottenute.
- I macchinari più rumorosi dovranno essere muniti di apposita schermatura.
- Per prevenire/contenere la dispersione di polveri/materiali inerti, dovranno essere installate barriere (reti) antipolvere/antiscegge a moduli verticali, ricorrendo anche all'utilizzo di pannelli mobili; le reti dovranno garantire una schermatura efficace dalla fuoriuscita di polveri e materiale durante tutte le fasi di lavorazione e sarà onere dell'Appaltatore adottare tutte le precauzioni tecniche ed operative per mantenere il materiale proiettato entro gli schermi equipaggiati con le reti antipolvere/antiscegge – in alternativa anche bagnare le strade ed il luogo di lavoro può andare bene;
- Per limitare la produzione e la diffusione di inquinanti gassosi, dovrà essere effettuata una manutenzione periodica del parco macchine.
- Si dovrà prevenire lo sversamento di sostanze potenzialmente inquinanti (oli lubrificanti, carburanti) nelle acque superficiali, sotterranee e nel suolo.
- Per la prevenzione e l'efficace gestione di eventi di sversamento accidentale di sostanze potenzialmente inquinanti, soprattutto in corrispondenza di aree non impermeabilizzate e



Ente Parco Nazionale
del Gran Sasso e Monti della Laga



Polo
Patrimonio Culturale



EUROPARC
Turismo Sostenibile
nelle Aree Protette





prive di sistemi di canalizzazione e trattenuta, dovranno essere sviluppate e adottate idonee procedure per un rapido ed efficace intervento per prelevare il suolo inquinato e smaltirlo secondo normativa vigente.

- I rifiuti e le sostanze potenzialmente inquinanti dovranno essere accumulati in luoghi sicuri lontano da accidentali rovesci nel suolo o nei corsi d'acqua.
- Dovranno essere correttamente gestite le acque reflue derivanti dalle attività di cantiere, mediante accumulo e smaltimento secondo vigente normativa.
- I lavori dovranno essere sospesi durante le ore notturne (salvo eventuali straordinarie necessità che saranno valutate dal Direttore Lavori).

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 il Comune di Bussi sul Tirino 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
Ing. Alfonso CALZOLAIO



Ente Parco Nazionale
del Gran Sasso e Monti della Laga



Polo
Patrimonio Culturale

