

AGRTO

Rif. nota della Provincia di Asti prot. U.0015468.03-07-2025 e successive

Ns. prot. di ingresso E.0594735 del 3-7-2025 e successivi

alla **PROVINCIA DI ASTI**

Servizio Ambiente

provincia.asti@cert.provincia.asti.it

ambiente@provincia.asti.it

e, p.c. AGR Centro Manutentorio "E" - **SEDE**

e, p.c. Proponente ASTI CAVE S.r.l.

asticave@pec.it

e, p.c. Comune di Asti

protocollo.comuneasti@pec.it

Oggetto: progetto di rinnovo ed ampliamento della coltivazione mineraria e del recupero ambientale nella cava di sabbia e ghiaia sita in loc. "C.na Sardegna" del Comune di Asti (AT).

Impresa richiedente: ASTI CAVE Srl con sede in FRAZIONE PEROSINI - 14010 - ANTIGNANO (AT)

Si fa riferimento all'istruttoria di codesto Ente locale per l'approvazione di quanto descritto in oggetto, nell'ambito della quale la scrivente Struttura Territoriale Anas è stata interessata al relativo procedimento.

Struttura Territoriale Piemonte e Valle d'Aosta
Corso G. Matteotti, 8 - 10121 Torino T [+39] 011 573911 - F [+39] 011 5162982
Pec anas.piemonte@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461
Pec anas@postacert.stradeanas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 C.F. 80208450587



Al riguardo, svolte le valutazioni del caso, si esprime rispetto al progetto in discorso **parere di massima positivo**, fermo restando – *per quanto riguarda i profili di tutela e salvaguardia dell'infrastruttura viaria statale, S.S. 231, nonché della relativa circolazione/traffico* – il rispetto delle sottoelencate prescrizioni e condizioni:

- garantire una distanza minima dal confine stradale pari ad almeno 30 metri per l'esecuzione delle attività estrattive, e comunque garantire il rispetto del codice della strada per tutta la durata dell'esercizio;
- adottare idonee misure di mitigazione atte a limitare le emissioni di polveri sulla S.S. 231, al fine di evitare compromissioni della drenabilità e delle condizioni di sicurezza della pavimentazione;
- effettuare il calcolo del traffico aggiuntivo sulla S.S. 231 generato dall'ampliamento della coltivazione mineraria, corredato da apposita valutazione degli impatti sulla viabilità esistente;
- Verificare l'accessibilità delle viabilità di immissione sulla S.S. 231 di competenza in considerazione dell'esistenza di uno scatolare di ridotte dimensioni.

IL RESPONSABILE AREA GESTIONE RETE
Ing. Christian CALZOLARI

Visto:
IL RESPONSABILE DI STRUTTURA TERR.LE
Ing. Aldo CASTELLARI