



COMUNE di ALPETTE

Città Metropolitana di Torino
Via Senta n. 22 - 10080 Alpette
PEC: comune.alpette.to@legalmail.it
tel / fax 0124 809122



Prot. n. 1049

Alpette, 31 MAR. 2025

Spett.
Città Metropolitana di Torino
Dipartimento Ambiente e Sviluppo Sostenibile
Valutazioni Ambientali – Nucleo VAS e VIA
Corso (Inghilterra n. 7
10138 TORINO
protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it

OGGETTO: Istruttoria della fase di verifica di assoggettabilità a VIA relativa al progetto denominato “Realizzazione di nuova cava per la produzione di materiali inerti presso loc. Deir nel Comune di Cuorgnè (TO)”. Proponente Scavi-Ter Morletto s.r.l.

Con riferimento a nota prot. n. 52155 del 27/03/2025, presa visione della documentazione prodotta dalla Ditta ScaviTer Morletto s.r.l., con la presente si sottolineano le criticità legate alla viabilità individuata per l'accesso al sito. La SP 44 costituisce la principale via di accesso al Comune di Alpette. Per tale motivo non è possibile ipotizzare restrizioni al traffico, in quanto verrebbe precluso il transito a veicoli che sporadicamente devono transitare per il trasporto di merci ingombranti. La larghezza della strada è limitata e presenta numerose curve cieche, tornanti e restringimenti della carreggiata che rendono difficoltoso il transito nel caso di incrocio tra due mezzi pesanti e non consentono manovre di sorpasso. L'insediamento di un'attività con previsione del transito di due mezzi pesanti/all'ora, che per ovvie ragioni dovrebbero procedere a velocità ridotta, andrebbe a limitare pesantemente la circolazione stradale. Si richiede pertanto di procedere ad un approfondito esame dell'asse viario con individuazione dei punti critici e l'adozione di soluzioni quali la formazione di piazzole di interscambio, anche al fine di garantire sempre la percorribilità da parte dei mezzi di soccorso, onde garantire il pronto intervento in caso di emergenze nei confronti di una popolazione fragile con presenza di numerosi anziani.

Cordiali saluti.

IL SINDACO
(GOGLIO P.i. Pio Graziano)