

OGGETTO: PROGETTO DI PROSECUZIONE DI UNA CAVA DI GHIAIA E SABBIA IN CIVITELLA DEL TRONTO (TE) – Loc. PIANO RISTECCIO

COMMITTENTE: SANCARMINE CAVE S.R.L. - C.so ADRIATICO, 65 - 64016 - SANT'EGIDIO ALLA VIBRATA (TE)

REV. 01 DEL 20/12/2024

NOTA INTEGRATIVA SULLE SCARPATE

INTEGRAZIONI CAVA CIVITELLA DEL TRONTO SANCARMINE CAVE

Il “CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE”, con Giudizio n° 4423 del 05/12/2024, ha espresso parere di rinvio per la prosecuzione dell'attività estrattiva presso una cava di inerti in Civitella del Tronto (TE) – Loc. Piano Risteccio, chiedendo alcune precisazioni. In questa sede ci si occuperà della seguente:

[...] “prioritariamente è necessario ottenere la corretta trasposizione dei graficismi lineari di pericolosità da scarpata ad opera del Comune, o l'apposizione delle relative fasce di rispetto, così come riportato nella nota dell'Autorità di Bacino.” [...]

Si osserva che l'art. 12 delle N.A. del P.A.I. Abruzzo, che si riporta di seguito, risolve (al comma 2) a monte la problematica, rendendo non necessaria la trasposizione ad opera del Comune:

Art. 12 - Attività estrattive

1. *Tutte le attività estrattive in esercizio alla data di approvazione del Piano ed ubicate nelle aree perimetrate a pericolosità idrogeologica molto elevata (P3), elevata (P2) e da Scarpata (Ps) non possono essere oggetto di ampliamento.*



STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE & GEOLOGIA APPLICATA E GEOTECNICA - ING. & GEOL. TIZIANO DESIDERIO

STRADA SAN FELE 29/B - CHIETI (CH) - 66100 - CELL.: 347.5780523

STUDIOINGTGD@GMAIL.COM; STUDIOGEOTD@GMAIL.COM; TIZIANO.DESIDERIO@INGPEC.FU; TIZIANO.DESIDERIO@PEC.FPAP.IT

Pag. 1 di 3

OGGETTO: PROGETTO DI PROSECUZIONE DI UNA CAVA DI GHIAIA E SABBIA IN CIVITELLA DEL TRONTO (TE) – Loc. PIANO RISTECIO

COMMITTENTE: SANCARMINE CAVE S.R.L. - C.so ADRIATICO, 65 - 64016 - SANT'EGIDIO ALLA VIBRATA (TE)

REV. 01 DEL 20/12/2024

NOTA INTEGRATIVA SULLE SCARPATE

2. I lavori di estrazione vengono conclusi nei modi e nelle forme previste dalla concessione o autorizzazione vigente.

A tal riferimento si sottolinea che il progetto in istanza, inviato per essere sottoposto alla procedura di V.A., non prevede alcun ampliamento né apporta alcuna modifica sostanziale al progetto già autorizzato in precedenza con Determina DI3/60 del 13/07/2006, fatta eccezione per una piccola differenza in diminuzione (di superficie e di volume), contingente e non voluta dalla proponente, a riguardo delle particelle catastali a disposizione.

Questo perché, all'atto della vendita all'asta giudiziaria, non sono state rese disponibili le particelle 681 e 684 del Foglio 55, che erano ricomprese nell'autorizzazione originaria in parola.

Per questo motivo è stato redatto, necessariamente, il progetto attualmente inviato, atto a risolvere due problematiche:

1. la Ditta Sancarmino Cave Srl è l'attuale proprietaria delle particelle catastali, ottenute tramite acquisto all'asta giudiziaria. Non è stato possibile, pertanto, avanzare richiesta di "rinnovo" dell'attività estrattiva, dato che la precedente autorizzazione era intestata ad altra ditta, con la quale la Sancarmino Cave Srl non ha nessun collegamento per cui, per ovvi motivi di opportunità, non può tentare un accordo per il subingresso in sua vece;



STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE & GEOLOGIA APPLICATA E GEOTECNICA - ING. & GEOL. TIZIANO DESIDERIO

STRADA SAN FELE 29/B - CHIETI (CH) - 66100 - CELL.: 347.5780523

STUDIOINGTGD@GMAIL.COM: STUDIOGEOTD@GMAIL.COM: TIZIANO.DESIDERIO@INGPEC.FU: TIZIANO.DESIDERIO@PEC.FPAP.IT

Pag. 2 di 3

OGGETTO: PROGETTO DI PROSECUZIONE DI UNA CAVA DI GHIAIA E SABBIA IN CIVITELLA DEL TRONTO (TE) – Loc. PIANO RISTECIO

COMMITTENTE: SANCARMINE CAVE S.R.L. - C.so ADRIATICO, 65 - 64016 - SANT'EGIDIO ALLA VIBRATA (TE)

REV. 01 DEL 20/12/2024

NOTA INTEGRATIVA SULLE SCARPATE

2. le particelle suddette sono state escluse dall'attuale progetto, in diminuzione superficiale rispetto al progetto autorizzato: considerando, però, che le tavole di progetto esistenti sono state realizzate (all'epoca della loro redazione) con curve di livello intervallate di 10 m, mentre quelle attuali sono state disegnate alla scala 1:1.000, non si apprezza alcuna differenza tra vecchio progetto e nuovo, in riferimento alle due particelle omesse, né si effettueranno lavorazioni o scavi differenti da quelli già previsti nel progetto originariamente autorizzato.

La fase di rilascio finale dell'escavazione e di ripristino ambientale, ad ogni buon conto, risultano le stesse già autorizzate, ossia con pendio a monoclinale ed inclinazione di 30°.

IL RELATORE



STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE & GEOLOGIA APPLICATA E GEOTECNICA - Ing. & Geol. TIZIANO DESIDERIO

STRADA SAN FELE 29/B - CHIETI (CH) - 66100 - CELL.: 347.5780523

STUDIOINGTGD@GMAIL.COM: STUDIOGEOTD@GMAIL.COM: TIZIANO.DESIDERIO@INGPEC.FU: TIZIANO.DESIDERIO@PEC.FPAP.IT

Pag. 3 di 3