



COMUNE DI CASALDUNI
(Provincia di Benevento)

C.a.p. 82030

Tel. 0824/856224 Fax 0824/856493

PROT. 3280

Spett.le Italferr SpA

Direzione Tecnica
UO Geologia, Gestione Terre e
Bonifiche
Pec: gestioneterre.italferr@legalmail.it

E, pc:

a.esposito@italferr.it
d.bensaadi@italferr.it
antoniofusco1996@pec.it

Oggetto: Riscontro nota n° DT.AAT.GE0036701.19.U del 29/05/2019. Itinerario Napoli – Bari, Progetto DSI (Legge n. 164/2014)

Tratta Napoli – Canello e Tratta Canello – Frasso Telesino
Gestione dei materiali di scavo

Si riscontra la nota in oggetto emarginata, tesa a verificare la disponibilità sul territorio di questo comune di siti cui destinare i materiali di scavo prodotti per l'esecuzione dei lavori di realizzazione delle tratte ferroviarie Napoli – Canello e Canello – Frasso Telesino e si comunica che con Permesso di Costruire n° 5 del 23/06/2022, lo scrivente responsabile area tecnica urbanistica ha autorizzato il sig. Antonio Fusco all'esecuzione di un intervento di "Riqualificazione agronomica – ambientale di un fondo agricolo, che prevede, tra l'altro, la necessità di consistenti apporti di terreno, del tipo conforme ai limiti previsti dalla Colonna A del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., per un volume stimato pari a 844.489,44 mc. Per quanto innanzi nel ribadire la inesistenza di siti estrattivi dismessi di proprietà pubblica si segnala, in subordine, il predetto sito di proprietà del sig. Fusco Antonio, i cui riferimenti progettuali sono i seguenti

Titolo Autorizzativo	PdC 5/22
Richiedente	Azienda Agricola Fusco Antonio
Sito d'intervento	Casalduni, c.da Ferrarisi
Riferimenti catastali	Foglio 18 part.lla 670 668 666 669 691 692 616 144 375 145 483 402 708
Coordinate	41°14'23.7"N 14°40'08.4"E

I contatti del titolare del Permesso di costruire sono i seguenti:

- Sig, Antonio Fusco, c.da Ferrarisi, Casalduni (BN)
- Telefono: 345 167 0138
- Mail: antoniofusco1919@gmail.com
- PEC: antoniofusco1996@pec.it

Il progetto è visionabile presso questo SUE.

Tanto si doveva in evasione della predetta richiesta

Casalduni 29/06/2



IL RESPONSABILE UTC
Ing. Angelo Meoli