

COMUNE DI ALTAMURA

Modalità previste per l'attraversamento di un reticolo idrografico

NOTE ESPLICATIVE

L'area oggetto della progettazione ricade nel Comune di Altamura in provincia di Bari in località Mass.a Purgatorio della potenza di 34,684 MWp.

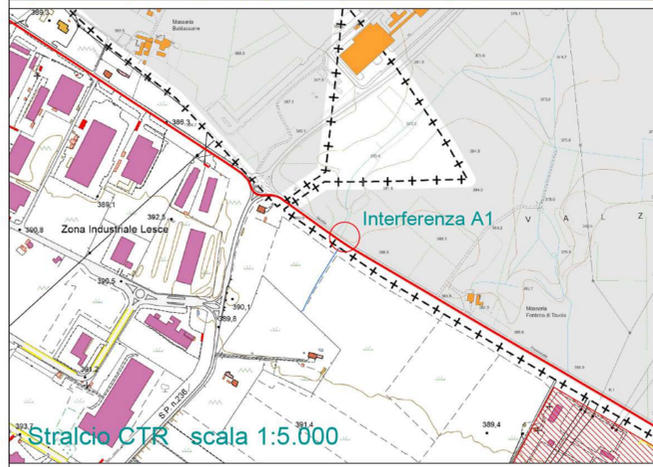
La nuova linea MT interrata determinerà una interferenza lungo la Strada Provinciale 140.

STATO DI FATTO:

Il ponte in cemento armato, realizzato per il superamento del tombino, ha una lunghezza di 30,00 m e una altezza di 5,00 m dal piano stradale, come si può notare dalla documentazione fotografica allegata.

STATO DI PROGETTO:

Per superare l'interferenza, si procederà alla posa del cavidotto mediante TOC (Trivellazione Orizzontale Controllata). Questi tubi, in modo particolare per quanto riguarda la resistenza alle sollecitazioni meccaniche, non costituiscono protezione meccanica supplementare ai sensi delle Norme CEI 11-17 e di conseguenza devono essere posati ad una profondità minima di 1,7 m.



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

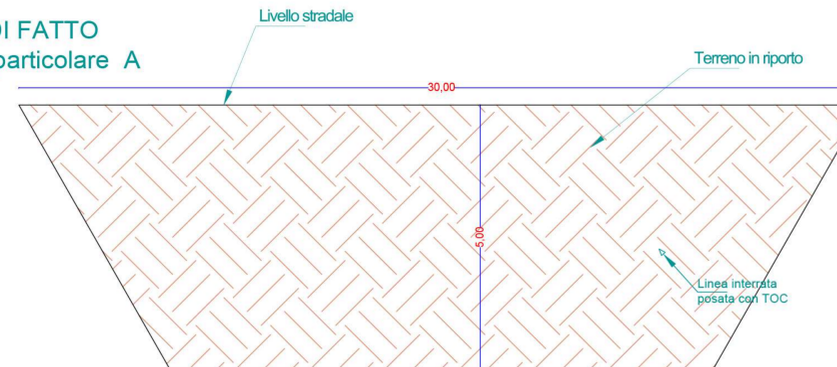
STATO DI FATTO



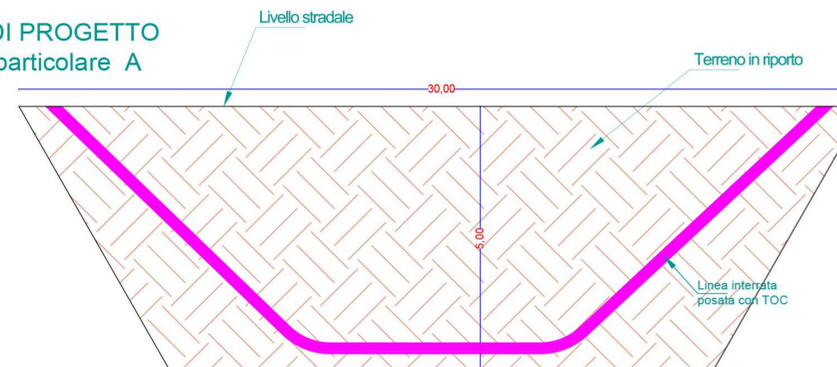
STATO DI PROGETTO



STATO DI FATTO Sezione particolare A



STATO DI PROGETTO Sezione particolare A



REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI BARI	COMUNE DI ALTAMURA
Denominazione impianto: JESCE		
Ubicazione:	Comune di Altamura (BA) Località "Jesce"	Foglio: 278 Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO		
di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 38,6074 MW in DC e di potenza in immissione pari a 34,684 MW in AC, da ubicare nella Zona Industriale del comune di Altamura (BA), delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Matera (MT).		
PROPONENTE	GREEN ITALY JESCE S.R.L. VIA ANDREA GIORGIO n.20 ALTAMURA (BA) - 70022 P.IVA 08533890722 PEC: greenitalyjescesrl@pec.it	
Codice Autorizzazione Unica 1SSWAG5		
ELABORATO	Tavola Corpi Idrici Interferenti	Tav. n° 2.TCII
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Ottobre 2023	Integrazione richiesta dal MASE con nota prot.0011513 del 12/10/2023
IL PROGETTISTA		Spazio riservato agli Enti
Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernakia (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: gmgroupp@pec.it Cell. 3895870750		
IL TECNICO		
Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernakia (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: gmgroupp@pec.it Cell. 3895870750		

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.