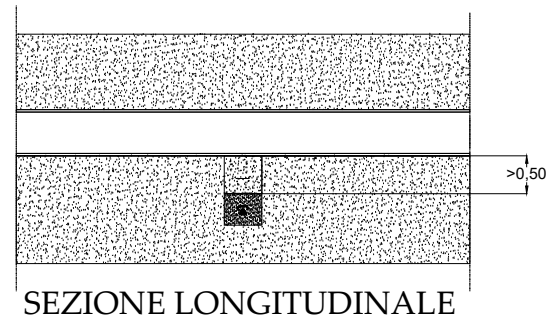
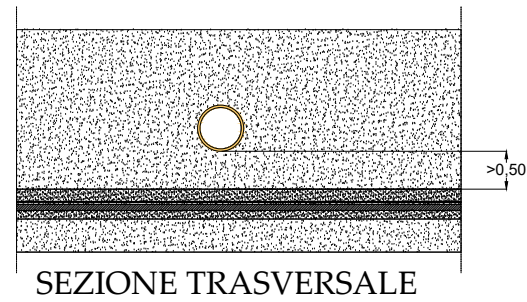
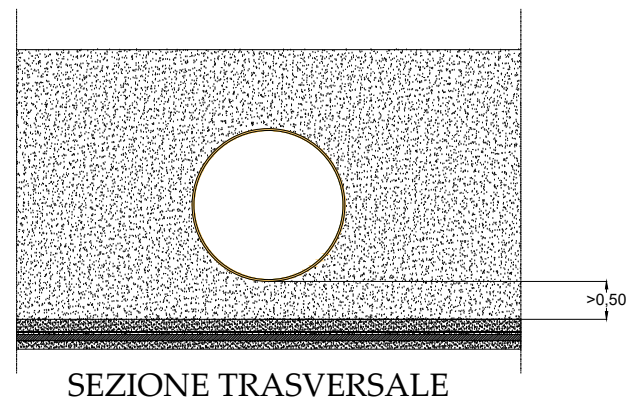


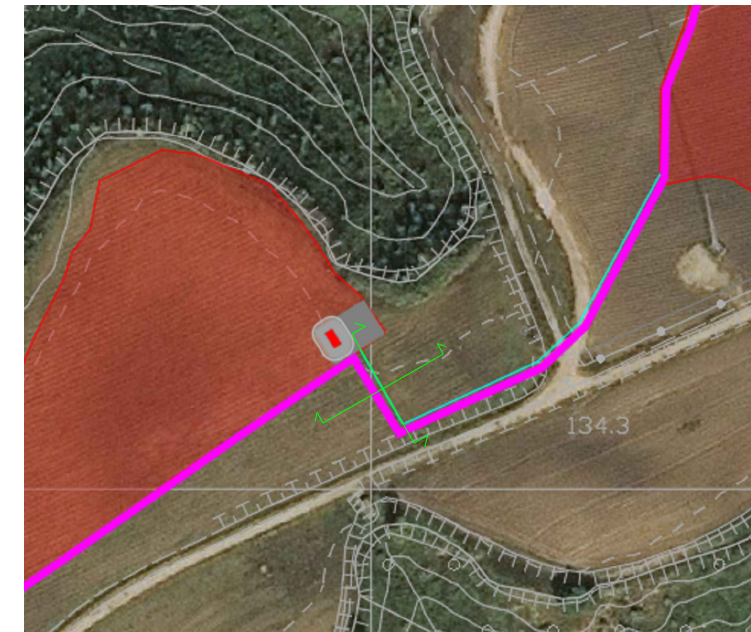
INTERFERENZA MT 1-7 METANODOTTO



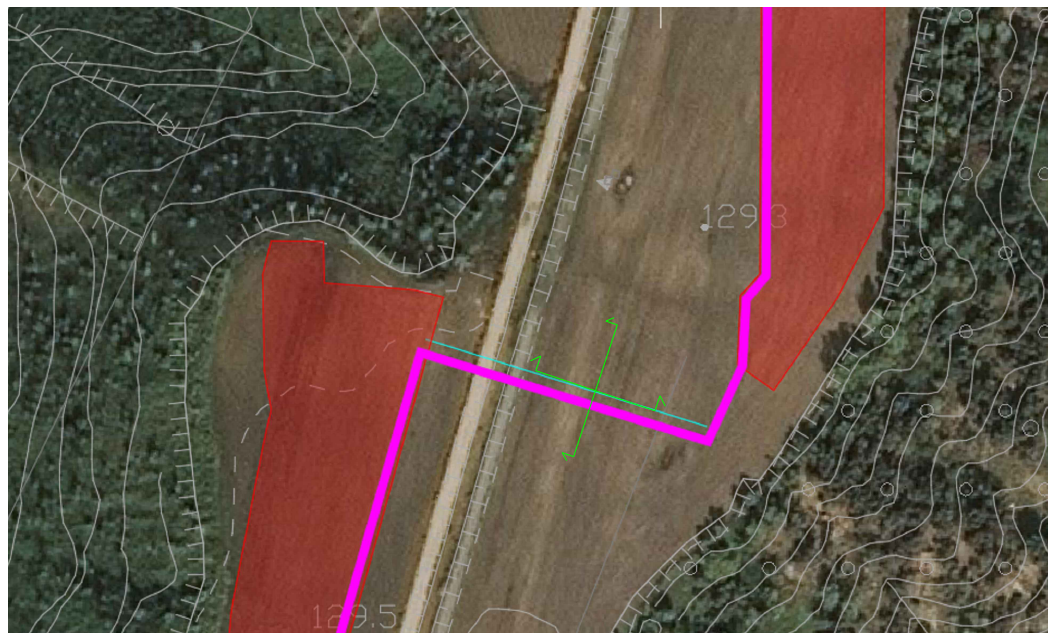
INTERFERENZA MT 2 ACQUEODOTTO



INTERFERENZA MT 3 CAVIDOTTO



INQUADRAMENTO INT.7



INQUADRAMENTO INT.1-2

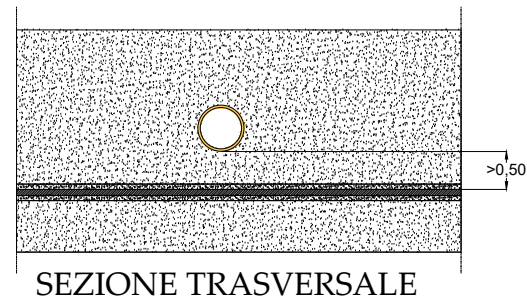


INQUADRAMENTO INT.3

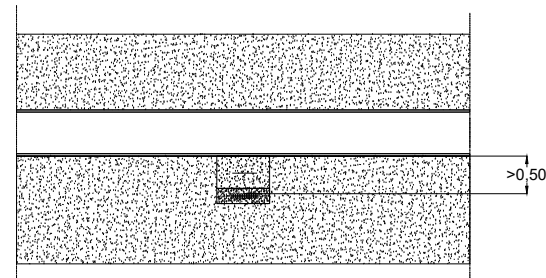


Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei comuni di Crotona (KR) e Scandale (KR), denominato San Biagio				
Elaborato: Particolari interferenze cavidotto		Numero foglio 1/2		
IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	SNBPD720-00	07/10/2021	1:100	00
Società: Genera S.r.l.				
		Partnered by:		

INTERFERENZE BT 4-5-8 METANODOTTO

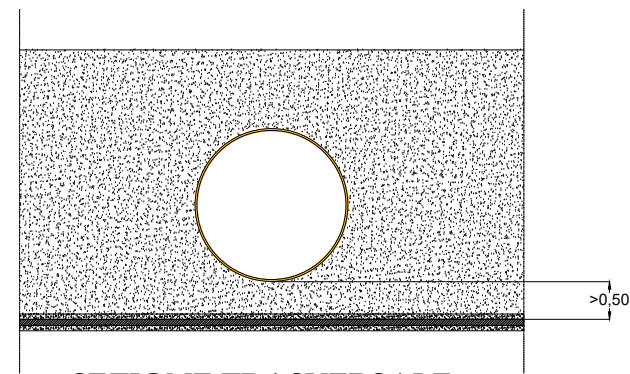


SEZIONE TRASVERSALE

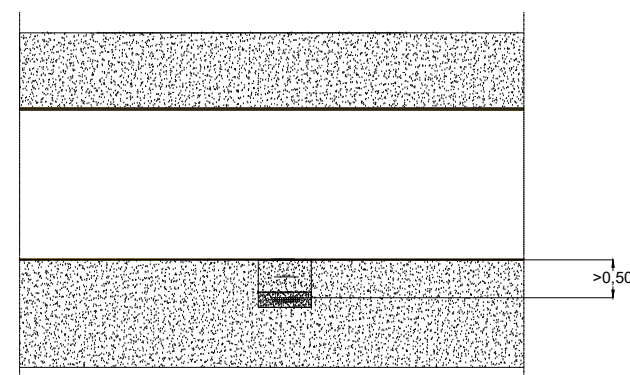


SEZIONE LONGITUDINALE

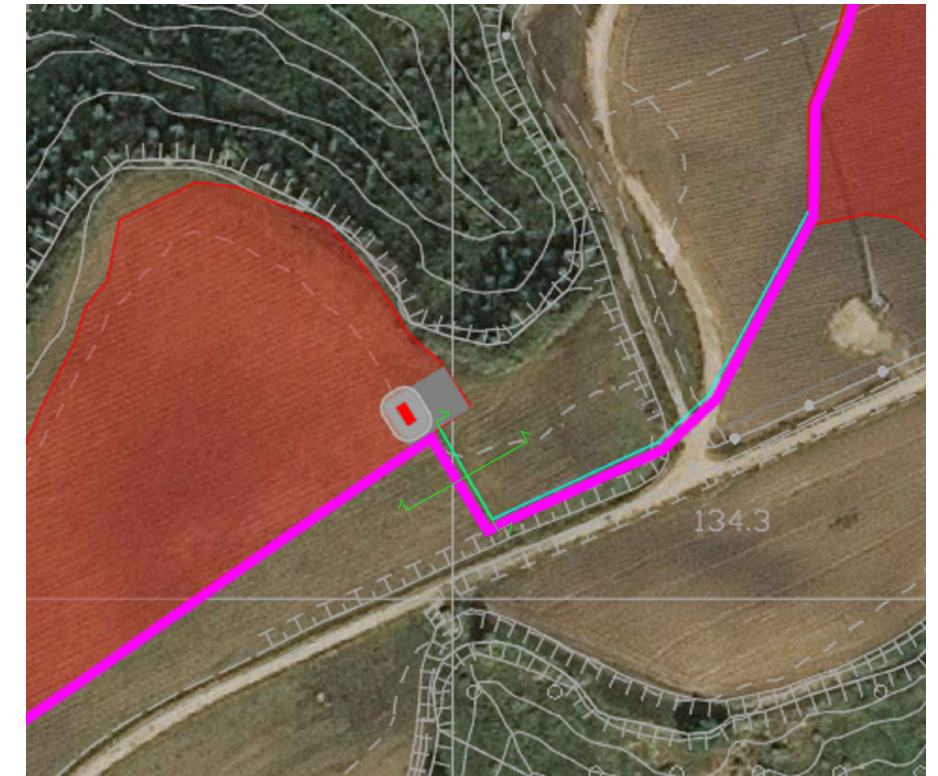
INTERFERENZA BT 6 ACQUEDOTTO



SEZIONE TRASVERSALE



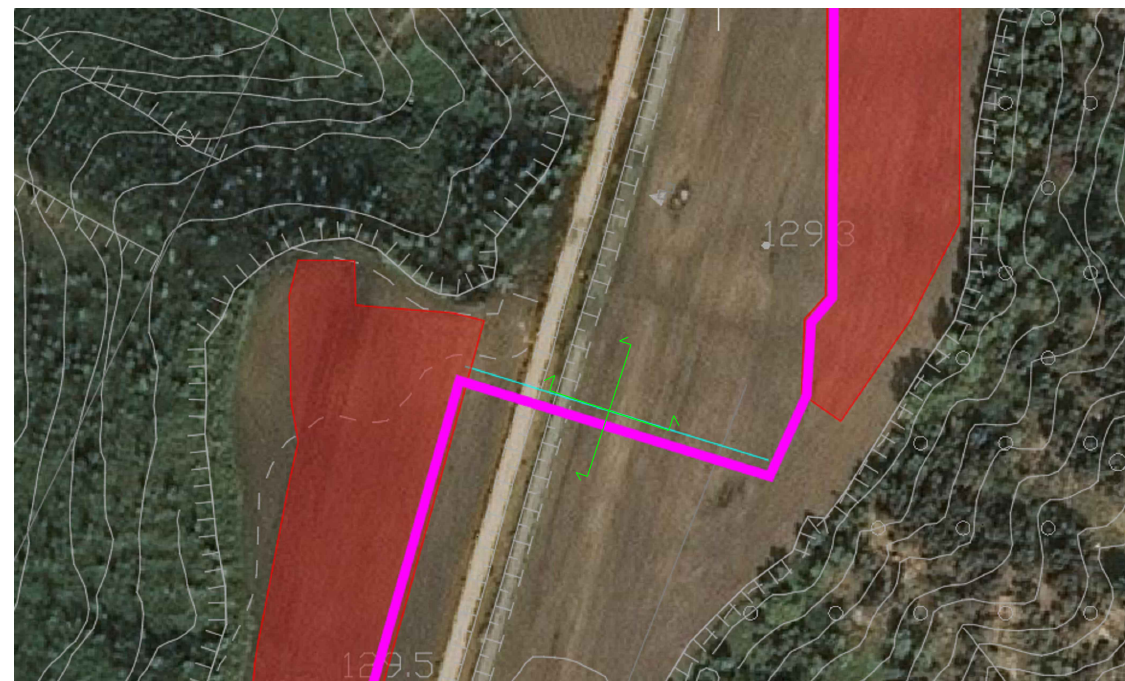
SEZIONE LONGITUDINALE



INQUADRAMENTO INT.8



INQUADRAMENTO INT.4



INQUADRAMENTO INT.5-6



Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei comuni di Crotona (KR) e Scandale (KR), denominato San Biagio



Elaborato: Particolari interferenze cavidotto

Numero foglio 2/2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	SNBPD720-00	07/10/2021	1:100	00

Società: Genera S.r.l.



Partnered by:

