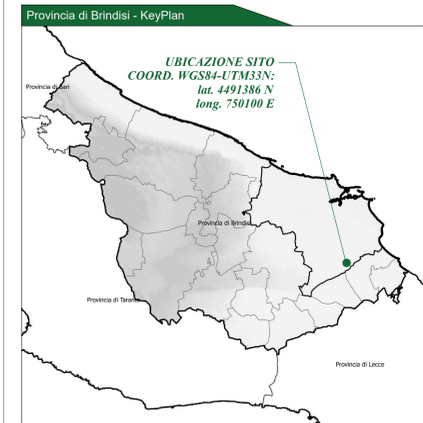


Legenda generale

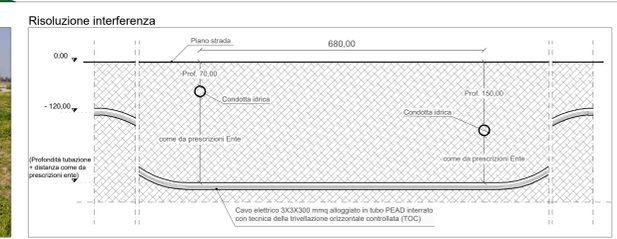
- Percorso cavidotto
- Perimetro dell'area di impianto
- Stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Ubicazione della stazione elettrica Terna esistente
- Vista foto
- Interferenza
- Interferenza condotta idrica
- Interferenza condotta snam

ANALISI DEL PERCORSO CAVIDOTTO MT

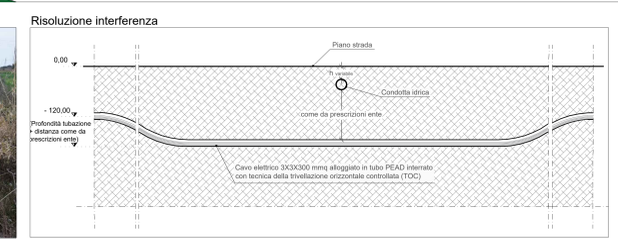
N° Tratto	Tipologia	Denominazione	Lunghezza (m)
Tratto "I"	Partenza dalla cabina di consegna	---	76,00
	Strada Vicinale	---	810,00
Tratto "II"	Strada Provinciale	S.P. 79	100,00
Tratto "III"	Strada Comunale	S.C. n°66	211,00
Tratto "IV"	Strada Poderale	Santa Lucia	318,00
Tratto "V"	Strada Comunale	S.C. n°57	192,00
Tratto "VI"	Strada Vicinale	San Paolo	572,00
Tratto "VII"	Strada Comunale	S.C. n° 32	2680,00
Tratto "VIII"	Strada Comunale	S.C. n° 46	915,00
Tratto "IX"	Strada Vicinale	---	252,00
Tratto "X"	Strada Vicinale	---	244,00
TOTALE LUNGHEZZA CAVIDOTTO MT			6370,00



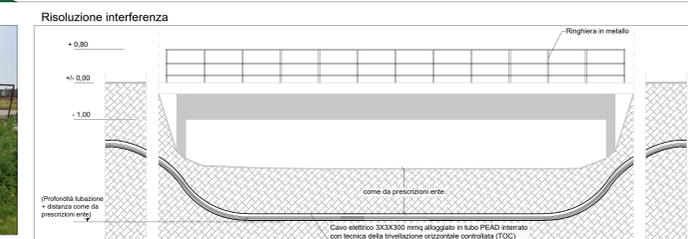
Interferenza A - Condotte idriche



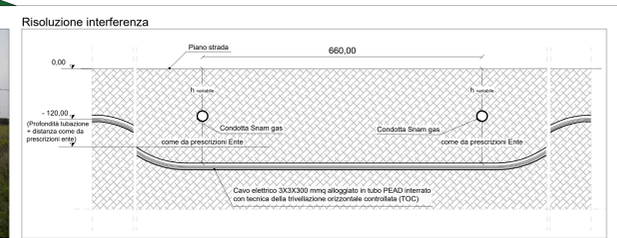
Interferenza B - Condotte idriche



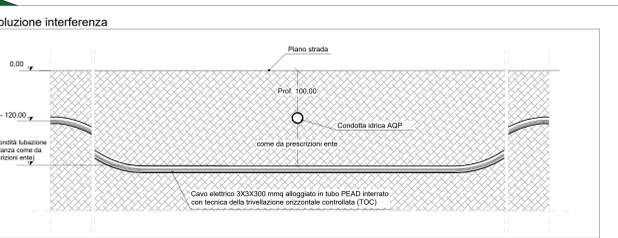
Interferenza C - Ponte carrabile



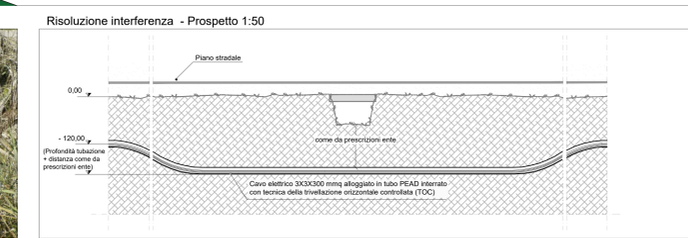
Interferenza D - Condotte gas metano (due condotte)



Interferenza E - Condotta idrica AQP



Interferenza F - Tombino stradale



CITTA' DI BRINDISI
 REGIONE PUGLIA

Impianto agrovoltaico "Tuturano"
 della potenza di 67,66 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE: TUTURANO srl
 Via Duca d'Orca, 51
 33100 Brindisi (BR),
 P. IVA 0253495124
 Tel. 039 3409196195

PROGETTAZIONE: **TEKNE** s.p.a.
 Via S. Maria, 11 - 70131 ANDRIA
 Tel. 0884 38714 - 32821 - Fax 0884 32820
 www.tekne.it e-mail: info@tekne.it

PROGETTISTA: **DR. ING. RENZO PASTORO**
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: **ING. RENZO PASTORO**

PD PRODOTTO DEFINITIVO

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE CENSIMENTO E PROGETTO DI RISOLUZIONE INTERFERENZE

Tavola: **AR08**

Data l'missione: **Settembre 2022**

Disegnato	Verificato	Approvato	Scala
Elaborato	Elaborato	Elaborato	1:5000 / 1:50

Protocollo: **TKA526**