

LEGENDA

- Area utile impianto fotovoltaico (netta)
- Area disponibile (lorda)
- Limiti Comunali

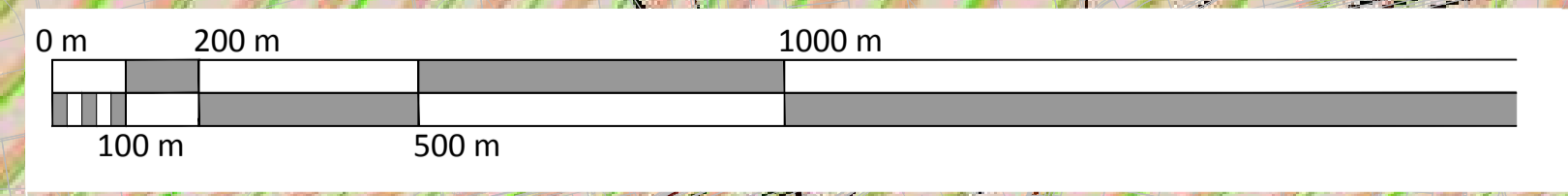
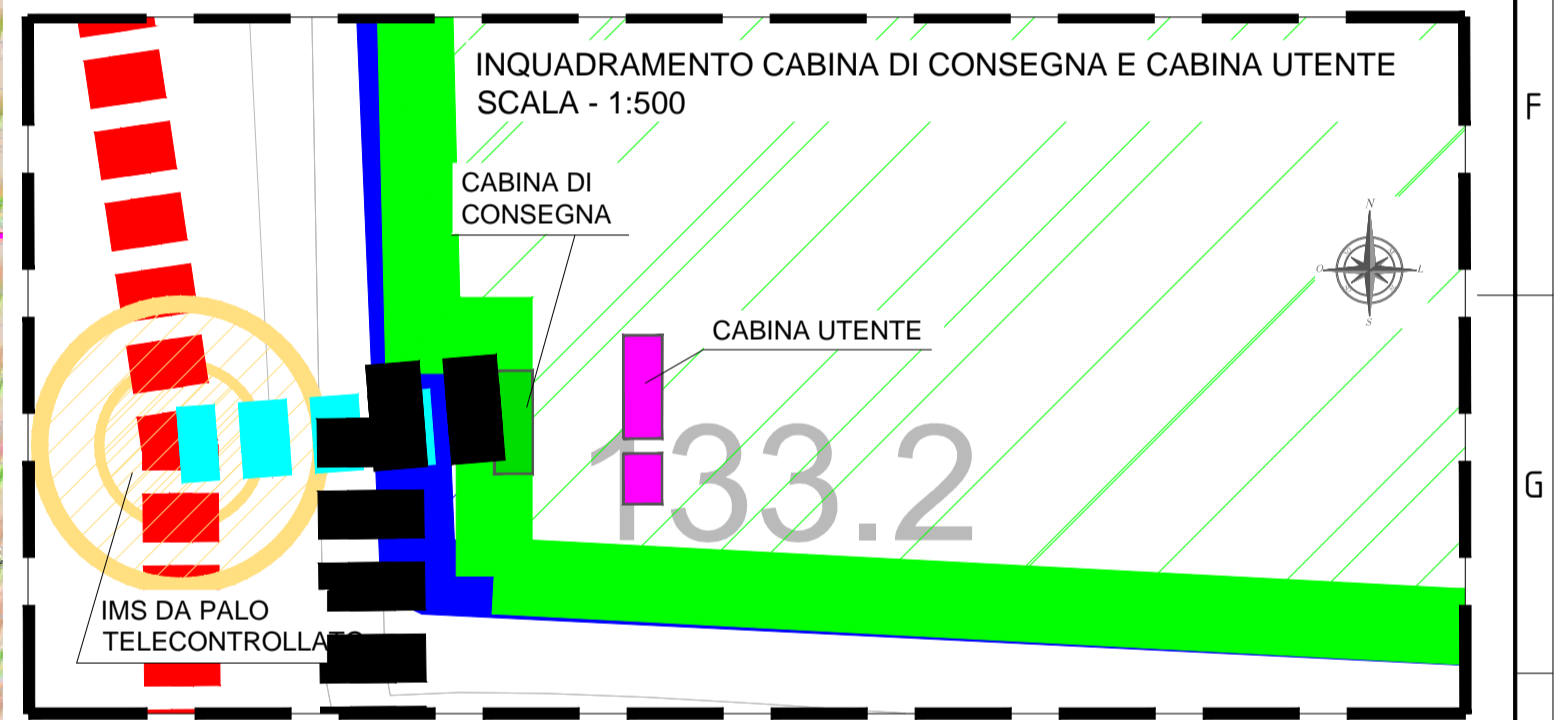
STMG - T0737814 - TRINA ATENA SOLAR S.R.L.

- Cabina di Consegna - Punto di connessione coordinate: (40.560657, 17.375265)
- Cabina Utente
- Linea MT in cavo interrato AL 185 mmq
- Linea MT in cavo interrato AL 185 mmq RICHIUSURA
- Cabina di Sezionamento coordinate: (40.533928, 17.346352)
- CP "Taranto Nord (TRR)" (Punto di inserimento) Coordinate: (40.531975, 17.318151)
- IMS da palo telecomandato coordinate: (40.561259, 17.374909)
- Nodo "3-261887"
- Nodo "4-261887"
- Linea MT Montemesola (D53027124)

PTA 2015-2021 Adottato - vincoli

- Aree vulnerabili alla contaminazione salina
- corpi idrici acquiferi calcarei cretacei utilizzati a scopo potabile 2-1-4 / IT16AMUG-TA / MURGIA TARANTINA
- Aree sensibili
- Bacino Area Sensibile
- Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola (ZVN)
- Zone Vulnerabili da Nitrati

NOTA: in legenda sono riportate solo le componenti del "Piano Tutela delle Acque" ricadenti nell'area di inquadramento



FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>
Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

00	09/04/2021	EMMISSIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	C.CAPITANO	C.LOCORRIERE	F.SPECCHIA
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			ING. FEDERICA SPECCHIA		
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date	TIMBRE E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp		
Inquadramento area di progetto su PTA		09/04/2021	Stampa del Firmatario		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	A1	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	1:10.000		
NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		1 di 1			
SOCCETTO PROPONENTE / Proponent		PROGETTO / Project			
Trina Atena Solar S.r.l., sede legale in Milano, Piazza Bonommo n. 14, 20123, P.IVA 11542800967, REA MI-2608989, PEC trinasatena@unapec.it		IMPIANTO FOTOVOLTAICO UBICATO NEL COMUNE DI GROTTAGLIE C.DA ANGIULLI			
PROGETTISTA / Technical Advisor		TITOLO / Title			
SCS INGEGNERIA		Inquadramento del progetto su stralci Piano Tutela delle Acque per aree sensibili o a rischio			
PROGETTO / Project		CODICE			
GROTTAGLIE (2051)		GROUP	FUNCTION	TYPE	DISCIPLINE
		COUNTRY	TEC.	PLANT	PROGRESSIVE
		REVISION			
		SCS DESRE NVIT AP 2051 103300			