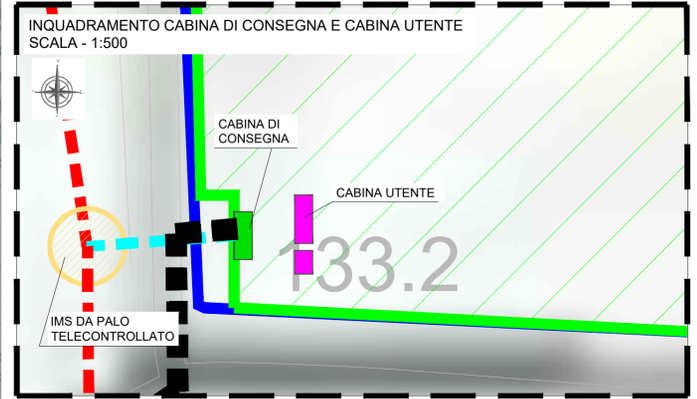


4493670 4493670

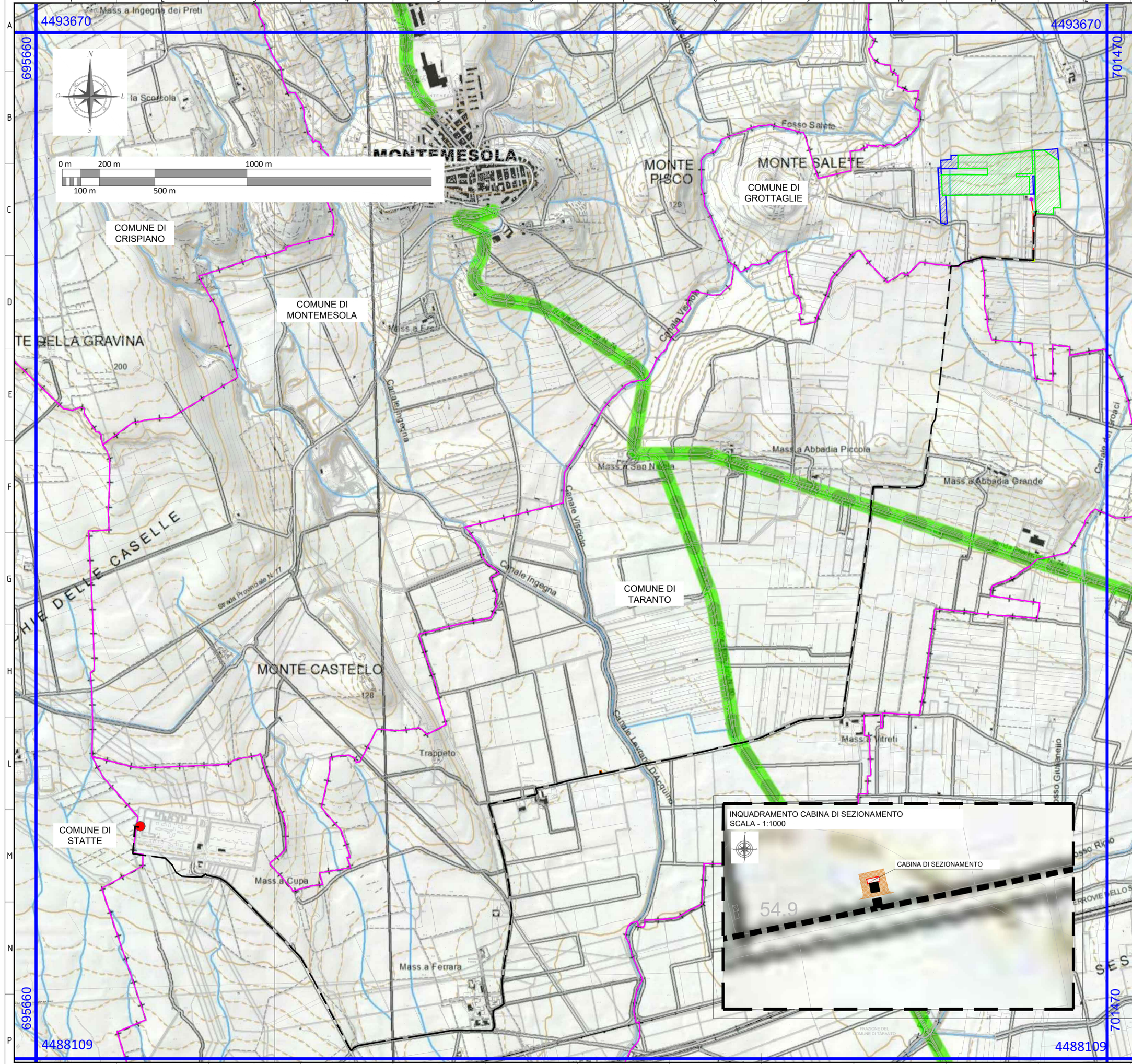


FONTE <http://pugliacon.regione.puglia.it>
 Sistema di Riferimento UTM-WGS84, FUSO 33N

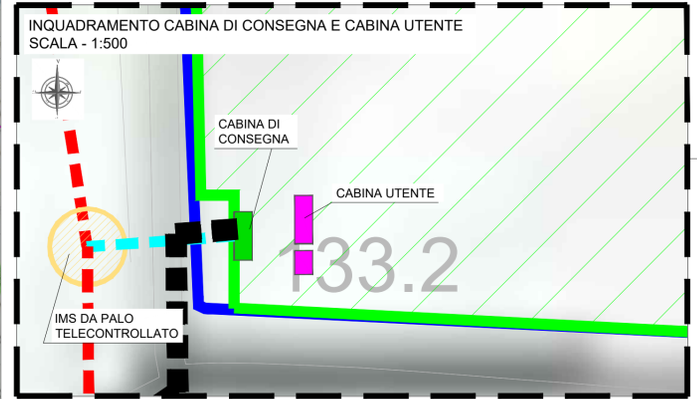
- LEGENDA**
- Area utile impianto fotovoltaico (netta)
 - Area disponibile (lorda)
 - Limiti Comunali
- STMG - T0737814 - TRINA ATENA SOLAR S.R.L.
- Cabina di Consegna - Punto di connessione coordinate: (40.560657, 17.375265)
 - Cabina Utente
 - Linea MT in cavo interrato AL 185 mmq
 - Linea MT in cavo 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)
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
- Beni Paesaggistici**
- BP - Zone gravate da usi civici (validate)
 - BP - Zone gravate da usi civici (non validate)
 - BP - Zone di interesse archeologico
 - BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- Ulteriori Contesti Paesaggistici**
- UCP - Città consolidata
 - UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
 - UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
 - UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
 - UCP - aree a rischio archeologico
 - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
 - UCP - area di rispetto - rete tratturi
 - UCP - area di rispetto - siti storico culturali
 - UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
 - UCP - Paesaggi rurali



00	09/04/2021	EMMISSIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			ING. FEDERICA SPECCHIA		
NOME E COGNOME / FILE NAME			DATA / Date		
6.3.1 - Componenti Culturali Insediative			09/04/2021		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format			SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale		
A1			1:10.000		
SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor			PROGETTO / Project		
Trina Atena Solar S.r.l., sede legale in Milano, Piazza Bonaromeo n. 14, 20123, P.IVA 11542800967, REA MI-2608989, PEC Trinaatenasolar@uniapiec.			IMPIANTO FOTOVOLTAICO UBICATO NEL COMUNE DI GROTTAGLIE C.DA ANGIULLI		
PROGETTISTA / Technical Advisor			TITOLO / Title		
GROTTAGLIE (2051)			Inquadramento area di progetto su PPTR Puglia - Sistema delle Tutele		
6.3.1 - Componenti Culturali Insediative			CODICE		
GROUP	FUNCTION	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEC.
SCS	DES	REN	VIT	AP	205103700



- 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 telecontrollato coordinate: (40.561259, 17.374909)
 - Nodo "3-261887"
 - Nodo "4-261887"
 - Linea MT Montemesola (D53027124)
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Luoghi panoramici
 - UCP - Luoghi panoramici Poligonali
 - UCP - Strade panoramiche
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica poligonali
 - UCP - Coni visuali



FONTE <http://pugliacon.regione.puglia.it>
 Sistema di Riferimento UTM-WGS84, FUSO 33N

00	09/04/2021	EMMISSIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
ING. FEDERICA SPECCHIA					
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME			DATA / Date		
6.3.2 - Componenti Valori Percettivi			09/04/2021		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format			SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale		
A1			1:10.000		
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent			PROGETTO / Project		
Trina Atena Solar S.r.l., sede legale in Milano, Piazza Bonaromeo n. 14, 20123, P.IVA 11542800967, REA MI-2608989, PEC: trinaatenasolar@uniapiec.			IMPIANTO FOTOVOLTAICO UBICATO NEL COMUNE DI GROTTAGLIE C.DA ANGIULLI		
PROGETTISTA / Technical Advisor			SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope		
SCS Ingegneria			ITER AUTORIZZATIVO		
TITOLO / Title			Inquadramento area di progetto su PPTR Puglia - Sistema delle Tutele 6.3.2 - Componenti Valori Percettivi		
PROGETTO / Project			CODE		
GROTTAGLIE (2051)			GROUP FUNCTION TYPE DISCIPLINE COUNTRY TEC. PLANT PROGRESSIVE REVISION		
			SCS DES RE VN IT AP 2051 103700		