



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)

6.1.1 Componenti Geomorfologiche
Ulteriori contesti paesaggistici

- Doline
- Grotte
- Lame e gravine
- Versanti

6.1.2 Componenti Idrologiche
Beni paesaggistici

- BP - fiumi - torrenti - corsi d'acqua acque pubbliche (150m)
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
- Vincolo idrogeologico

6.2.1 Componenti Botanico Vegetazionali
Beni paesaggistici

- Boschi
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Prati e pascoli naturali
- Aree di rispetto dei boschi

6.2.2 - Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici
Beni paesaggistici

- Boschi
- Aree di rispetto dei boschi
- Siti di rilevanza naturalistica
- SIC - IT9130002 Masseria Torre Bianca

6.3.1 - Componenti culturali e insediative
Beni paesaggistici

- Zone di interesse archeologico
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Testimonianza della stratificazione insediativa
- a - siti interessati da beni storico culturali
- b - aree appartenenti alla rete dei tratturi
- c - aree a rischio archeologico
- Aree di Rispetto delle Componenti Culturali e Insediative
- Rete tratturi
- Siti storico culturali
- Zone interesse archeologico
- Citta consolidata

6.3.2 Componenti dei Valori Percettivi
Ulteriori contesti paesaggistici

- Strade a valenza paesaggistica

NOTA: in legenda sono riportate solo le componenti del "PPTR PUGLIA" ricadenti nell'area di inquadramento

00	09/04/2021	EMMISSIONE	SCS Ingegneria C.CAPITANO	SCS Ingegneria C.CLOCORRIERE	SCS Ingegneria F.SPECCHIA
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

DIRETTORE TECNICO / Technical Director
ING. FEDERICA SPECCHIA

INOME D'ARCHIVIO / FILE NAME
CTR con vincoli PPTR

DATA / Date
09/04/2021

FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format
A1

SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale
1:10.000

NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet
1 di 1

SOGETTO PROPRIO / Proprietor
Trina Atena Solar S.r.l.
sede legale in Milano, Piazza
Bonomini n. 14, 20123,
P.IVA 11542800967
REA MI: 2609899,
PEC: trinatenasolar@uniapiec.

PROGETTO / Project
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO
UBICATO NEL COMUNE DI GROTTAGLIE C.DA ANGIULLI**

SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope
ITER AUTORIZZATIVO

PROGETTISTA / Technical Advisor
SCS

TITOLO / Title
Inquadramento area di progetto su CTR con vincoli PPTR

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

PROGETTO / Project	CODE								
GROTTAGLIE (2051)	GROUP	FUNCTION	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION
	SCS	DES	REN	VIT	AP	2051	08	900	