



Legenda

-  SE RTN 380/150 kV di MATERA (Terna S.p.A)
-  Stallo utente di trasformazione AT/MT 150/30 kV
-  Sistema di sbarre AT e stallo di partenza - linea per connessione alla SE RTN
-  Aree destinate alla sezione di trasformazione AT/MT di altre iniziative
-  Cavo interrato AT 150 kV



**COMUNE DI  
SANTERAMO IN COLLE (BA)**

**Impianto Fotovoltaico  
"TORNASOLE"**  
della potenza di 22.00 MW in immissione e 27.09 MW in DC  
**PROGETTO DEFINITIVO**

COMMITTENTE:



**ZARAGOZA**  
TORNA SOLE SRL  
GRUPPO EMPRESARIAL ZARAGOZA

TORNA SOLE SRL  
Via Enrico Papalena, 22 - 70124 BARI (BA)  
Tel. (0834) 983 411 301 - Fax (0834) 983 411 279  
info@gruppozaragoza.com - www.gruppozaragoza.com



TORNA SOLE S.R.L.  
Via Enrico Papalena, 22  
70124 BARI (BA)  
info@gruppozaragoza.com

PROGETTAZIONE:



**TEKNE**  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

TEKNE srl  
Via Vincenzo Gobetti, 11 - 76123 ANDRIA  
Tel. +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915  
www.gruppoitekne.it e-mail: contatti@gruppoitekne.it



PROGETTISTA:

Dott. Ing. Renato Pertuso  
(Direttore Tecnico)



LEGALE RAPPRESENTANTE:  
dott. Renato Mansi



CONSULENTE:

PD

INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLE OPERE DI  
CONNESSIONE SU ORTOFOTO

Tavola:  
202000899\_PTO\_02-R0  
Filename:  
TKA686-PD-20200899\_PTO\_inquad su Ortofoto-R0.pdf

Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
OTTOBRE 2022	F. SPINELLI	G. PERTOSO	R. PERTUSO	1:5000	TKA686
1					
2					
3					
4					