

Legenda generale

- Recinzione perimetrale dell'impianto fotovoltaico
- Ubicazione della Stazione elettrica Terna esistente
- Ubicazione della stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Percorso cavidotto esterno MT a realizzarsi
- Percorso cavidotto di connessione fra lotti a realizzarsi
- Percorso cavidotto di connessione AT a realizzarsi
- Limite amministrativo Regionale

CAVIDOTTO CONNESSIONE TRA LOTTI

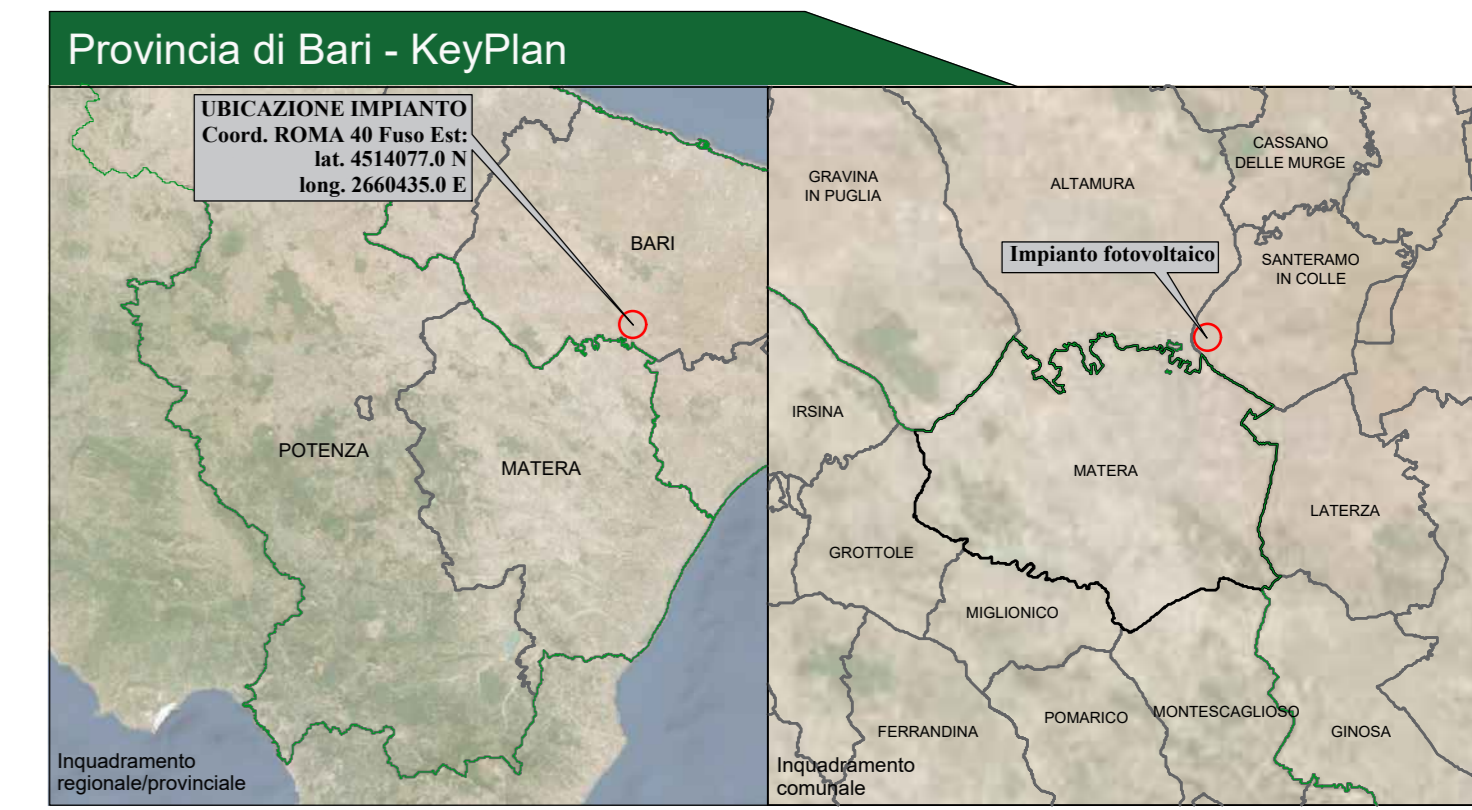
Tipologia	Denominazione	L (m)
A'-B'	Tratto longitudinale su strada	355
B'-C'	Tratto su strada esistente privata	215
C'-D'	Tratto all'interno dell'impianto	30
		600

CAVIDOTTO CONNESSIONE MT

Tipologia	Denominazione	L (m)	
A-B	Tratto interno all'impianto fotovoltaico	30	
B-C	Tratto longitudinale su strada esistente extraurbana secondaria	220	
C-D	Tratto longitudinale su strada	1400	
D-E	Attraversamento alla strada Provinciale	S.P. n.236 di Cassano	10
E-F	Tratto longitudinale su strada Provinciale	S.P. n.236 di Cassano	800
F-G	Tratto longitudinale su intersezione a rotatoria tra S.P.236 e S.P.140	-	65
G-H	Tratto longitudinale su strada Provinciale	S.P. n.140	1320
H-I	Attraversamento alla strada Provinciale	S.P. n.140 Altamura Laterza II Tratto	10
I-L	Tratto longitudinale su strada interpodereale esistente	-	130
L-M	Tratto lungo la viabilità da realizzare a servizio della Stazione Utente	-	80
M-N	Tratto interno a terreno privato	-	35
			4100

CAVIDOTTO CONNESSIONE AT

Tipologia	Denominazione	L (m)	
O-P	Tratto su terreni privati	-	215



**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
TORNASOLE S.R.L.
Via Enrico Pedronzo 22, 71016 BARI (BA)
Tel. 080 963 411 201 Fax 080 963 411 279
info@zaragoza.com www.zaragoza.com

PROGETTAZIONE:
TEKNE
SOCIETÀ DI INGEGNERIA
TEKNE srl
Via Vincenzo Galilei, 11 - 70132 ANDRIA
Tel. +39 0883 327111 - 08841 - Fax +39 0883 327191
www.zaragoza.com

PROGETTISTA:
Dott. Ing. Renato Parnis
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
Dott. Parnis Renato

CONSULENTE:
Dott. Parnis Renato

PD COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO DELL'AREA Tavola: **MIMIT_AR01**

PROGETTO DEFINITIVO
Data 1ª emissione: **DICEMBRE 2022**
Redatto: Verificato: Approvato: Scala: 1:5000
1 MINORANI G. PERSICO R. PERSICO
2
3
4

Protocollo Tekne: **TKA686**