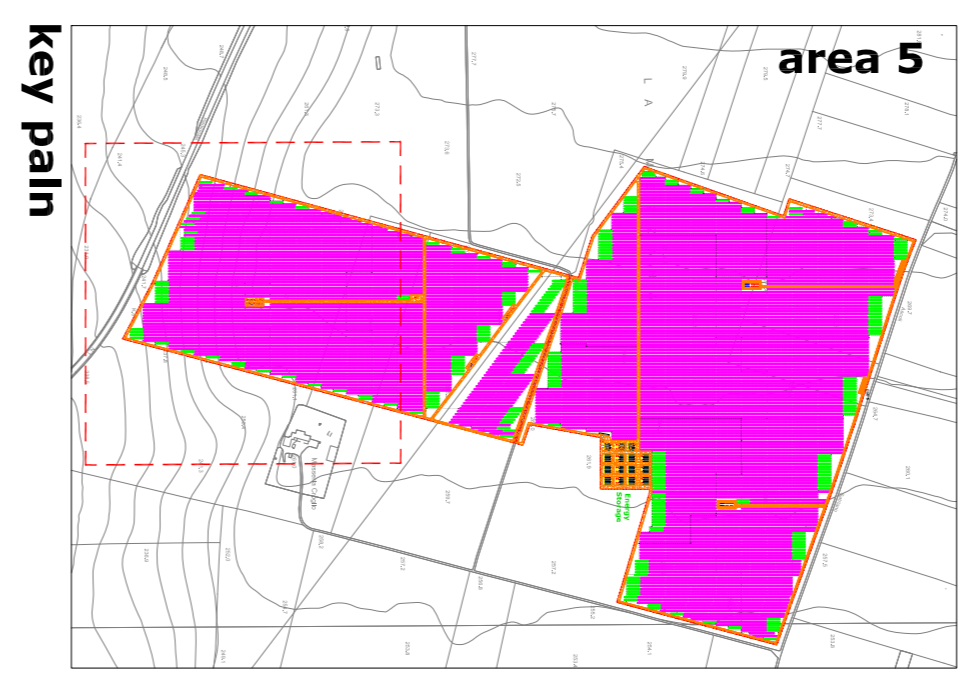


LEGENDA

- Quadri di parallelo stringa
- Rete cavi Bassa Tensione
- Tracker 48 moduli
- Tracker 24 moduli
- Gruppo Cabine di Campo + Shelter



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE
 MASSERIA SAN POTTIO - POTENZA NOMINALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 47,5 MVA
 POTENZA NOMINALE SISTEMA DI ACCUMULO ENERGIA 50 MVA

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA di FOGGIA
 COMUNE di ASCOLI SATRIANO
 Località: Masseria San Pottio

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU 82BKAH2

Titolo: _____
 Tracce: _____

18e rev2
 Planimetria vie cavi BT - Area 5

Scala: Formato Stampa: 1:1000 A1
 Codice Identificatore Elaborato: 82BKAH2_ElaboratoGrafico_4_18e-rev2

Progettazione: **DOTT. ING. Fabio CALCARELLA**
 Via. Montebello, 14 - 72015 Lioni (FG) - Tel. 0871/231146/140
 P.le. G. Cesare, 10 - 72015 Lioni (FG) - Tel. 0871/231146/140
 E-mail: info@whysol.it

Consulente: **WHYSOL - E-Sviluppo S.r.l.**
 Via. Montebello, 14 - 72015 Lioni (FG) - Tel. 0871/231146/140
 P.le. G. Cesare, 10 - 72015 Lioni (FG) - Tel. 0871/231146/140
 E-mail: info@whysol.it

Data	Modulo della revisione	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Marzo 2020	Finna emissione	STC S.r.l.	FC	WHYSOL - E-Sviluppo S.r.l.
Novembre 2020	Rev. 1 - Validazione TERNA progetto connessione	STC	FC	WHYSOL - E-Sviluppo S.r.l.
Settembre 2021	Rev. 2 - Aggiornamento	STC	FC	WHYSOL - E-Sviluppo S.r.l.

241.4

245.3

241.7

237.8

250.4

261.1

261.8

261.5

269.5

266.3