

COMUNE di SAN MARCO IN LAMIS
Provincia di Foggia

PROGETTO
per l'installazione di
un impianto fotovoltaico
con potenza nominale di 10,0188 MWp
con relativa connessione alla RTN

COMMITTENTE SISTEMI ENERGETICI S.p.A.

PROGETTO DEFINITIVO
COMUNE: SAN MARCO IN LAMIS
LOCALITA': "Posta D'Innanzi"

Dettaglio relativo alla distribuzione
elettrica generale del campo n°5

Scala:
1:250

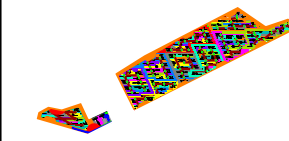
Data:
09-07-2021 Rev: 01
Codifica:
FTV/SMIL/PTO/EL_7-e

ELABORATO
7-e

SISTEMI ENERGETICI S.p.A.
Via Mario Forcella, 14 - 71121 FOGGIA

Tecnico incaricato:
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FOGGIA
DOTT. ING. MARCO SALVATORI
Ing. Mirella Salvatori

LEGENDA



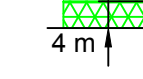
Parco FV



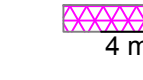
Scavi relativi alla
distribuzione elettrica Bt



Scavi relativi alla
distribuzione elettrica Mt



Viabilità interna al parco FV



Viabilità principale di accesso al parco FV



Cabina di conversione



Cabine di trasformazione



Recinzione



Moduli FV 605 Wp
TSM-DE20 (TRINA SOLAR)
2172X1303X35 mm



Pozzetti

