





LEGENDA

- Area impianto
- Cavidotto
- Sottostazioni**
- Foggia TR
- Ampliamento sottostazione Terna Foggia AAT/AT
- Sottostazione elettrica di trasformazione AT/MT
- Cavidotto sottostazioni**
- LINEA COMPARTIDA 150 KV
- LINEA COMPARTIDA 380 KV
- Habitat di interesse comunitario**
- 3280 - Fiumi Mediterranei a flusso permanente con vegetazione dell'alleanza Paspalo- Agrostidion e con filari ripari di Salix e Populus alba
- 3290 - Fiumi Mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion
- 6220 - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
- 91F0 - Foreste miste riparie di grandi fiumi a Quercus robur, Ulmus laevis e Ulmus minor, Fraxinus excelsior o Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)
- 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba

OGGETTO:
 Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "FOGGIA II", di potenza pari a 50,83 MWP e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel Comune di Foggia (FG)

ELABORATO:
AREE DEGLI HABITAT NATURA 2000



PROPRONTE:

AEI SOLAR PROJECT II SRL
 P.I. 16805321003
 Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma

AEI SOLAR PROJECT II S.R.L.
 VIA VINCENZO BELLINI, 22
 00198 - ROMA (RM)
 P.IVA 16805321003

PROGETTAZIONE:

Ing. Carmen Martone
 Iscr. n.1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. HRTCAW73D564703E

EGM PROJECT


Geol. Raffaele Martone
 Iscr. n. 243
 Ordine Geologi Basilicata
 C.F. NRDRFL71H04A5091E

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100 - POTENZA (PZ)
 P.IVA 02094310766
 REA PZ-206983

Livello prog.	Cat. opera	N° prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.FF	E.10	D				1: 40000

REV.	DATA
00	GENNAIO 2023

DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Emissione			



Scala 1:40000