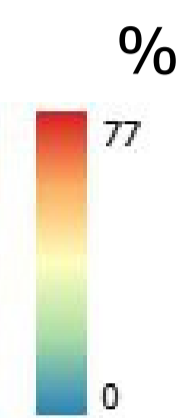



LEGENDA

Progetto


- Cavidotto
- Nuovo ampliamento Stazione TERNA
- perimetro parco

Pendenza




 REGIONE PUGLIA


 PROVINCIA DI BRINDISI



 COMUNE DI BRINDISI

OGGETTO:


"Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "CSPV BRINDISI", di potenza pari a 17,8 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Brindisi (BR)"

ELABORATO:

Carta delle pendenze




PROPRONTE:


AEI SOLAR PROJECT VI SRL
P.I. 16805281009

AEI SOLAR PROJECT VI S.R.L.
 VIA VINCENZO BELLINI, 22
 00198 - ROMA (RM)
 P.IVA 16805281009

PROGETTAZIONE:

Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRCTCANV30564703E


EGM PROJECT
 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. IF	E. 18	D			E:18Carta_delle_pendenze	1:15000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2023	Emissione			

SCALA 1:15000