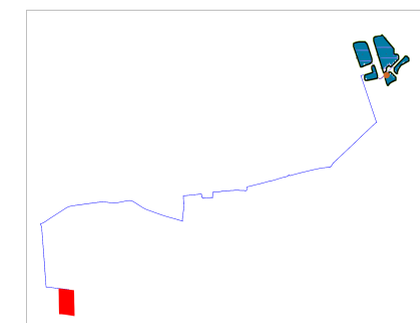




SCALA 1:2000



### Legenda

-  trasformatore
-  cavidotto interno BT
-  inverter
-  cavidotto esterno AT
-  cavidotto AT
-  ampliamento stazione TERNA  
strada
-  area di mitigazione
-  recinzione

  
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:  
**Planimetria generale dell'impianto - percorso cavidotto esterno**



PROPOSTENTE:  
**AEI SOLAR PROJECT VI S.R.L.**  
Via Francesco De Sanctis, 22  
00186 Roma (RM)  
P.IVA: 08082801001

PROGETTISTA:  
**ESM PROJECT**  
Via Garibaldi, 10  
00186 Roma (RM)  
P.IVA: 08082801001

Modificazioni	Cat. opera	N° prop. elaborato	Tipologia elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I,IF	A,30	D				1:2000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	APPROVATO			
00	15/07/2023	Emissione					