



- LEGENDA**
- Cavidotto
  - Nuovo ampliamento Stazione TERNA
  - PVcase Fence
  - BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
  - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
  - BP - Boschi
  - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
  - UCP - Aree di rispetto dei boschi
  - UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
  - UCP - area di rispetto - siti storico culturali

**Riferimento normativo**

EX D.Lgs 8 novembre 2021, n. 199  
 Art. 20 (Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili)  
 co. 8 c-quater)

le aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 ((, incluse le zone gravate da usi civici di cui all'articolo 142, comma 1, lettera h), del medesimo decreto)), ne ricadono nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo. Ai soli fini della presente lettera, la fascia di rispetto e' determinata considerando una distanza dal perimetro di beni sottoposti a tutela di tre chilometri per gli impianti eolici e di cinquecento metri per gli impianti fotovoltaici.

**NOTE**

Il PPTR della Regione Puglia definisce una fascia di rispetto per i beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda pari a 100 m, come cartografato nel presente documento.





**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 Aree Idonee ex D.Lgs 199/2021



**PROPRONTE:**



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

**PROGETTAZIONE:**



Ing. Carmen Martone  
 R.C.P. n. 1872  
 Ordine Ingegneri Potenza  
 C.F. MRTCMN73D56H703E



Geol. Raffaele Vardone  
 Iscr. n. 243  
 Ordine Geologi Basilicata  
 C.F. NRDRFL71M0443093M



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.17.1	D			E.17.1Carta_ree_idonee	1:15000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2023	Emissione			

**SCALA 1:15000**