



SCALA 1:200000

**LEGENDA**

- Perimetro Area Impianto
- Cavidotto 30kV CS ABEI 30kV – SET UTENTE ABEI 30-36kV
- SET UTENTE ABEI 30-36kV
- Cavidotto 36kV SET UTENTE ABEI 30-36kV – TERNA
- Ampliamento RTN a 380-150 kV denominata "Bisaccia"

**VINCOLI AMBIENTALI**

- ZONE UMIDE RAMSAR



OGGETTO:  
 "Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "CSPV LACEDONIA", di potenza pari a 34,406 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Lacedonia (AV) e Bisaccia (AV)"

ELABORATO:  
**Carta Aree protette RAMSAR**



PROPRONTE:  
**ABEI ENERGY GREEN ITALY IV SRL**  
 16335511008

PROGETTAZIONE:  
 Ing. Carmen Martone  
 Iscr. n. 1872  
 Ordine Ingegneri Potenza  
 C.F. NRTCMN73D56H703E

EGM PROJECT

ABEI ENERGY GREEN ITALY IV S.R.L.  
 VIA VINCENZO BELLINI, 22  
 00198 - ROMA (RM)  
 P.IVA 16335511008

Geol. Raffaele Nardone  
 Iscr. n. 243  
 Ordine Geologi Basilicata  
 C.F. NRDRFL71H04AS09H

EGM PROJECT S.R.L.  
 VIA VERBASTRO 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.24	D			E.24_Carta_Are protette_RAMSAR	1:200000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	Emissione			