



LEGENDA

- ◆ Punti di campionamento Atmosfera
- ✱ Punti di campionamento Rumore
- Punti di campionamento Ambiente
- idrico superficiale
- Punti di campionamento Biodiversità
- Flora-Fauna
- ▲ Punti di campionamento Campi
- Elettromagnetici
- Punti di campionamento Suolo e sottosuolo
- Reticolo_idrografico

- Pannelli fotovoltaici
- Perimetro parco
- 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"

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI LACEDONIA

COMUNE DI BISACCIA

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 dei punti di monitoraggio ambientale

ABEI ENERGY GREEN ITALY IV S.R.L.
 Via Vincenzo Bellini, 22
 00198 - ROMA (RM)
 P.IVA 14033511008

EGW PROJECT S.R.L.
 Via Verastretto 15/A
 00198 - ROMA (RM)
 P.IVA 02094310766
 RICA PD 206463

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IF	E.04	D			E.04_Carta_punti_monitoraggio_ambiente	1:10000/10000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	dicembre 2023	Emissione			