



LEGENDA

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

PAI_Pericolosità_Geomorfologica_AdB_Ofanto

- PG1 - Pericolosità Bassa
- PG2 - Pericolosità Media
- PG3 - Pericolosità Alta






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 PAI - Frane



PROPRONTE:
ABEI ENERGY GREEN ITALY IV S.R.L.
 16335511008

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

PROGETTAZIONE:
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRTCM73056H703E

EGM PROJECT

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERBASTRO 15/A
 85100 - POTENZA (PZ)
 P.IVA 02094310766
 REA PZ 206983

| Level prog. | Cat. opera | N° prog. elaborato | Tipo elaborato | N° foglio | Tot. fogli | Nome file | Scala |
|-------------|------------|--------------------|----------------|-----------|------------|----------------|---------|
| PD | I.IF | E.07 | D | | | E.07_PAI-frane | 1:20000 |

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------------|-------------|----------|------------|-----------|
| 00 | DICEMBRE 2023 | Emissione | | | |

SCALA 1:20000