



- LEGENDA**
- Aree impianto
 - - - - Buffer 3 km
 - Cavidotto MT di connessione
 - Nuova SSE 36/150 kV
 - Pannelli fotovoltaici
- AREE NON IDONEE FER DGR2122**
- Beni Culturali con 100 m (parte II D.Lgs. 42/2004)
 - Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m
 - PUTT/p - Ate A/Ate B
 - Versanti
 - Territori costieri fino a 300 m
 - Territori contorni ai laghi fino a 300 m
 - Tratturi con buffer di 100 m
 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m
 - Boschi con buffer di 100 m
 - Zone archeologiche con buffer di 100 m
 - Parco Nazionale (Aree Protette Nazionali-Regionali)
 - Sistema di naturalità / Connessioni / Aree tampone / Nuclei naturali isolati/ Ulteriori siti
 - Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs. 42/2004)
 - Zone I.B.A..

Fonti: Cartografie e informazioni territoriali Regione Puglia <http://www.st.puglia.it/> - Cartografia di base IGM <http://www.pcn.minambiente.it>

Comune di : APRICENA
 Provincia di : FOGGIA
 Regione : PUGLIA



NEOEN
 NEOEN RENEWABLES ITALIA srl
 Via Giuseppe Rovani, 7 - 20123 MILANO (MI)

ID: 10651 – Integrazioni – PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 20.013,84 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

"SOLARE APRICENA- NEOEN"

TITOLO DELL'ELABORATO :
 COROGRAFIA
 INQUADRAMENTO GENERALE SU AREE NON IDONEE FER 2122

DATA: 25/01/2024 N°CODICE ELABORATO: EL 010
 SCALA: 1:15.000 Tipologia : EL (ELABORATI)

PROGETTISTI:
 EDILSAP s.r.l.
 Via S. Maria Costella, 452
 00166 ROMA
 Ing. Ferruccio Sorrento
 Project Manager

PROFESSIONISTI:
 Avv. Daniela Miccoli
 Via G. Mattei, 11 - 00186 MILANO

PROF. GEOL. ALFONSO RUSI
 Via F.lli S. - 00034 FIDELINO

DI 20220094 ID 10651 Impiegati (Area) (V.A.) - Modifica planimetria Avv. Daniela Miccoli Ing. Ferruccio Sorrento
 ED 20220094 Emessa per Progetto Definitivo Avv. Daniela Miccoli Ing. Ferruccio Sorrento
 N° REVISIONE CUI STMG OGGETTO DELLA REVISIONE ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE
 Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata