



**LEGENDA**

- Area impianto
- Nuova Stazione Elettrica (SE) 380/132/36 kV "Roma Nord - Pian della Speranza"
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN
- Confini Comuni

**INDAGINI GEONOSTICHE**

- CPTU<sub>n</sub>: Prova penetrometrica statica con punta elettrica e piezometro (CPTU)
- DPSH<sub>n</sub>: Prova penetrometrica dinamica superpesante (DPSH)
- HV<sub>n</sub>: Indagine sismica tomografica (HVSr)
- MW<sub>n</sub>: Indagine sismica multicanale (MASW/Re.Mi)

FONTI  
Geoportale Regione Lazio

REGIONE LAZIO  
PROVINCIA DI ROMA  
COMUNE DI VELETRI

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "VELETRI - LAZZARIA", DI POTENZA DI PICCO PARI A 43,65 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 41,58 MWac INTEGRATO CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 40 MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI VELETRI (RM).**



Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Società proponente

**ICA REN ELF SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16948941006

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_247_TAV26	1:2500	Carta geologica			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	12/08/2024	Prima emissione per procedura di VIA	FC	IA	DLP

Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.

