



Keyplan

LEGENDA

- Confini Comuni
- Cavidotto MT (30kV) di collegamento alla SEU
- Cavidotto AT (150kV) di collegamento alla C.P. E-Distribuzione
- SEU 30/150kV
- Area Impianto
- Cabina primaria E-Distribuzione
- Posizionamento area di cantiere e buca giunti MT



REGIONE LAZIO
CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE
COMUNE DI VELLETRI



PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "VELLETRI - 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 VELLETRI (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_TAV43	1:20000	Aree logistiche di cantiere Cavidotto di connessione - Planimetria			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	16/07/2024	Prima emissione per procedura di VIA	AO	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.