



- LEGENDA**
- ▭ Area impianto
 - ▭ Cabina primaria E-distribuzione "Velletri"
 - ▭ SEU MT-AT 30kV/150kV
 - Cavidotto AT 150kV di connessione alla CP Velletri
 - Cavidotto MT 30kV di connessione alla SEU
 - ▭ Confini comuni
- Classi Uso del Suolo**
- 1111 - Tessuto residenziale continuo e denso
 - 1112 - Tessuto residenziale continuo mediamente denso
 - 1121 - Tessuto residenziale discontinuo
 - 1122 - Tessuto residenziale rado e nucleiforme
 - 1123 - Tessuto residenziale sparso
 - 1211 - Insediamento industriale o artigianale con spazi annessi
 - 1212 - Insediamento commerciale
 - 1213 - Insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati
 - 1215 - Insediamenti degli impianti tecnologici
 - 1221 - Reti stradali e spazi accessori
 - 1222 - Reti ferroviarie e spazi accessori
 - 1225 - Reti ed aree per la distribuzione, la produzione e il trasporto dell'energia
 - 131 - Aree estrattive
 - 1322 - Depositi di rottami a cielo aperto, cimiteri di autoveicoli
 - 1331 - Cantieri e spazi in costruzione e scavi
 - 1332 - Suoli rimaneggiati ed artefatti
 - 141 - Aree verdi urbane
 - 1422 - Aree sportive
 - 143 - Cimiteri
 - 2111 - Seminativi semplici in aree non irrigue
 - 2113 - Colture orticole in pieno campo, in serra e sotto plastica in aree non irrigue
 - 2121 - Seminativi semplici in aree irrigue
 - 2123 - Colture orticole in pieno campo, in serra e sotto plastica in aree irrigue
 - 221 - Vigneti
 - 222 - Frutteti e frutti minori
 - 223 - Oliveti
 - 231 - Superfici a copertura erbacea densa
 - 241 - Colture temporanee associate a colture permanenti
 - 242 - Sistemi colturali e partecellari complessi
 - 243 - Aree prevalentemente occupate da coltura agraria con presenza di spazi naturali importanti
 - 311 - Boschi di latifoglie
 - 322 - Cespuglieti ed arbusteti
 - 3241 - Aree a ricolonizzazione naturale
 - 5111 - Fiumi, torrenti e fossi



REGIONE LAZIO
CITTA' 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

Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	19/07/2024	Prima emissione per procedura di VIA	AD	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.