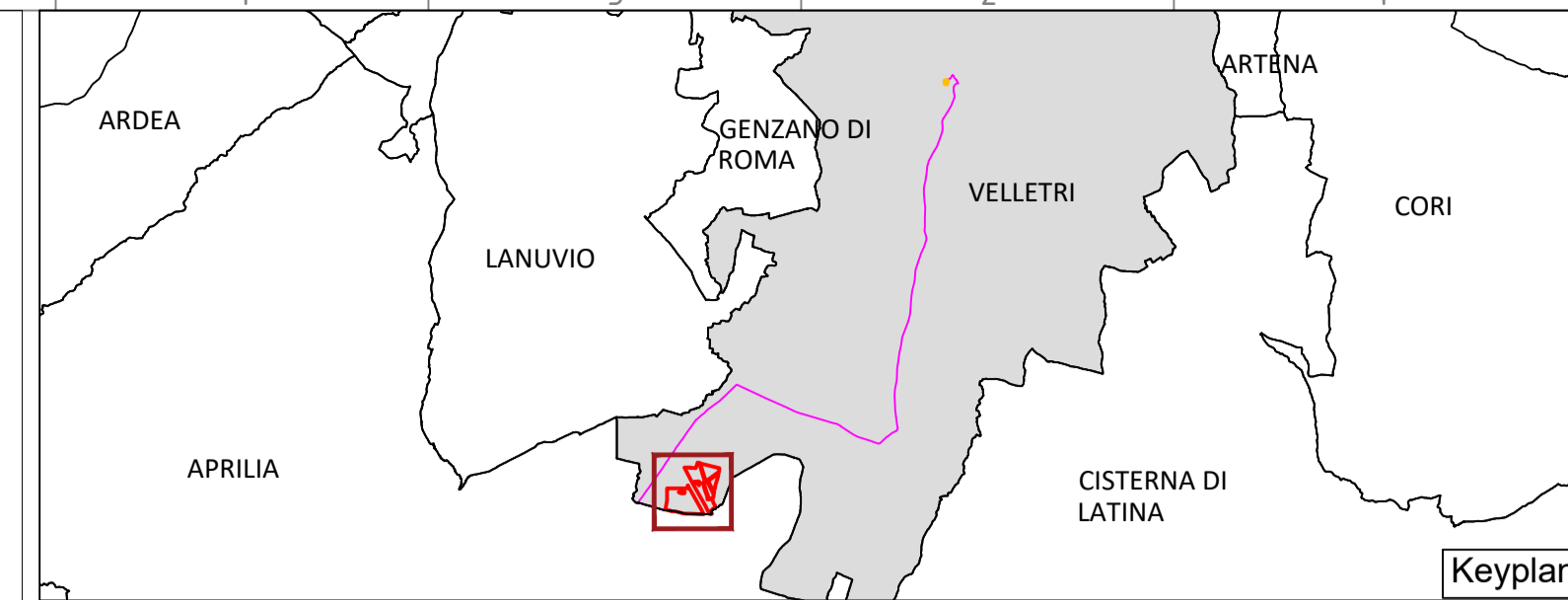


COMUNE DI VELLETRI  
FOGLIO 133

COMUNE DI VELLETRI  
FOGLIO 135

COMUNE DI APRILIA



LEGENDA

- Confini Comuni
- Confini fogli catastali
- Cavidotto MT (30kV) di collegamento alla SEU
- Cavidotto MT (30kV) di collegamento interno
- Fascia di mitigazione
- Recinzione metallica
- Viabilità interna in terra battuta
- Inseguitori fotovoltaici da 15x1 moduli
- Inseguitori fotovoltaici da 30x1 moduli
- Cabina inverter e trasformatore
- Cabina di impianto 30kV
- Skid BESS e trasformatore 30kV

FONTI  
Geoportale Regione Lazio



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_TAV30	1:2500	Layout impianto su mappa catastale			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	26/07/2024	Prima emissione per procedura di VIA	MP	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.

