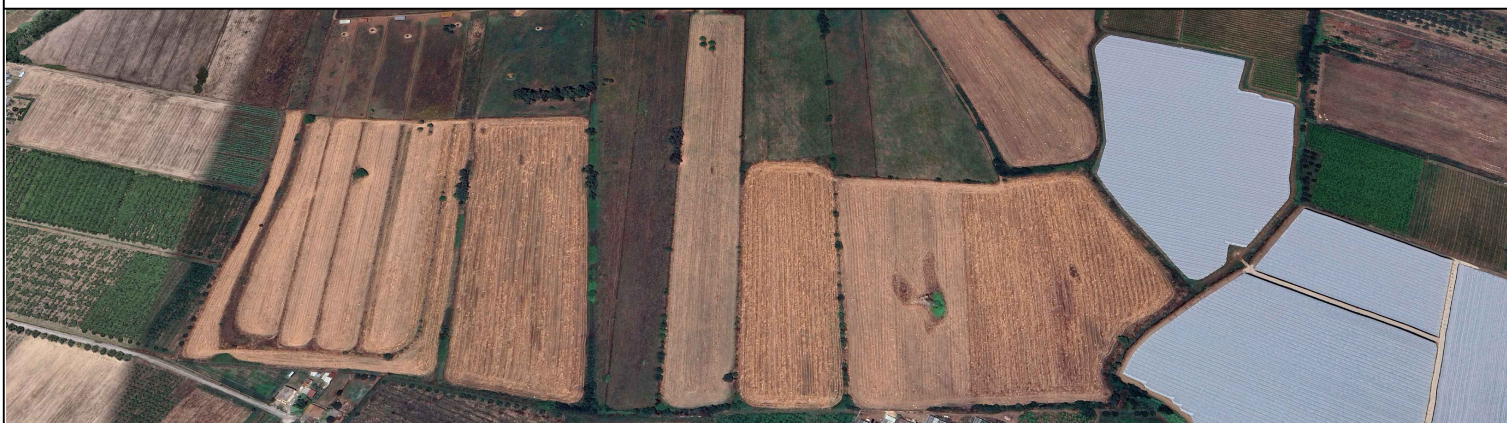




REGIONE LAZIO
CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE
COMUNE DI VELLETRI



**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_REL18	-	Valutazione di potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	10/09/2024	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.

Codice elaborato ICA_ 247_REL18	VALUTAZIONE DI POTENZIALI OSTACOLI E PERICOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA	 ICA REN ELF SRL Via Giorgio Pitacco, 7 00177 Roma (Italia) C.F. / P.IVA 16948941006
Revisione 00 del 10/09/2024		

Sommario

1. ASSEVERAZIONE TECNICA 2

1. ASSEVERAZIONE TECNICA

Il sottoscritto Davide la Piano, nato a Castellammare di Stabia (NA) il 10/12/1975 e residente a Roma in via Carlo Dossi, C.F. LPNDVD75T10C1290, procuratore speciale della società di sviluppo Ingenium Renewables S.r.l., incaricata dalla società ICA REN ELF S.R.L., con sede legale in via Giorgio Pitacco 7, CAP 00177, Roma (RM), C.F. e P.IVA 16948941006, della redazione del Progetto di un impianto agrovoltaico denominato “Velletri – Lazzaria” di potenza di picco pari a 43,65 MWp e potenza nominale pari 41,58 MWac integrato con un sistema di accumulo di 40 MW, da realizzarsi nel comune di Velletri, nella Città Metropolitana di Roma Capitale e della relativa documentazione ambientale a corredo dell’istanza di VIA (predisposta ai sensi dell’art.23 del D.Lgs. 152/2006), a conoscenza che, ai sensi dell’art.75 e 76 del d.p.r. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità in atti e l’uso di atti falsi sono puniti dal codice penale e da leggi speciali in materia oltre che con la decadenza dei benefici eventualmente conseguiti,

con riferimento

alla realizzazione dell’impianto agrivoltaico “Velletri – Lazzaria” e delle associate opere di connessione alla RTN prevista nel comune di Velletri in via Lazzaria su terreni distinti al catasto del comune di Velletri:

- Foglio 135, p.lle 4 – 126 – 131 – 144

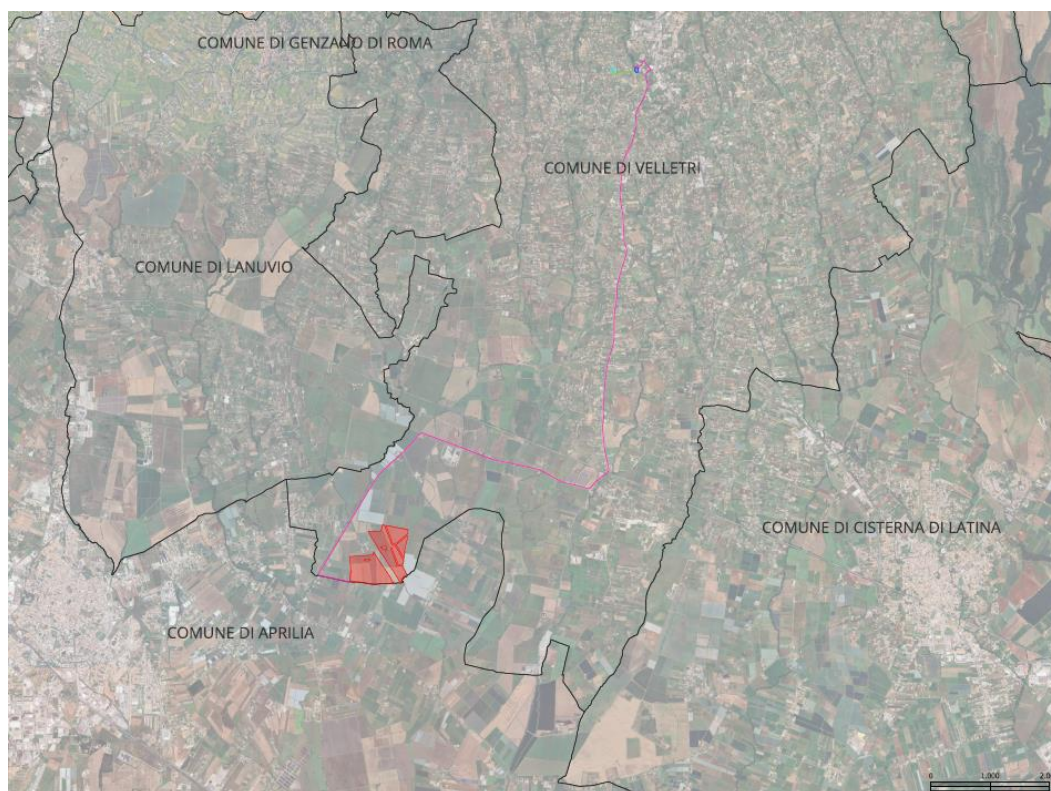



Figura 1 - Inquadramento del progetto su ortofoto (in rosso l'area di impianto - in magenta il cavidotto MT 30 kV di connessione alla SEU - in ciano la SEU MT/AT 30 kV/150 kV - in verde il cavidotto AT 150 kV di connessione alla CP Velletri - in blu la cabina primaria E-distribuzione “Velletri”)

Codice elaborato ICA_ 247_REL18	VALUTAZIONE DI POTENZIALI OSTACOLI E PERICOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA	 ICA REN ELF SRL Via Giorgio Pitacco, 7 00177 Roma (Italia) C.F. / P.IVA 16948941006
Revisione 00 del 10/09/2024		

Considerato che

le opere predette distano, con ampio margine, più di 22 km dall'aeroporto più vicino

verificate

- la non sussistenza dei criteri selettivi di attenzione/rischio di cui al documento "Verifica preliminare" di ENAC/ENAV
- le risultanze dell'analisi preliminare svolta con il Tool "Pre-Analisi" di ENAV di cui si allega Report,

ASSEVERA

la non sussistenza di potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea.

Roma, lì 10/09/2024

Il dichiarante

Davide La Piano

(documento firmato digitalmente)

REPORT

Richiedente

Nome/Società:	ICA REN ELF	Cognome/Rag.	S.R.L.
C.F./P.IVA:	16948941006	Comune	ROMA
Provincia	RM	CAP:	00177
Indirizzo:	VIA GIORGIO PITACCO	N° Civico:	7
Mail:		PEC:	icarenel@legalmail.it
Telefono:		Cellulare:	
Fax :			

Tecnico

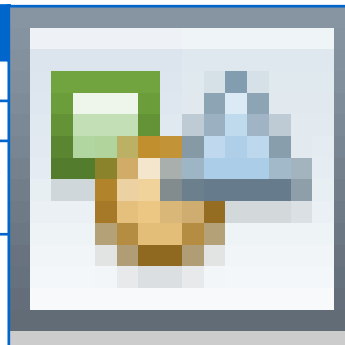
Nome:	DAVIDE	Cognome:	LA PIANO
Matricola:	22290	Albo:	INGEGNERI

Ostacolo: Impianto fotovoltaico

Materiale: ACCIAIO - VETRO - ALLUMINIO

Ostacolo posizionato nel Centro Abitato

Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m



Gruppo Geografico

LAZIO-RM-VELLETRI-VIA LAZZARIA

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	41° 35' 51.69" N	12° 42' 57.6" E	65.0 m	3.27 m	68.27 m	0.0 m
Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A. Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)						