



REGIONE LAZIO
COMUNE DI CISTERNA DI LATINA
PROVINCIA DI LATINA



Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale
ai sensi degli Artt. 23, 24 e 25 del D.Lgs. 152/2006

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO
DENOMINATO "PASCOLI VERDI",**
DI POTENZA DI PICCO PARI A 60,594 MWp E POTENZA
NETTA IMMESSA IN RETE PARI A 60 MW, INTEGRATO
CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DI POTENZA PARI A CIRCA
25,52 MW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI
CISTERNA DI LATINA (LT)

Nome Elaborato

**Impatti cumulativi - Localizzazione su ortofoto impianti
fotovoltaici esistenti e in autorizzazione**

Società committente:
HERGO RENEWABLES S.p.A.

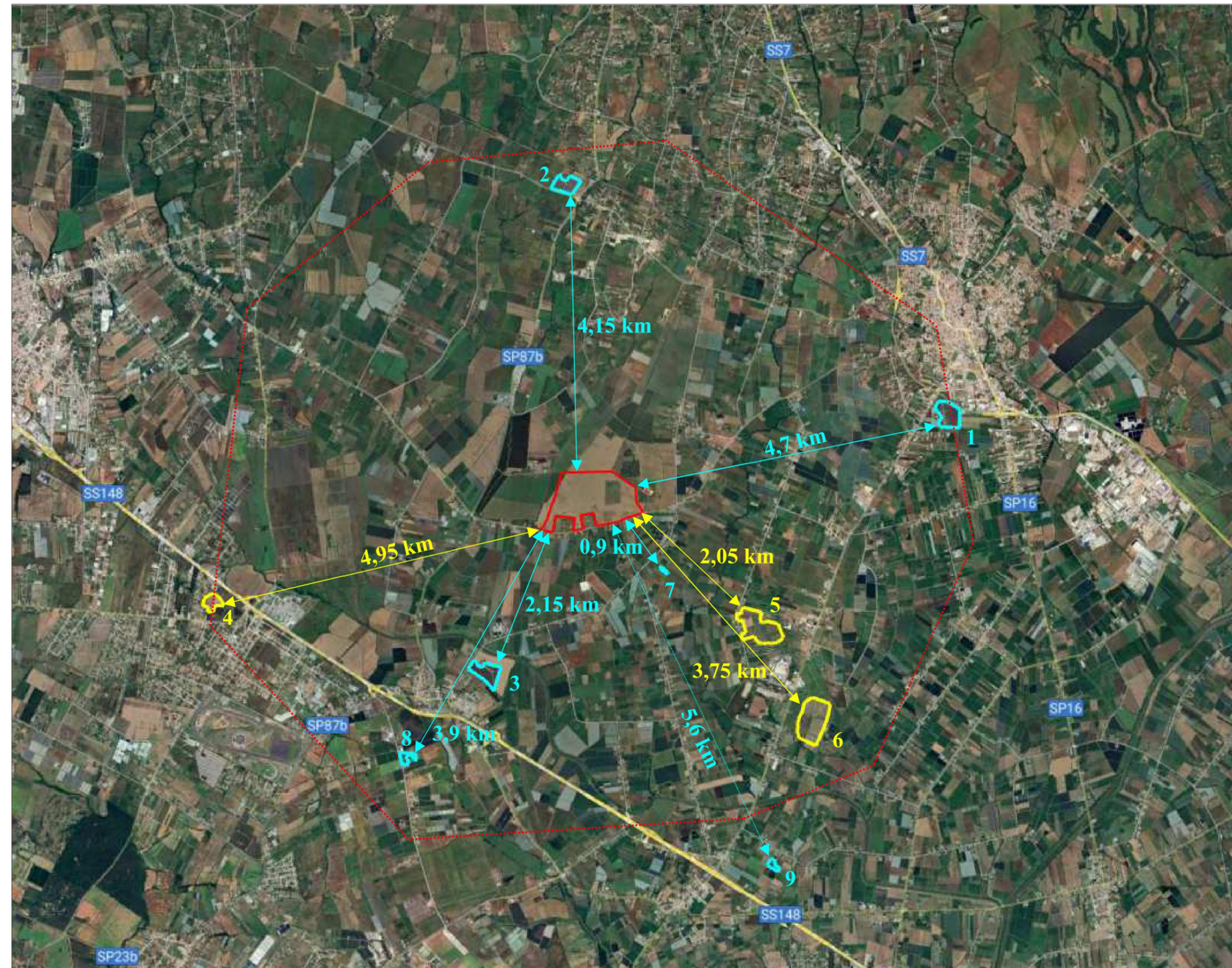
Progettista: Ing. Gianpiero Tombolillo



Soc. HERGO RENEWABLES SpA
Via Privata Maria Teresa, 8
20123 Milano
P.IVA 10416260965



Codice	Scala	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
ICA152_TAV2.10	varie				
Revisione	Data				
0	Aprile 2024		G. Serafinelli	A. Guida/M. Mescia	G. Tombolillo



LEGENDA:

- Area di intervento
- - - - Perimetro fascia di 5 km da area di intervento

N.	Stato	Tipologia	Superficie	Distanza minima
1	Esistente	Fotovoltaico	11,5 ha	4,7 km
2	Esistente	Fotovoltaico	8 ha	4,15 km
3	Esistente	Fotovoltaico	10,5 ha	2,15 km
4	In autorizzazione / da costruire	Fotovoltaico	5,8 ha	4,95 km
5	In autorizzazione / da costruire	Agrivoltaico	22,5 ha	2,05 km
6	In autorizzazione / da costruire	Agrivoltaico	22 ha	3,75 km
7	Esistente	Fotovoltaico	0,5 ha	0,9 km
8	Esistente	Fotovoltaico	2,5 ha	3,9 km
9	Esistente	Fotovoltaico	1,8 ha	5,6 km