



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

**Fotosimulazioni di impianto**

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_TAV2.18	varie				
Revisione	Data				
0	Aprile 2024		G. Serafinelli	A. Guida/M. Mescia	G. Tombolillo


**Nota:**  Posizionamento e Cono di Immagine fotosimulazione  
 Area d'intervento



Foto 1 stato attuale



Foto 2 stato attuale



Foto 3 stato attuale



Foto 4 stato attuale



Fotosimulazione 1 di impianto senza mitigazione visiva



Fotosimulazione 2 di impianto senza mitigazione visiva



Fotosimulazione 3 di impianto senza mitigazione visiva



Fotosimulazione 4 di impianto senza mitigazione visiva



Fotosimulazione 1 di impianto con mitigazione visiva



Fotosimulazione 2 di impianto con mitigazione visiva



Fotosimulazione 3 di impianto con mitigazione visiva



Fotosimulazione 4 di impianto con mitigazione visiva