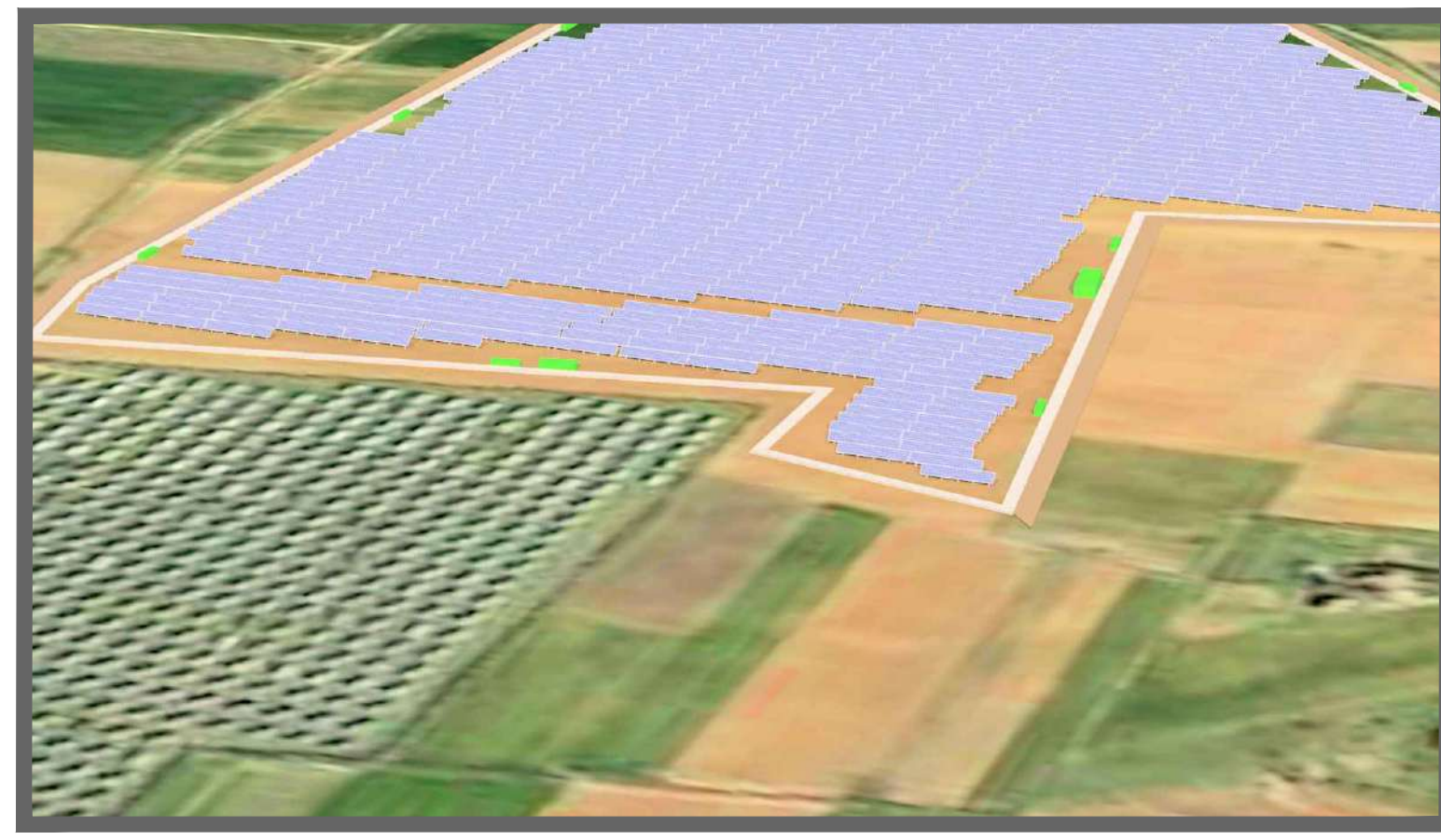




VISTE GENERALE 10



09



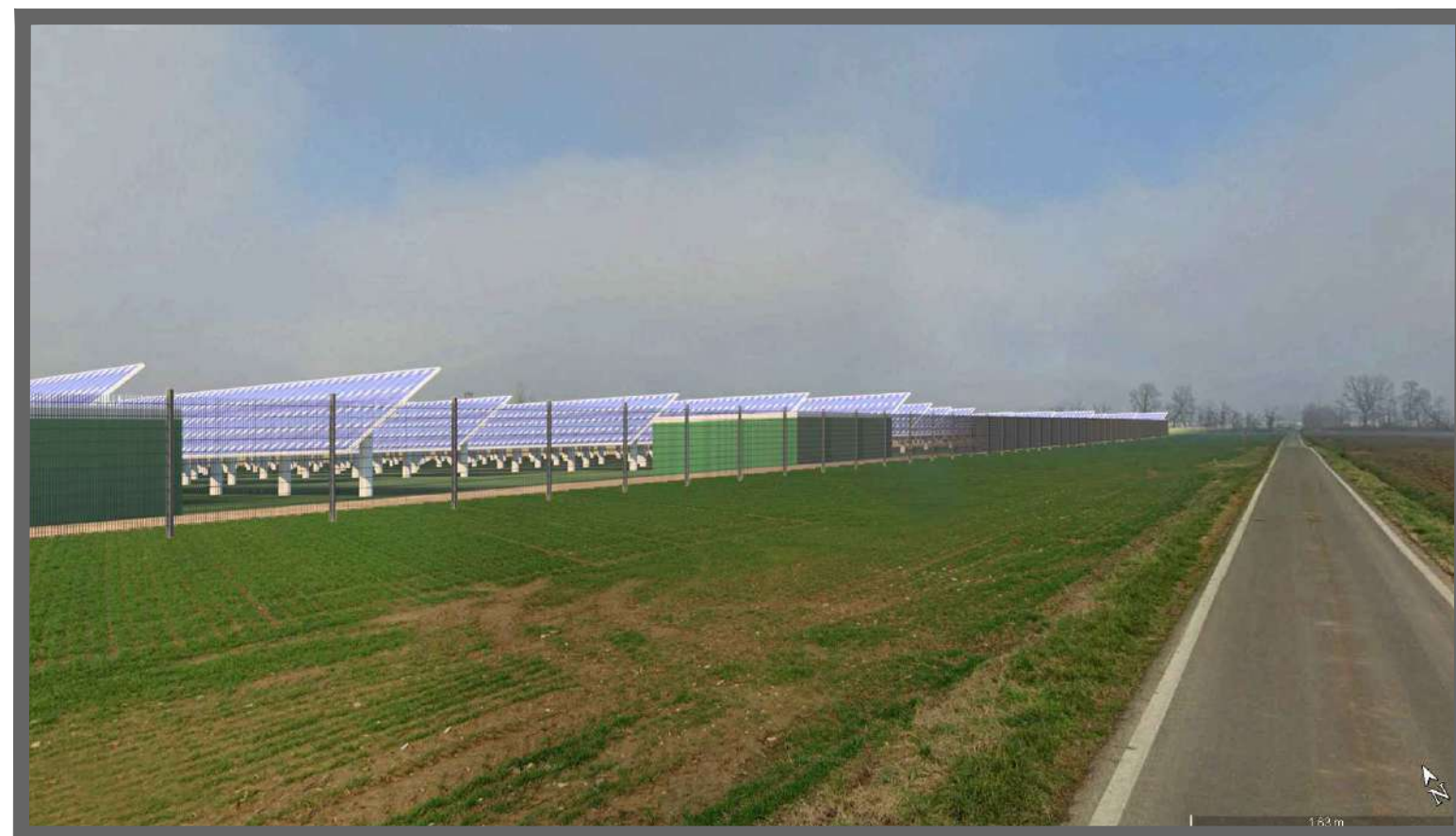
VISTE FOTOINSERIMENTI IMPIANTO SENZA MITIGAZIONE



SENZA MITIGAZIONE 08



VISTE FOTOINSERIMENTI IMPIANTO CON MITIGAZIONE



SENZA MITIGAZIONE 07

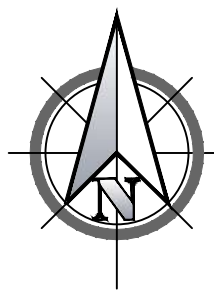


VISTE FOTOINSERIMENTI IMPIANTO CON MITIGAZIONE



SENZA MITIGAZIONE 06

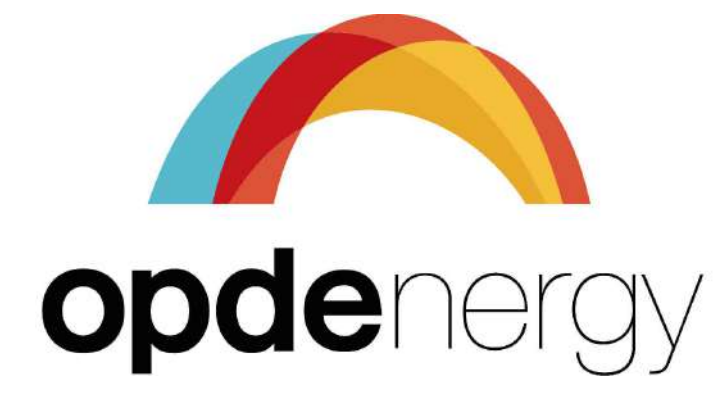
Impianto Luisolar  
Coni ottici foto



Regione Piemonte  
Provincia di Alessandria  
Comune di Tortona

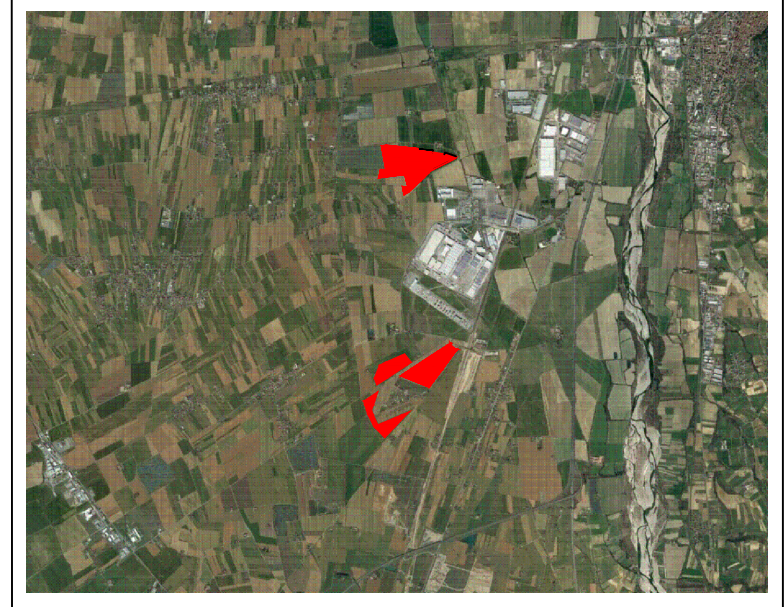


Progetto per la realizzazione di un impianto Agrovoltaico  
nel comune di Tortona  
Potenza DC: 60 MW - Potenza immersa AC: 50 MW



Committente:  
**LUISOLAR ENERGY S.R.L.**  
Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9  
40127 - Bologna (BO)  
P.IVA: 03920631201

Comune di Tortona



**INTEGRA s.r.l.**  
Società di Ingegneria  
sede operativa:  
Via Emilia 199 - 15057 Tortona (AL)  
tel. 0131.863490 - fax 0131.1926520  
e-mail: integra@integraingegneria.it

Progettazione generali e opere civili:



**FAROGB**  
società di ingegneria  
**FAROGB s.r.l.**  
Dott. Ing. Gabriele Bulgarelli  
Corso Unione Sovietica 612/158 - 10135 Torino (To)  
P.IVA 09816980016

Progettazione elettrica:



TITOLO: FOTOINSERIMENTI IMPIANTO  
Scala: MIC.06.b  
TAVOLA: MIC.06.b

Rev.	Data	Redatto da:	Controllato da:	Approvato da:

AI TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURRE O COMUNICARE RENDENDO NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE