




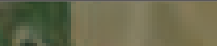
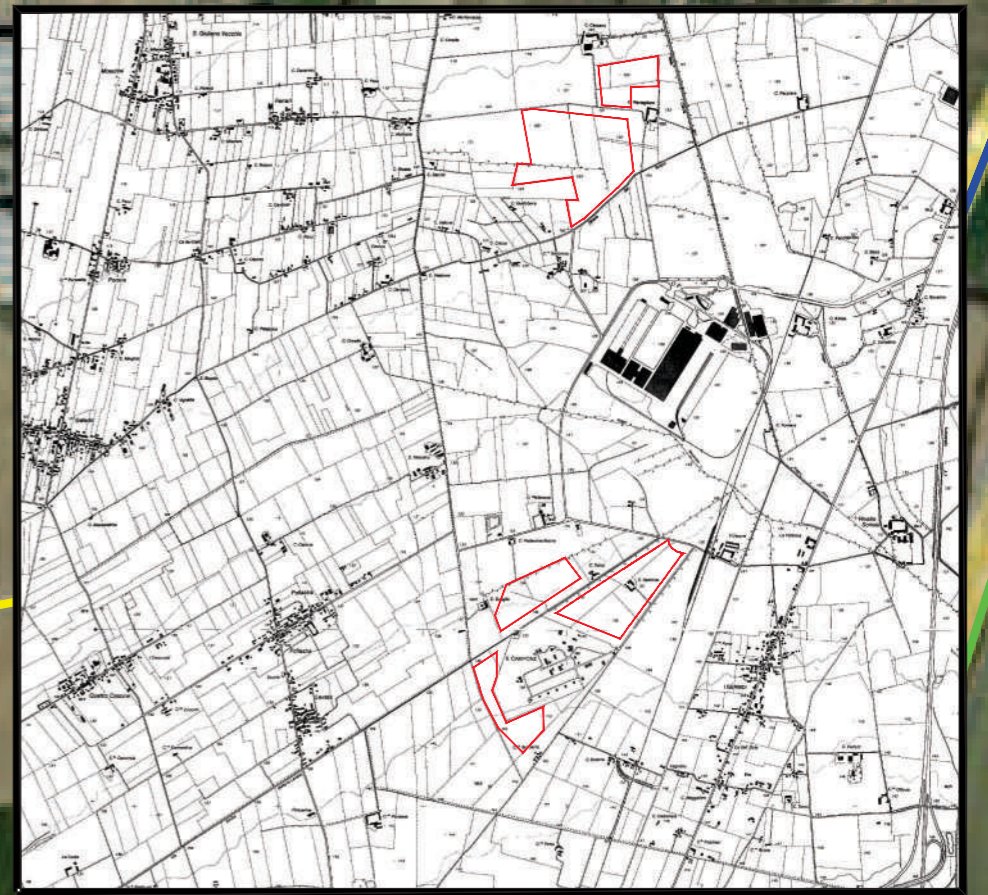


LEGENDA

-  IMPIANTO LUISOLAR
-  AUTOSTRADE
-  STRADE EXTRAURBANE PRINCIPALI
-  STRADE EXTRAURBANE PRINCIPALI
-  STRADE LOCALI
-  LINEE FERROVIE



Regione Piemonte

Provincia di Alessandria
Comune di Tortona



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



opdeenergy

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

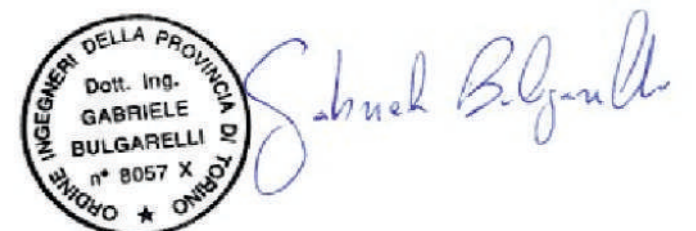
Progettazione generale e opere civili:



FAROGB
società di ingegneria

FAROGB s.r.l.
Dott. Ing. Gabriele Bulgarelli
Corso Unione Sovietica 612/15B - 10135 Torino (To)
P.IVA 09816980016

Progettazione elettrica:



Titolo: PLANIMETRIA VIABILITA' ESISTENTE			Scala: 1:25.000	Tavola: C.04
Rev. A	Data NOVEMBRE 2021	Redatto da: PROIETTI	Controllato da: CASTAGNELLO	Approvato da: CASTAGNELLO