

COMUNE DI ALLISTE (LE)

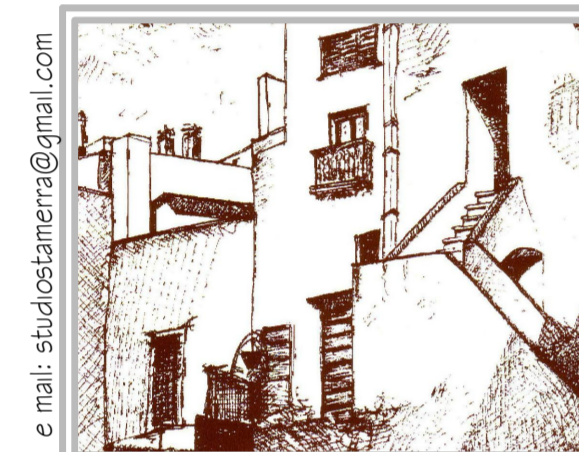
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN
IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA
DA 2000 KW DI PICCO

COMMITTENTE : HYPERION ENERGY SRL

TAV.
2

LAYOUT IMPIANTO FOTOVOLTAICO

RAPP.
INDICATI

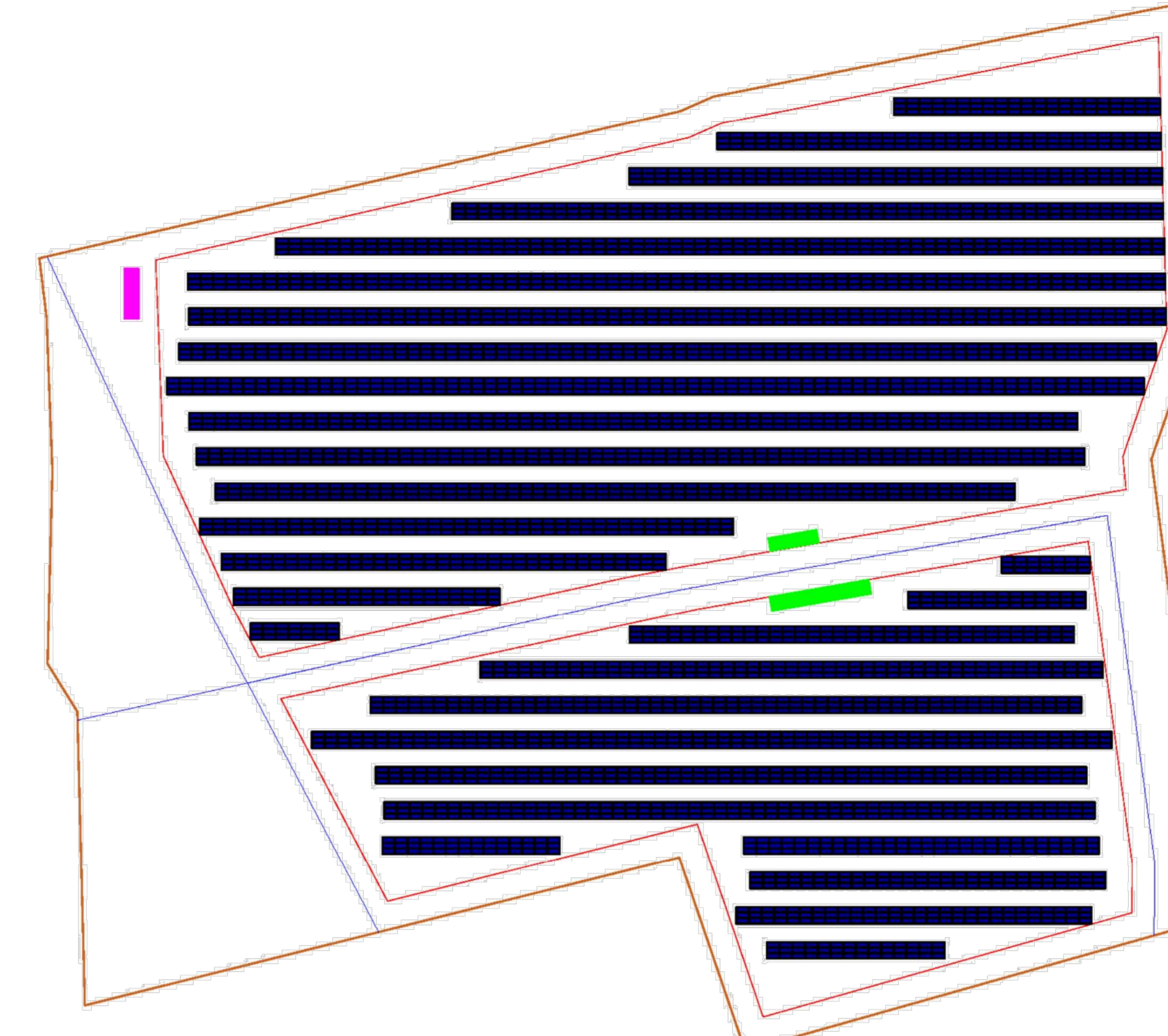


m. +39 349 161 524

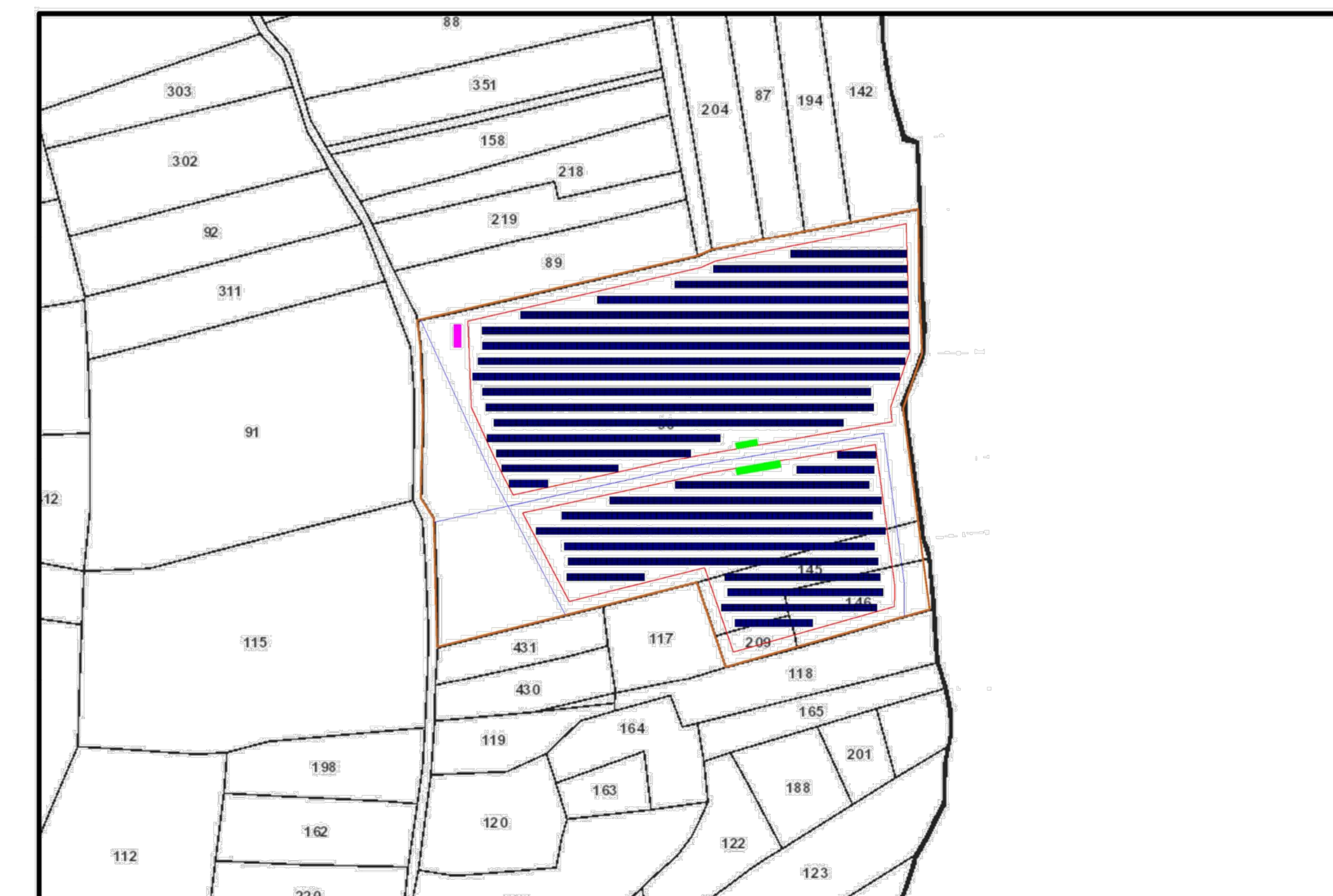
Dott. Ing. Fernando Stamerria

Legenda:

- Modulo fotovoltaico
- Cabina di campo
- Cabina di consegna
- Limite fasce di rispetto:
- 5 metri dai confini pedonali
- 20 metri dalla strada extraurbana secondaria
- 4 metri per lato da elettrodotto esistente
- Confine terreno
- Elettrodotto esistente



LAY-OUT DI PROGETTO
Scala 1:1000



IMPIANTO FTV SU CATASTALE
FG.10 PT. 90-145-146-209
Scala 1:2000