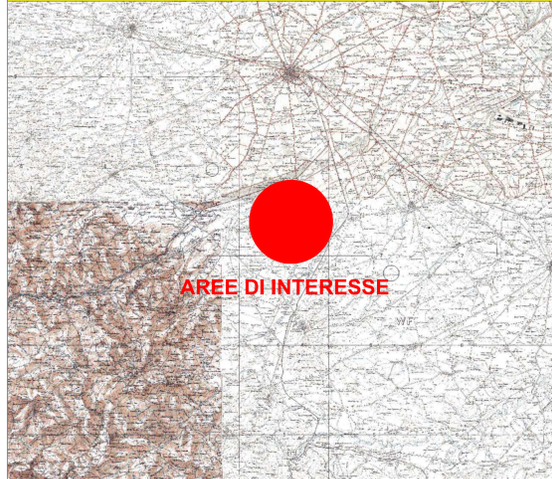


KEYMAP



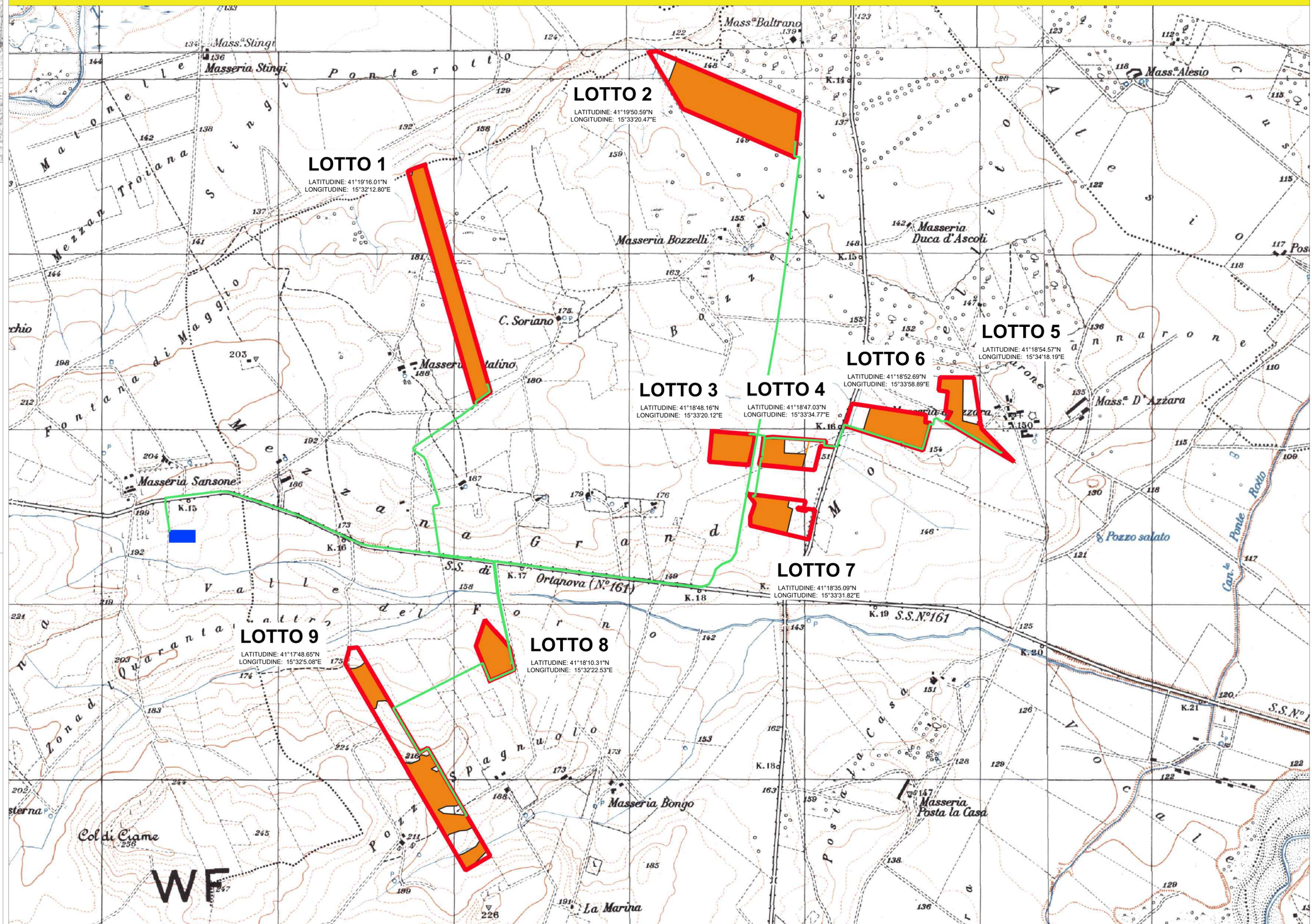
AREE DI INTERESSE

LEGENDA

- LOTTO IMPIANTO
- AREA IMPIANTO
- LINEA AT
- SE



INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM SCALA 1:25000



PROGETTO DEFINITIVO



Oggetto:
Impianto Agrivoltaico ASCOLI GT8

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE (SIA) ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006

Progettazione e realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 35.1 MW in AC e 41.143 MWp in DC e di tutte le opere connesse ed infrastrutturali

Società proponente: GT8 SRL ROMAIRM VIA FRATELLI RUSPOLI 8 CAP 00198 P.IVA 17163501006	Il progettista: ARCH. LUCA MARCHESANI
---	--

Gestore rete elettrica: TERNA	Elaborato: Elaborazioni Grafiche, Cartografia - Inquadramento generale su IGM
----------------------------------	--

Cod. elab: EL016	Revisione: REV. 01	Codice di rintracciabilità: 202200503	Data: 03/04/2024
---------------------	-----------------------	--	---------------------

REVISIONE: REV. 01

Coordinamento tecnico:



Coordinamento ambientale:



Prof. Dott. Adriano Rossi
Via F.lli. S. G. 08034 FOLEGNO