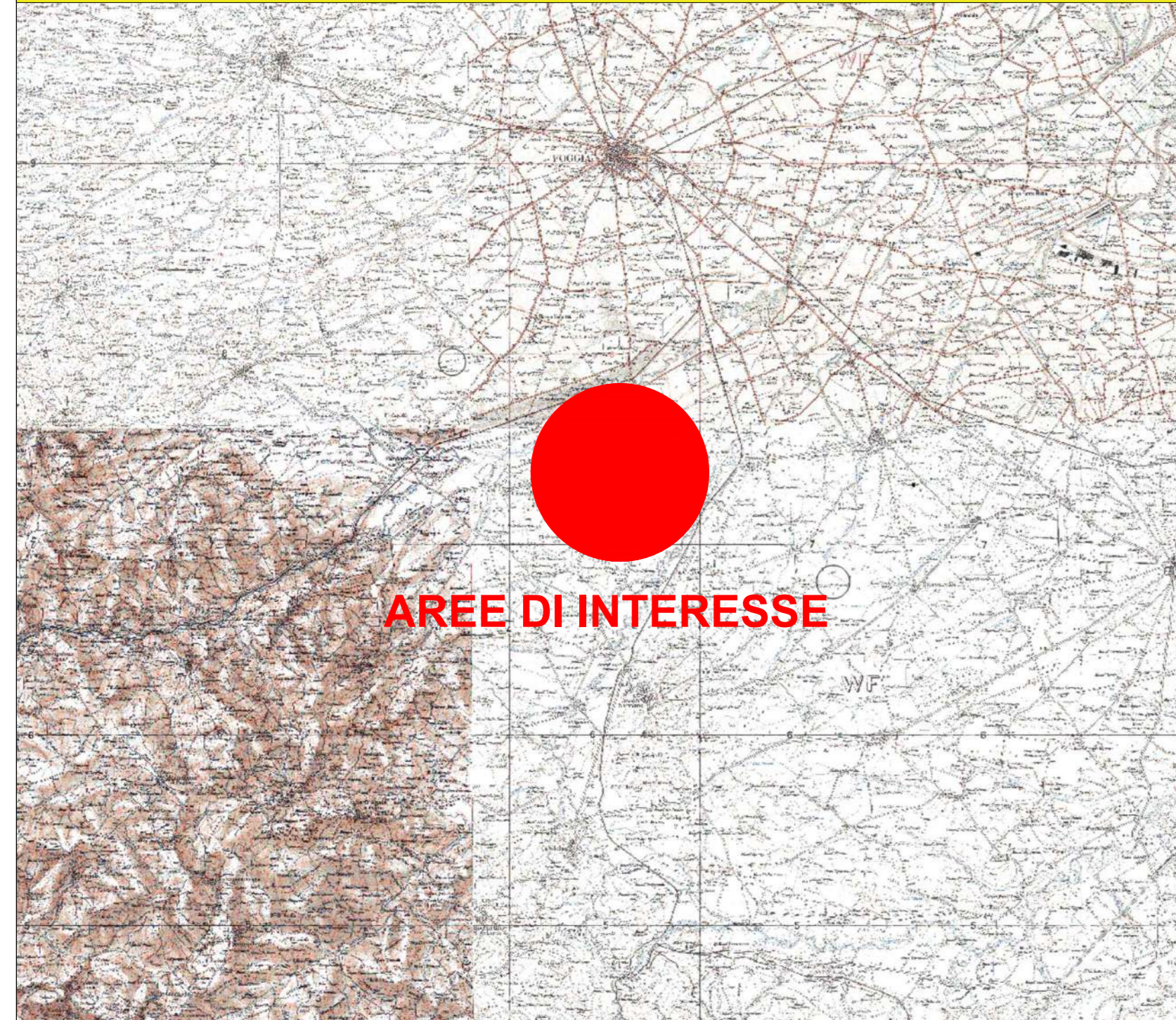


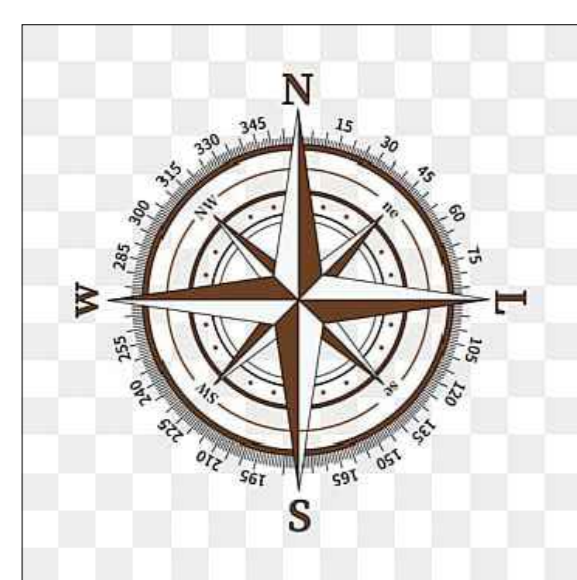
KEYMAP



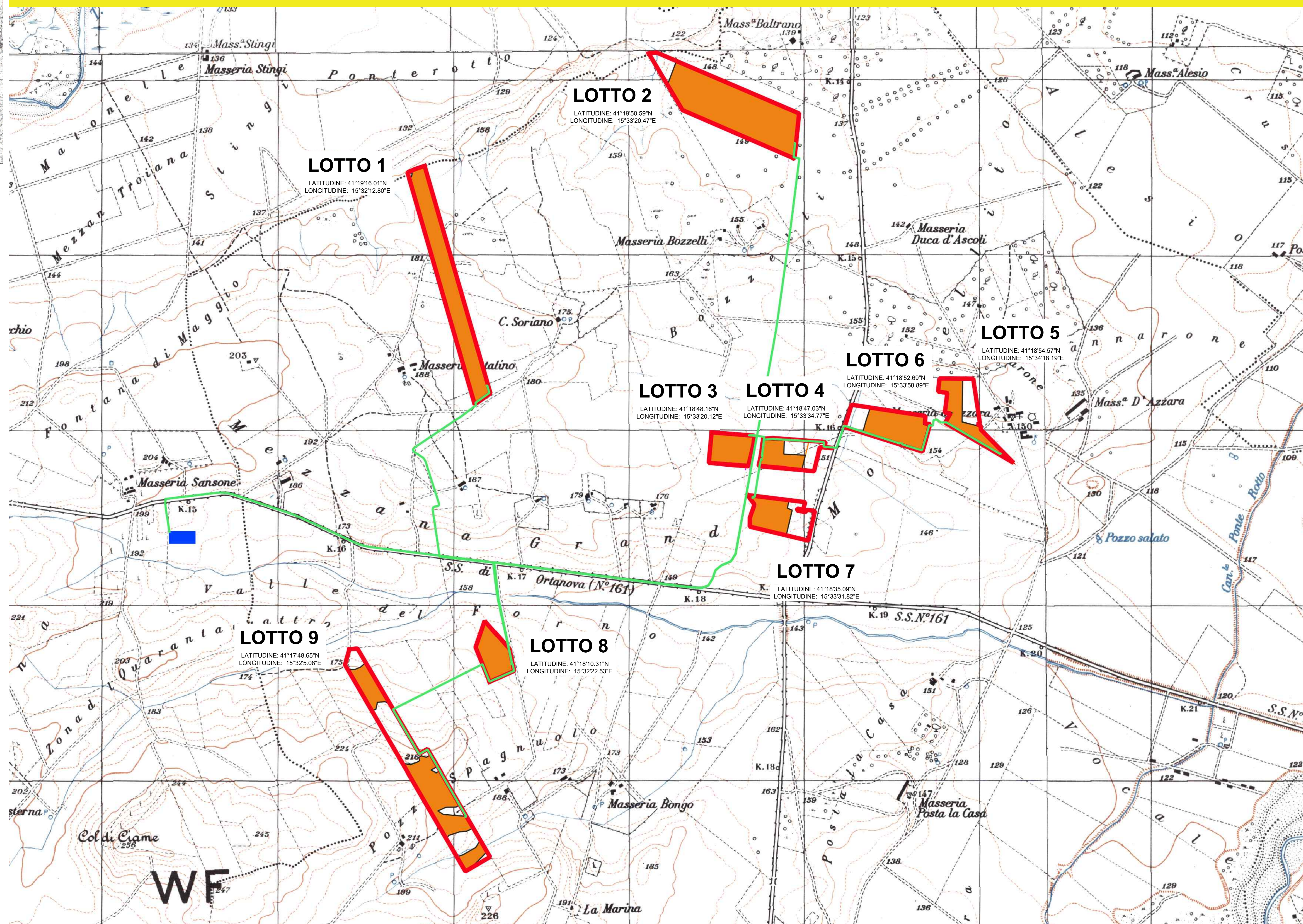
AREE DI INTERESSE

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

Coordinamento tecnico:

Coordinamento ambientale: