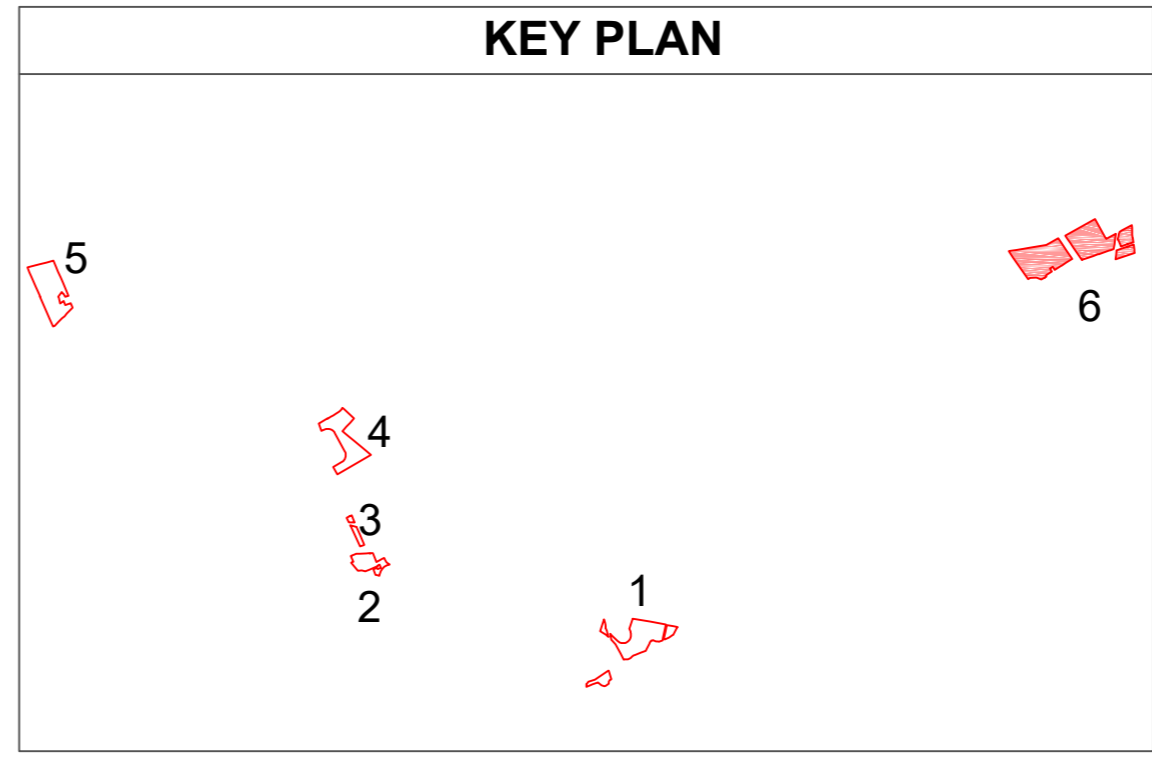
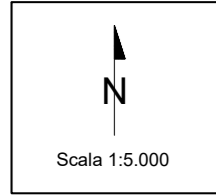
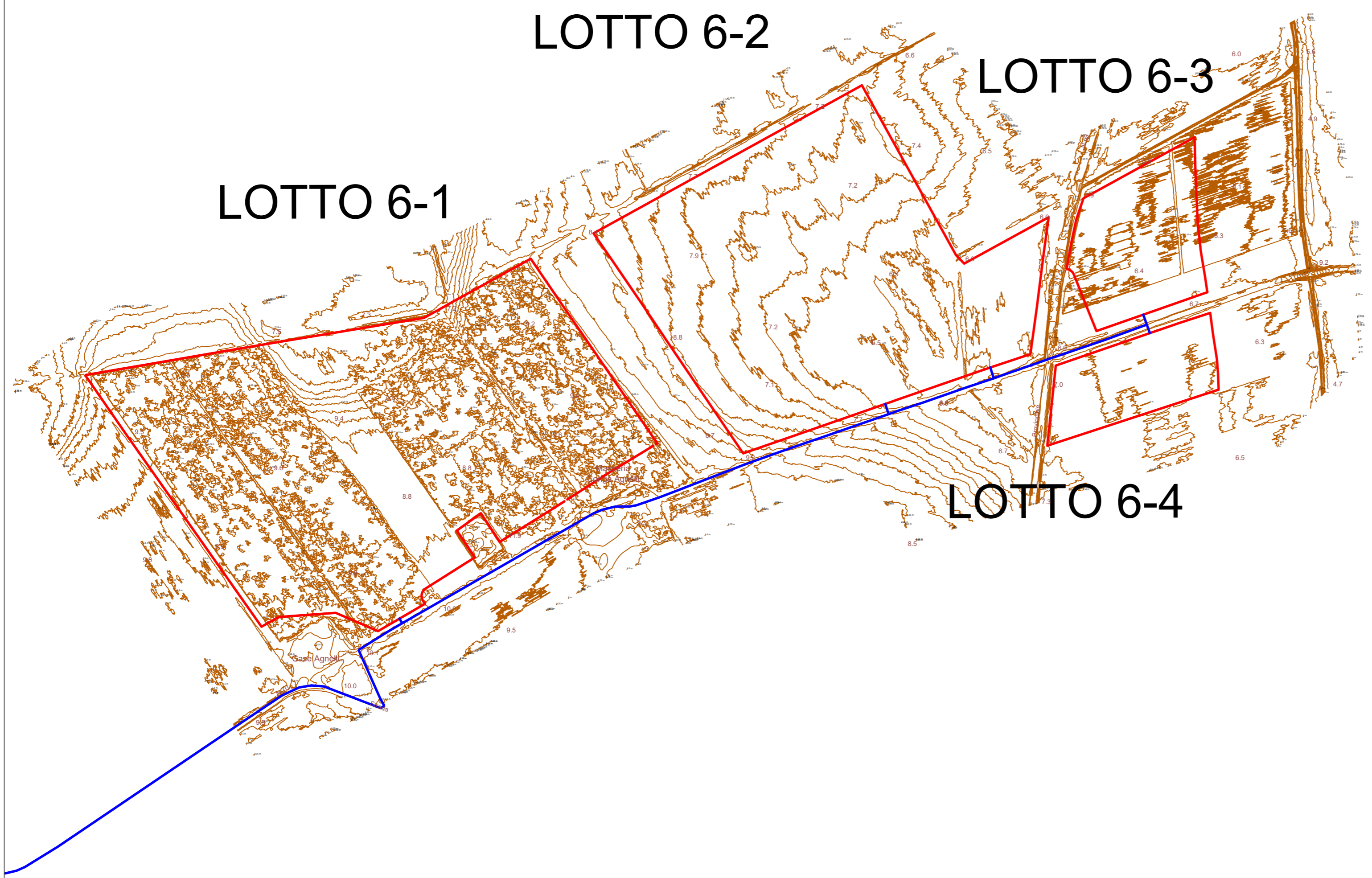


RILIEVO PLANO ALTIMETRICO DI DETTAGLIO DEI SINGOLI LOTTI



LEGENDA	
	Curve di livello - Isoipse (50 cm)
	Cavidotto MT
	Cavidotto AT
	Area di impianto
	SEU
	SE Manfredonia 380/150 kV



00	07/02/2023	EMMISSIONE DEFINITIVA	L.Spaccino		
REV.	DATE	DESCRIPTION	F.Peruggino	A.Fata	V.Bretti
			PREPARED	CHECKED	APPROVED
		PROJECT: Progetto di un impianto agrivoltaico della potenza complessiva di 103.314,00 kWp con sistema di accumulo di capacità pari a 20 MW e relative opere di connessione alla rete. Da realizzarsi nei Comuni di Foggia, Manfredonia (FG) e Zapponeta (FG)			
CLIENT'S LOGO Foggia Solar S.r.l.		FILE NAME: FOM.ENG.TAV.024.00 RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO DI DETTAGLIO DEI SINGOLI LOTTI.DWG	CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A2	SCALE: 1:5.000
TITLE: Rilievo Plano-Altmetrico di Dettaglio dei Singoli Lotti			PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 6 di / of 6	
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE		
VERIFIED BY:			IMP	GROUP	DOC
COLLABORATORS:			PROGRESSIVE	REVISION	
			FOM.ENG.TAV.024.00		

This document is property of Foggia Solar S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Foggia Solar S.r.l.