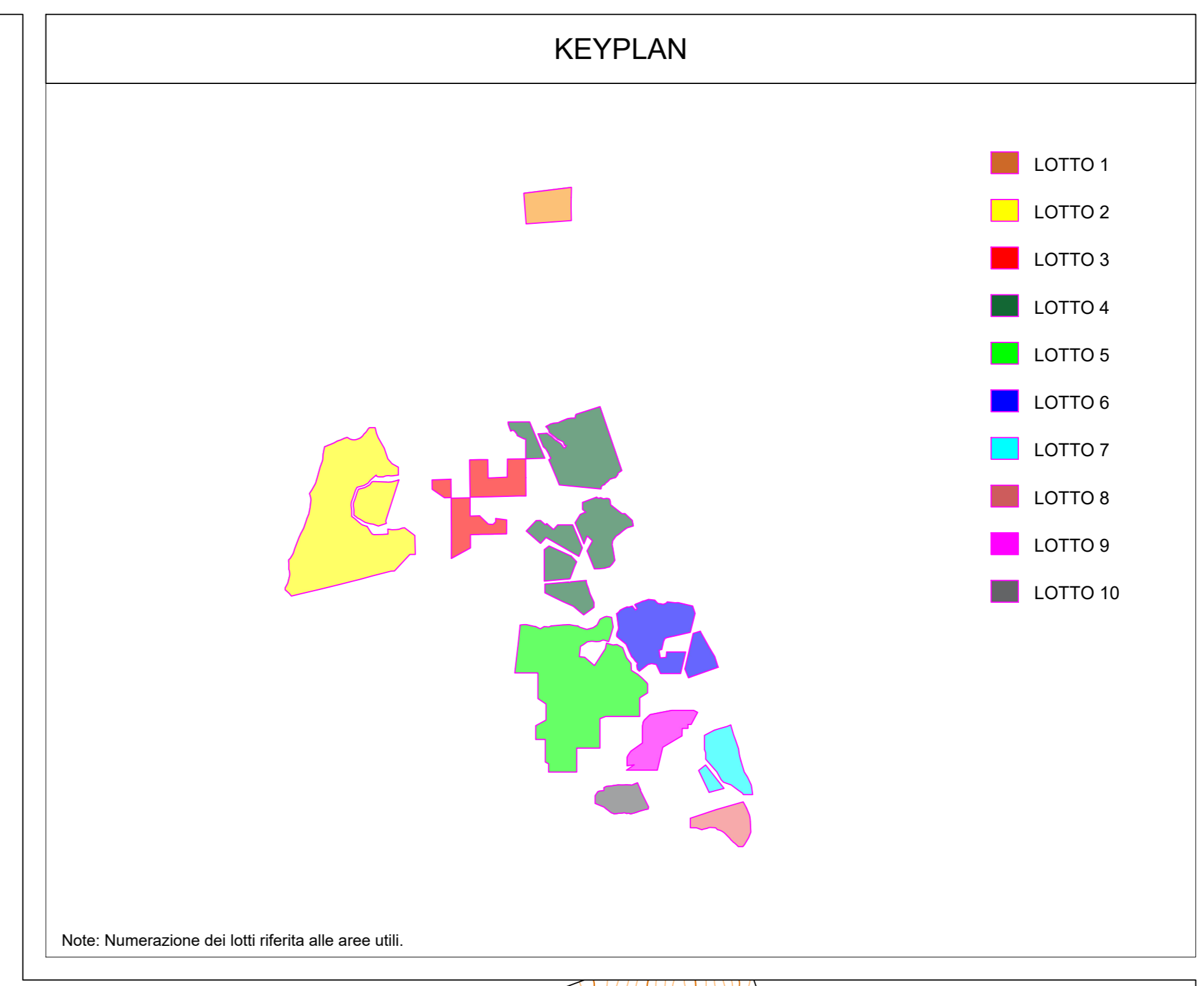
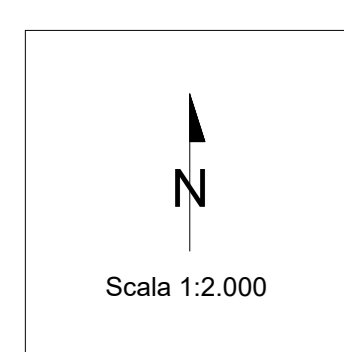
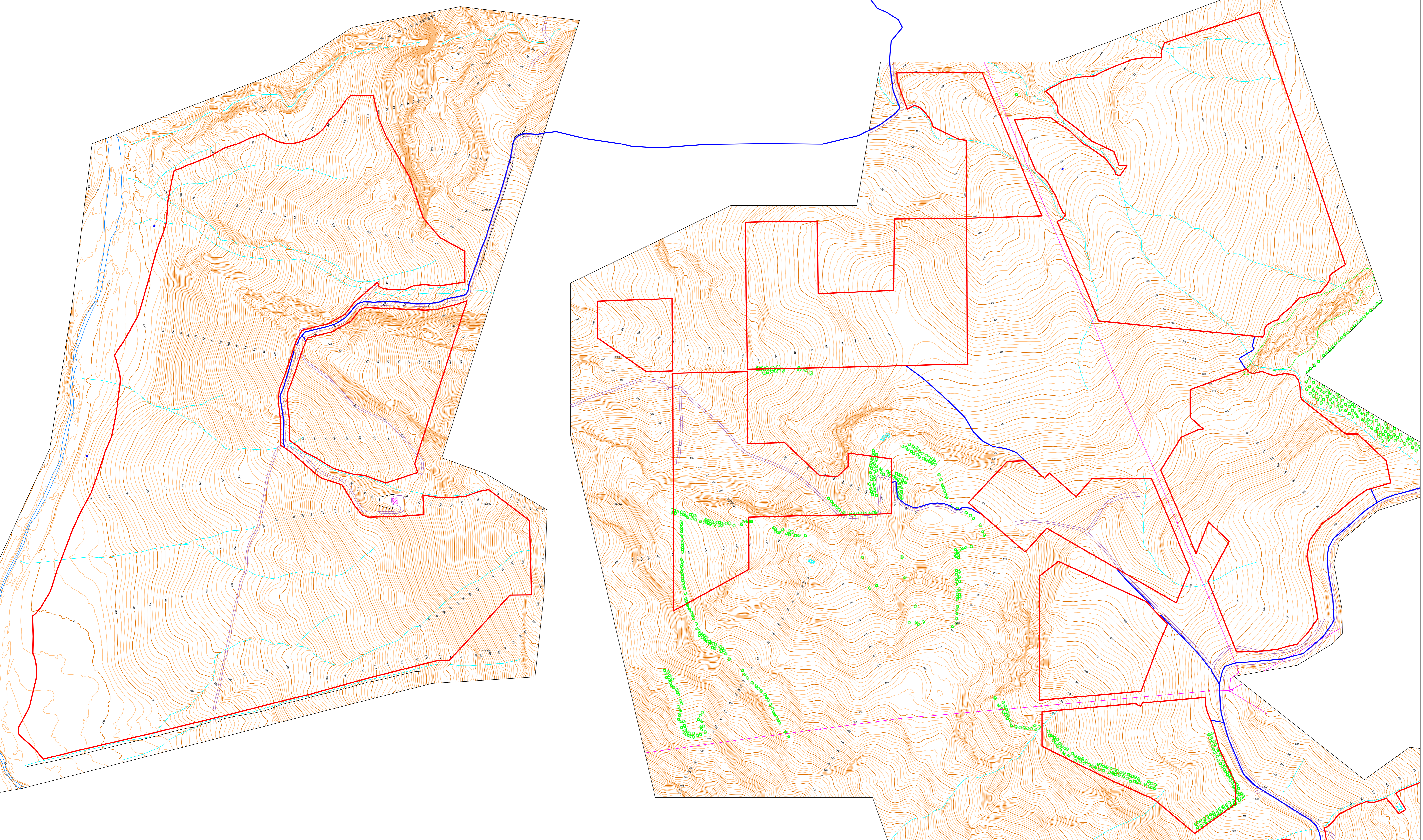


RILIEVO PLANO - ALTIMETRICO DI DETTAGLIO - LOTTO 2 - LOTTO 3 - LOTTO 4



LEGENDA	
	Area di impianto
	Cavidotto di connessione MT
	Curve di livello - Isoipse (1 m)
	Curve di livello - Isoipse (5 m)
	Linea elettrica
	Linea cablata
	Fiume
	Turbina eolica
	Edificio
	Edificio in rovina
	Rete di drenaggio
	Strada sterrata
	Albero



REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	14/09/2013	EMMISSIONE	M. Buongiorno	L. Specchio	V. Bressi

	PROJECT: Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile agrovoltaica di potenza di picco pari a 70.239,90 kWp con sistema di accumulo integrato da 15 MW e relative opere di connessione alla rete RTN "MUSSEMELI"				
	FILE NAME: MUSSEMELI_TAV_001_RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO DI DETTAGLIO SUI LOTTI 2,3,4				
CLASSIFICATION:	Company	FORMAT:	A0	SCALE:	1:2.000
PLOT SCALE:	1:1	SHEET:	2	di	4
TITLE: RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO DI DETTAGLIO SUI LOTTI					
CLIENT VALIDATION					
UTILIZATION SCOPE:	Basic Design				
CLIENT CODE:	WSP	GRUP	SOC	PROGRESSIVE	REVISION
MUSSEMELI_TAV			021_00		