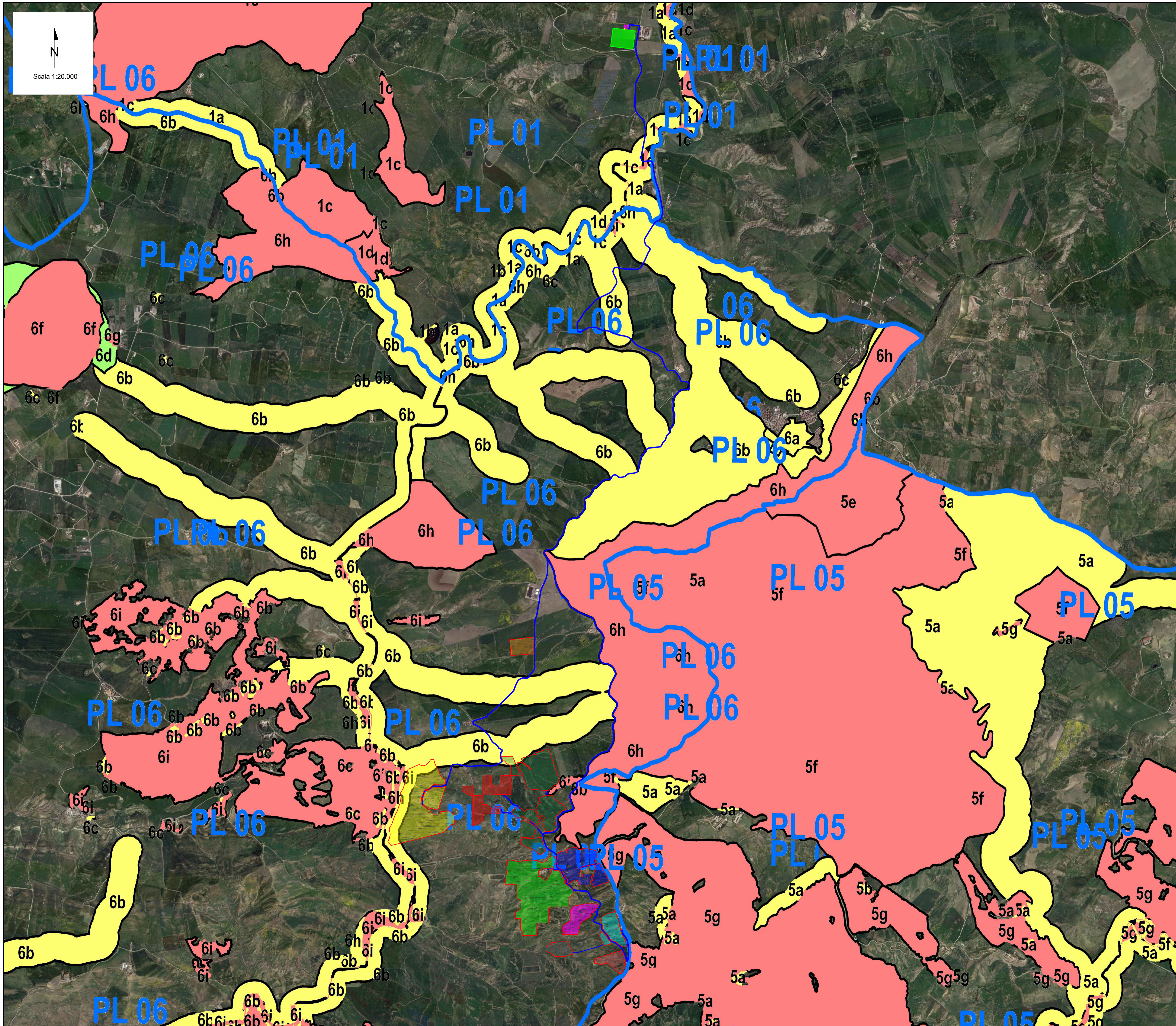


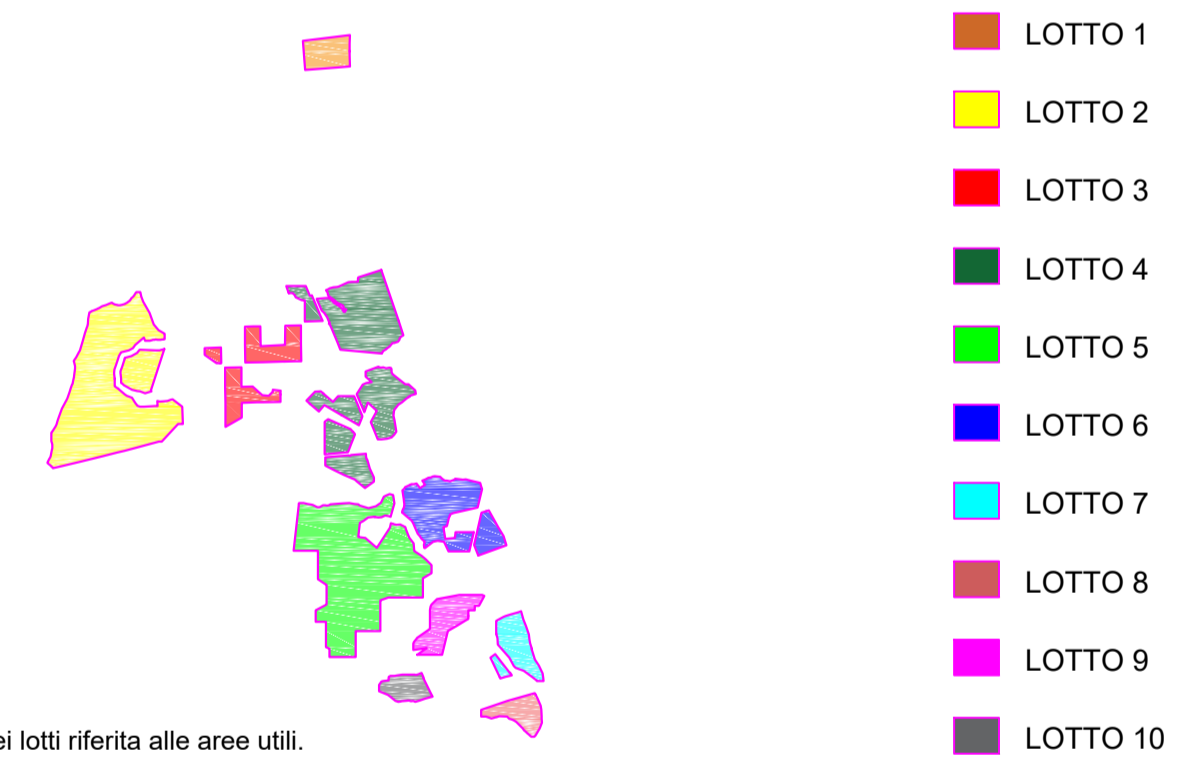
CARTE DEI VINCOLI REGIONALI - REGIMI NORMATIVI



LEGENDA

- Area di impianto
 - Cavidotto di connessione MT
 - Cavidotto AT
 - Futura stazione elettrica di trasformazione (SE) 380/150 kV
 - SEU (Stazione Elettrica di Utente)
-
- paesaggi_locali
 - contesti
 - regimi normativi
 - livello di tutela 1
 - livello di tutela 2
 - livello di tutela 3
 - area di recupero

KEY PLAN



Note: Numerazione dei lotti riferita alle aree utili.

| | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|---|---------------|---------------------------|-------------|
| 00 | 14/09/2023 | EMISSIONE | F. Chiappetta | L.Spaccino | V. Bretti |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | PREPARED | CHECKED | APPROVED |
| CONTRACTOR'S LOGO | | | | | |
| CLIENT'S LOGO | | | | | |
| 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 da 15 MW integrato e relative opere di connessione alla rete RTN "MUSSELI" | | | |
| FILE NAME: | | MUS.ENG.TAV.012.00_CARTE DEI VINCOLI REGIONALI.DWG | | | |
| CLASSIFICATION: | Company | FORMAT: | SCALE: | PLOT SCALE: | SHEET: |
| | MUSSELI SOLAR S.R.L. | A1 | 1:20.000 | 1:1 | 1 di / or 3 |
| CARTE DEI VINCOLI REGIONALI | | | | | |
| CLIENT VALIDATION | | | | | |
| VALIDATED BY: | | UTILIZATION SCOPE: | | CLIENT CODE | |
| VERIFIED BY: | | Basic Design | | IMP | GROUP |
| COLLABORATORS: | | | | DOC | PROGRESSIVE |
| | | | | REVISION: | |
| | | | | MUS ENG TAV 012 00 | |