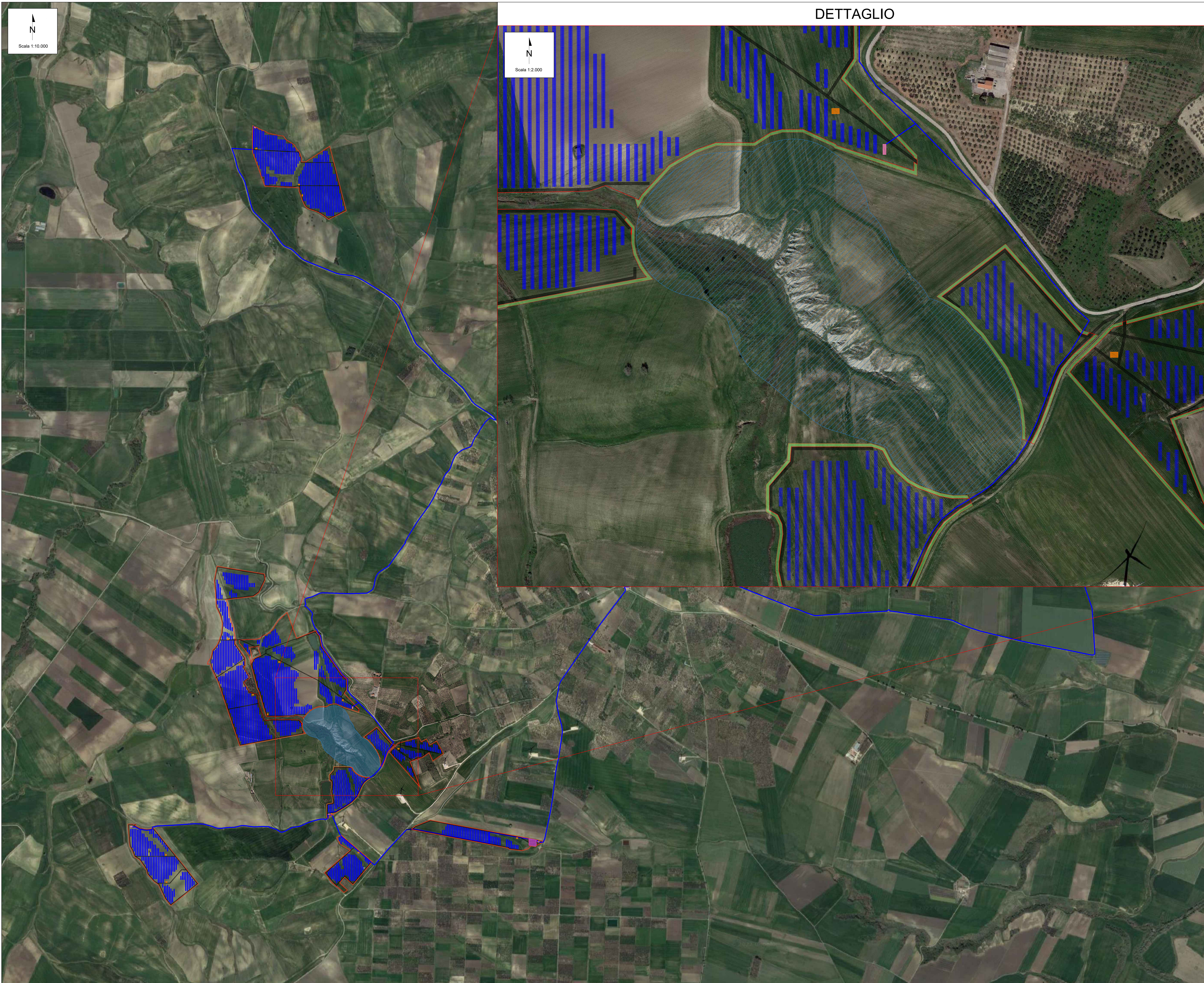










CARTOGRAFIA CON INDIVIDUAZIONE DEI LIMITI DEL GEOSITO




DETTAGLIO

LEGENDA

-  CAVIDOTTO INTERRATO DI COLLEGAMENTO MT IMPIANTO FV-SSEE Utente
-  CAVIDOTTO INTERRATO DI COLLEGAMENTO AT SSEE Utente-SE TERNA
-  CAVIDOTTI INTERRATI DI COLLEGAMENTO MT TRA LE CABINE DI SMISTAMENTO DEI LOTTI
-  RECINZIONE
-  FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE A SIEPE (5m dal confine)
-  VIABILITÀ INTERNA Sezione 4,0 m
-  CABINA SMISTAMENTO
-  CABINA DI CAMPO BT/MT trasformatore da 5.920 kVA
-  MODULI FV
-  BUFFER DA GEOSITO - Perimetrazione del Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR)
-  Area Bess ha 00.32.77

Uts


| | | | | | |
|---|------------|---|------------|--------------|---------------|
| 00 | 23/12/2022 | EMISSIONE DEFINITIVA | D. Spetti | L. Spetino | V. Betti |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | PREPARED | CHECKED | APPROVED |
|  | | PROJECT: Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile agrovoltaica di potenza nominale pari a 72.292,50 kWp con sistema di accumulo integrato e relative opere di connessione alla rete RTN "SERRACAPRIOLA" | | | |
| SERRACAPRIOLA SOLAR 1 SRL | | COMPANY: Company | FORMAT: A1 | SCALE: VARIE | SHEET: 1 of 1 |
| CLIENT VALIDATION CARTOGRAFIA CON INDIVIDUAZIONE DEI LIMITI DEL GEOSITO | | | | | |
| UTILIZATION SCOPE: Basic Design | | CLIENT CODE: SERENGTAV011400 | | | |