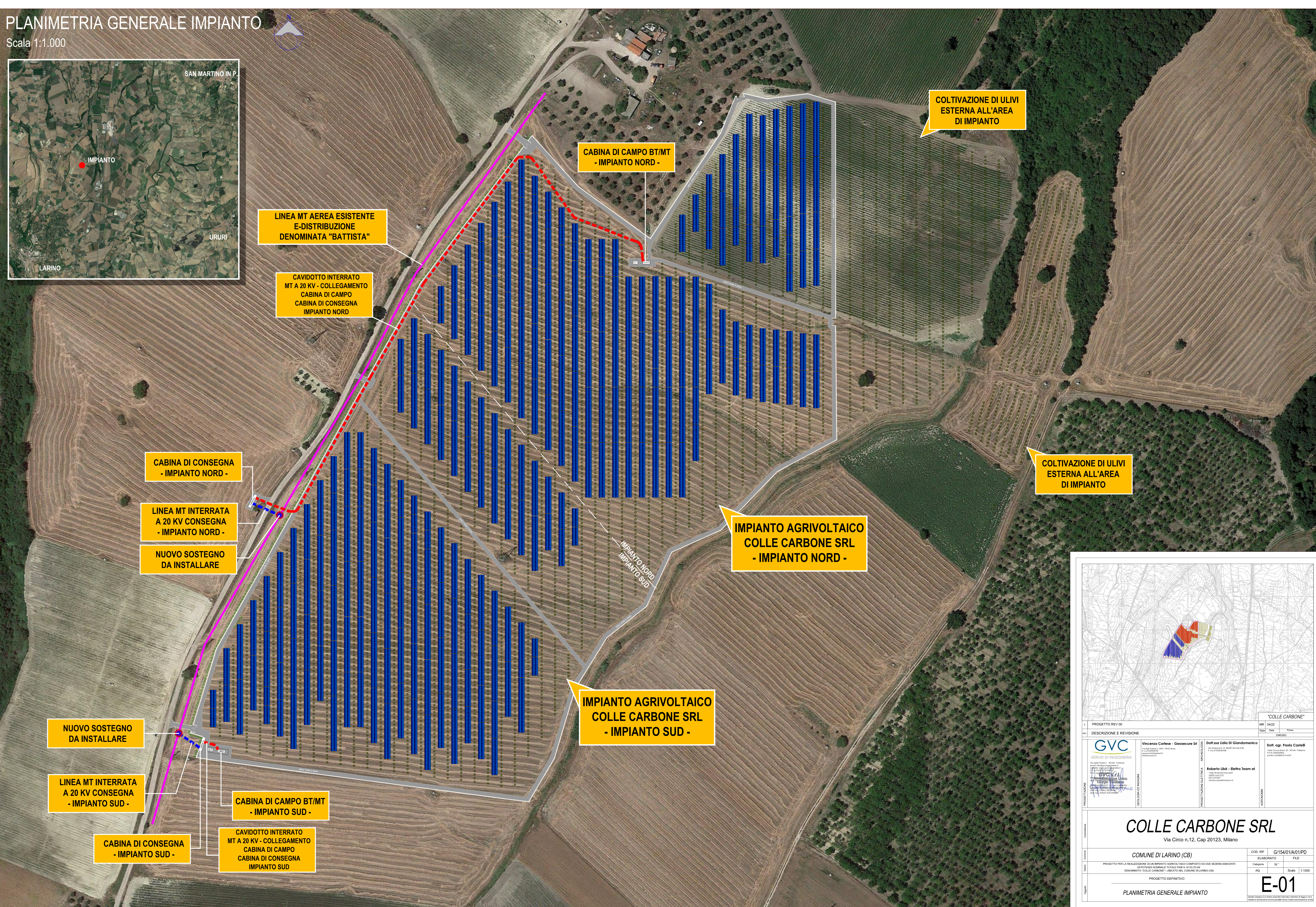


# PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO

Scala 1:1.000



COLTIVAZIONE DI ULIVI  
ESTERNA ALL'AREA  
DI IMPIANTO

CABINA DI CAMPO BT/MT  
- IMPIANTO NORD -

LINEA MT AEREA ESISTENTE  
E-DISTRIBUZIONE  
DENOMINATA "BATTISTA"

CAVIDOTTO INTERRATO  
MT A 20 KV - COLLEGAMENTO  
CABINA DI CAMPO  
CABINA DI CONSEGNA  
IMPIANTO NORD

CABINA DI CONSEGNA  
- IMPIANTO NORD -

LINEA MT INTERRATA  
A 20 KV CONSEGNA  
- IMPIANTO NORD -

NUOVO SOSTEGNO  
DA INSTALLARE

COLTIVAZIONE DI ULIVI  
ESTERNA ALL'AREA  
DI IMPIANTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
COLLE CARBONE SRL  
- IMPIANTO NORD -

IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
COLLE CARBONE SRL  
- IMPIANTO SUD -

NUOVO SOSTEGNO  
DA INSTALLARE

LINEA MT INTERRATA  
A 20 KV CONSEGNA  
- IMPIANTO SUD -

CABINA DI CAMPO BT/MT  
- IMPIANTO SUD -

CABINA DI CONSEGNA  
- IMPIANTO SUD -

CAVIDOTTO INTERRATO  
MT A 20 KV - COLLEGAMENTO  
CABINA DI CAMPO  
CABINA DI CONSEGNA  
IMPIANTO SUD

|   |                 |                                  |                                |
|---|-----------------|----------------------------------|--------------------------------|
|   |                 | <p>"COLLE CARBONE"</p>           |                                |
| 1   | PROGETTO REV 00 | MR                               | 04/22                          |
| <p>DESCRIZIONE E REVISIONE</p>  |                 | Signa                            | DM                             |
| <p><b>GVC</b><br/>SERVIZI DI INGEGNERIA</p>   |                 | Vincenzo Corlese - Geosecure Srl | Dott.ssa Lidia Di Giandomenico |
| <p><b>GVC/CI</b><br/>INGEGNERIA</p>   |                 | Roberto Libà - Elettro Team srl  | Dott. agr. Paolo Castelli      |
| <h2>COLLE CARBONE SRL</h2> <p>Via Circo n.12, Cap 20123, Milano</p>   |                 |                                  |                                |
| <p>COMUNE DI LARINO (CB)</p>  |                 | <p>CCD. RIF. G154/01A/01PD</p>   | <p>FILE</p>                    |
| <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO COMPOSTO DA DUE SEZIONI ADIACENTI<br/>DI POTENZA NOMINALE TOTALE PARI A 10112,76 KW<br/>DENOMINATO "COLLE CARBONE" - UBICATO NEL COMUNE DI LARINO (CB)</p> |                 |                                  |                                |
| <p>PROGETTO DEFINITIVO</p>  |                 | <p>Scalatura N°</p>              | <p>Scalatura</p>               |
| <h1>E-01</h1>   |                 |                                  |                                |
| <p>PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO</p>  |                 |                                  |                                |