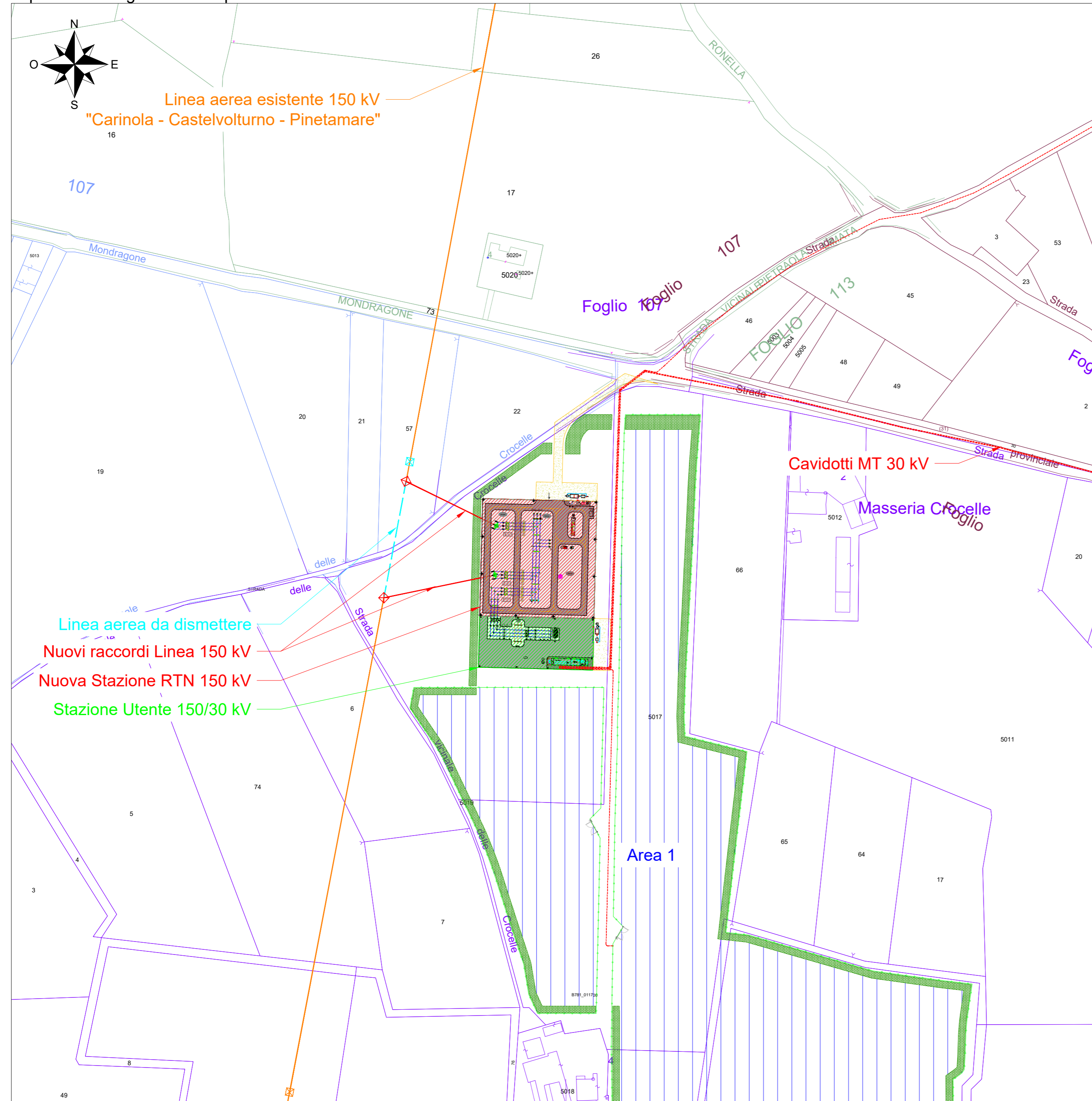


Inquadramento generale - Impianto di Utenza - Scala 1:2000



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Area impianto agro-fotovoltaico
- Cavidotto MT 30kV
- Nuova Stazione RTN 150 kV
- Stazione Utente 150/30 kV
- Strade e piazzali di nuova realizzazione
- Linea aerea esistente 150 kV "Carinola - Castelvoturno - Pinetamare"
- Linea aerea da dismettere
- Nuovi raccordi Linea 150 kV

LEGENDA Fogli catastali

- Foglio 112 - Comune di Carinola
- Foglio 117 - Comune di Carinola
- Foglio 113 - Comune di Carinola
- Foglio 107 - Comune di Carinola

| COMMITTENTE wood. STUDIO DI PROGETTAZIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------------------------------|------|-------------|-------|-----|------|---|--------|-------------------------------|--|----|-------|---|--------|-------------------------------|--|----|-------|
| Hybrid Energy S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATE</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>BY</th> <th>CHD</th> <th>APP.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>GEN-23</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td></td> <td>DC</td> <td>RB AB</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>FEB-22</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td></td> <td>DC</td> <td>FF AB</td> </tr> </tbody> </table> | | REV. | DATE | DESCRIPTION | BY | CHD | APP. | 1 | GEN-23 | EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO | | DC | RB AB | 0 | FEB-22 | EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO | | DC | FF AB |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | BY | CHD | APP. | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | GEN-23 | EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO | | DC | RB AB | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | FEB-22 | EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO | | DC | FF AB | | | | | | | | | | | | | | |
| REVISIONS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Impianto agro-fotovoltaico da 64.470,00 kWp (50.000 kW in immissione) ed opere connesse | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Comuni di Falciano del Massico e Grazzanise (CE) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBJECT: TAV. 04 Inquadramento generale su catastale - Impianto di Utenza | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Questo documento è di proprietà di Hybrid Energy S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Hybrid Energy S.r.l. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CAD FILE NAME: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° 0BN1008A/B SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES 1:2000 FWI DWG N° REV. SHEET OF 1 A2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |