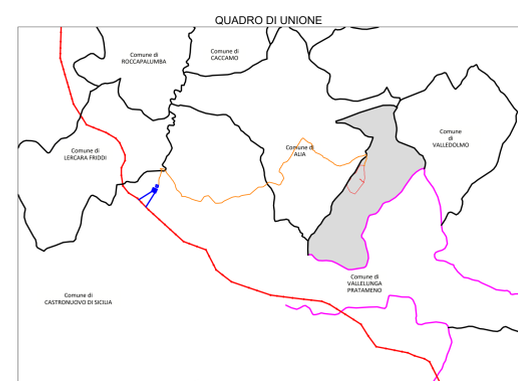


- LEGENDA**
- Limiti Comunali
 - Limiti Provinciali
 - Impianto Agro-Fotovoltaico di progetto
 - Cavidotto interrato di progetto in MT
 - Cavidotto MT interno all'area parco
 - Viabilità interna al parco
 - Power Station
 - Cabina di Raccolta e Misura
 - Recinzione di progetto
 - Cancelli di accesso (verde carrabile, blu pedonale)
 - Mitigazioni post operam
 - Linea aerea a 380 kV (Chiaromonte Gulfi - Ciminna) - Da realizzare
 - Raccordi aerei per collegamento alla linea 380 kV
 - Futura stazione Elettrica RTN - "Castronovo 380/150/36 kV"



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "SCLAFANI"

REGIONE SICILIANA
CITTÀ METROPOLITANA DI PALERMO
COMUNE DI SCLAFANI BAGNI



OGGETTO:
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
DI POTENZA IN DC PARI A 50,646 MWp (49,008 MW IN IMMISSIONE)
E DI TUTTE LE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:
LAYOUT DI PROGETTO AT E CAMPO FV
SU CATASTALE IN FASE DI CANTIERE

| | | |
|--|-------------------------------|--|
| COMMITTENTE: | SVILUPPATORE: | PROGETTISTA: |
| SCLAFANI SRL | TERRA AUREA | ING. LUIGI CORSARO ING. ENRICO LEONARDI |
| REVISIONE: Rev 00 | CODICE IMPIANTO: SCLA - 01 | CODICE ELABORATO: GEN.03 |
| Formato: 1045 x 841 CP TERNA: 202201929 Scala: 1:5000 Data: 27/06/2023 | | |
| TIMBRO DELL'ENTE AUTORIZZANTE: | | |