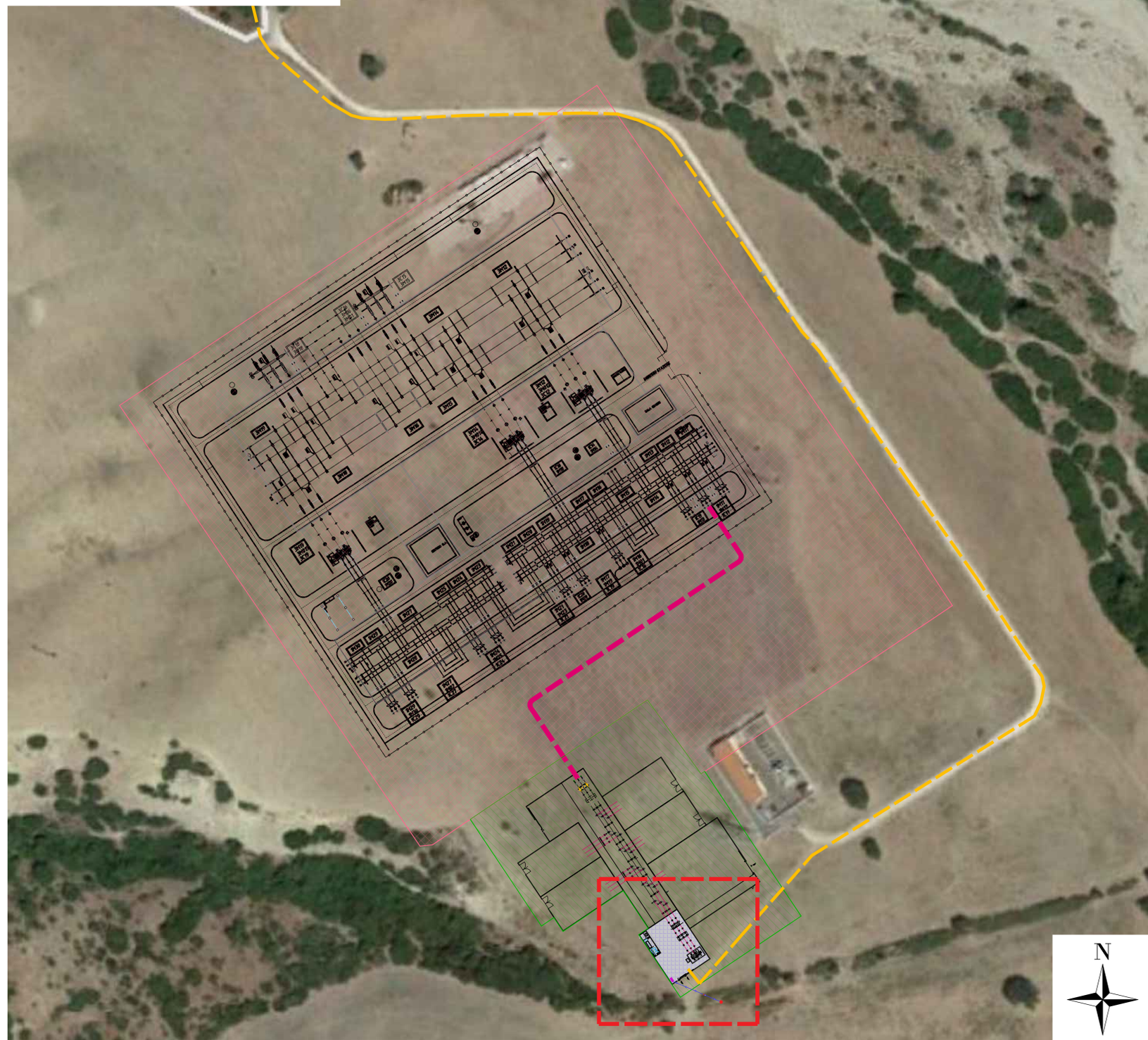


PLANIMETRIA DELLA STAZIONE ELETTRICA
(SCALA 1:1.000)



PLANIMETRIA DELLA STAZIONE ELETTRICA
(SCALA 1:500)



- LEGENDA
- CAVDOTTO IN MT
 - CAVDOTTO IN AT
 - IMPIANTO DI TRASFORMAZIONE MT/AT
 - IMPIANTO DI CONNESSIONE CONDIVISO
 - STAZIONE ELETTRICA TERNA

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI FERRANDINA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.
387/03

Progetto Definitivo
Parco Eolico "Montagnola"

| | | | |
|--|--|------------------|------|
| Titolo elaborato | | Codice elaborato | |
| A.12.b.9.2 - Planimetria tubazione di scarico acque di piazzale SET | | COMMESSA | FASE |
| | | F0302 | B |
| | | ELABORATO | REV. |
| | | T29 | A |
| | | Scale: varie | |

| DATA | DESCRIZIONE | REDAITTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-------------|-----------------|----------|------------|-----------|
| Aprile 2020 | Primo emissione | MGP | FMO | GDG |

GR/Value
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.
c.so Venezia, 37
20121 Milano

F4 ingegneria srl
via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giuseppe DE SANCTIS)

Società certificata secondo la norma UNI-EN-ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, idraulica, energia, ambiente (settore IAF: 34).