

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI AVETRANA

Oggetto:

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO NEL
COMUNE DI AVETRANA DENOMINATO "VENTICINQUE ANNI" COSTITUITO DA 10
AEROGENERATORI DI POTENZA TOTALE PARI A 72 MW E RELATIVE OPERE DI
CONNESSIONE**

Sezione:

SEZIONE TG - TAVOLE GRAFICHE DI INQUADRAMENTO GENERALE

Elaborato:

**PLANIMETRIA STATO DI FATTO CON DOCUMENTAZIONE
FOTOGRAFICA**

Nome file stampa:

EO_AVT01_PD_TG_06_00.pdf

Codifica regionale:

TMCJ3G3_ElaboratoGrafico_00_06

Scala:

1:5000

Formato di stampa:

VARI

Nome elaborato:

EO_AVT01_PD_TG_06

Tipologia:

D

Proponente:

E-WAY 12 S.r.l.

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA. 17481561003



E-WAY 12 S.R.L.
P.zza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 - Roma
C.F./P.Iva 17481561003
e-way12@legalmail.it

Progettista:

E-WAY 12 S.r.l.

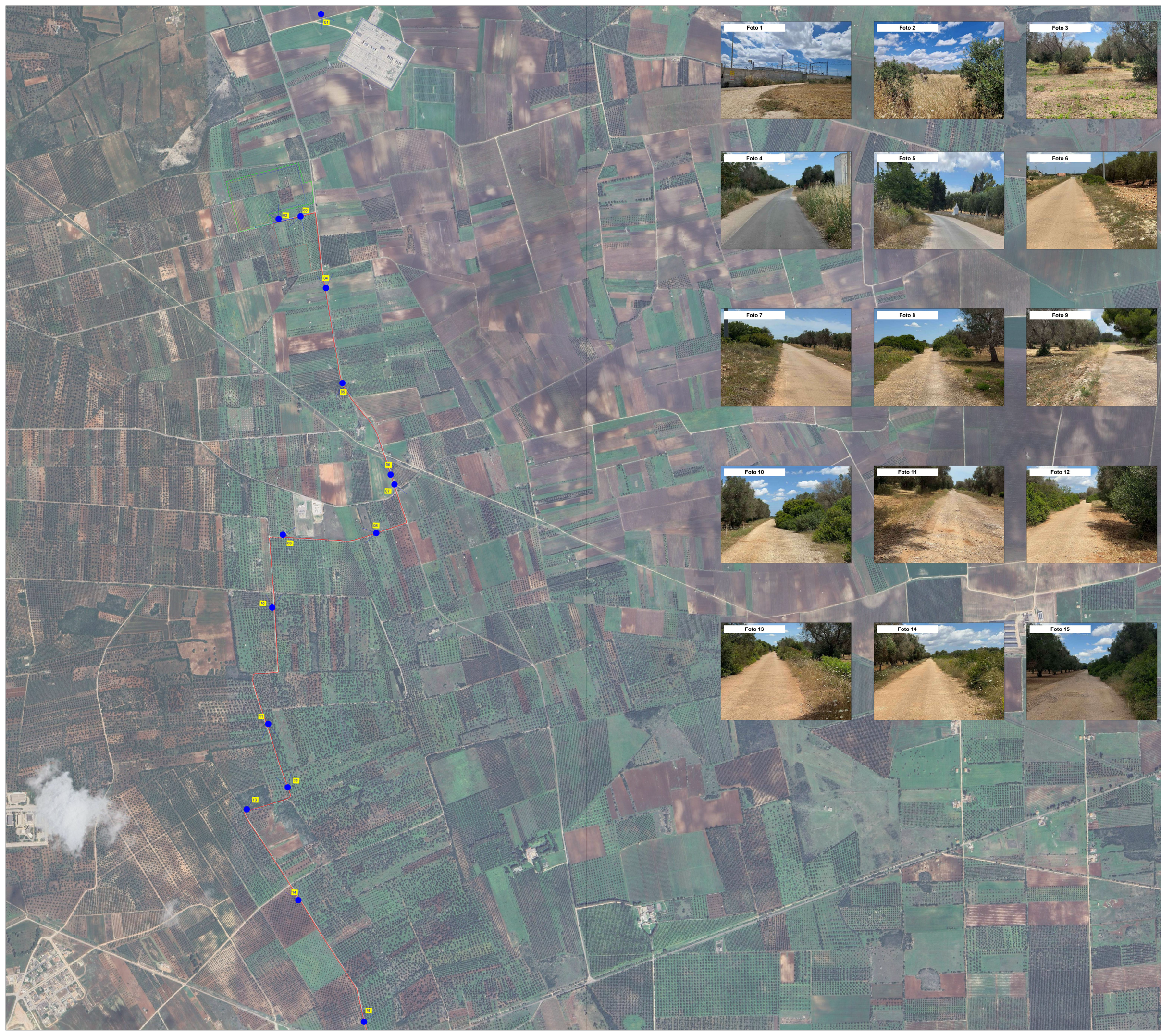
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA 17481561003



CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO_AVT01_PD_TG_06	00	07/2024	M.Verderame	A. Bottone	A. Bottone

E-WAY 12 S.r.l.

Sede legale
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
PEC: e-way12@legalmail.it tel. +39 0694414500

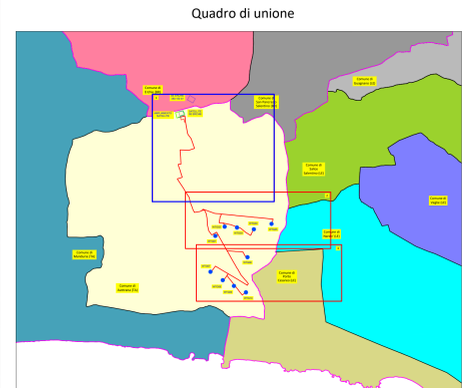


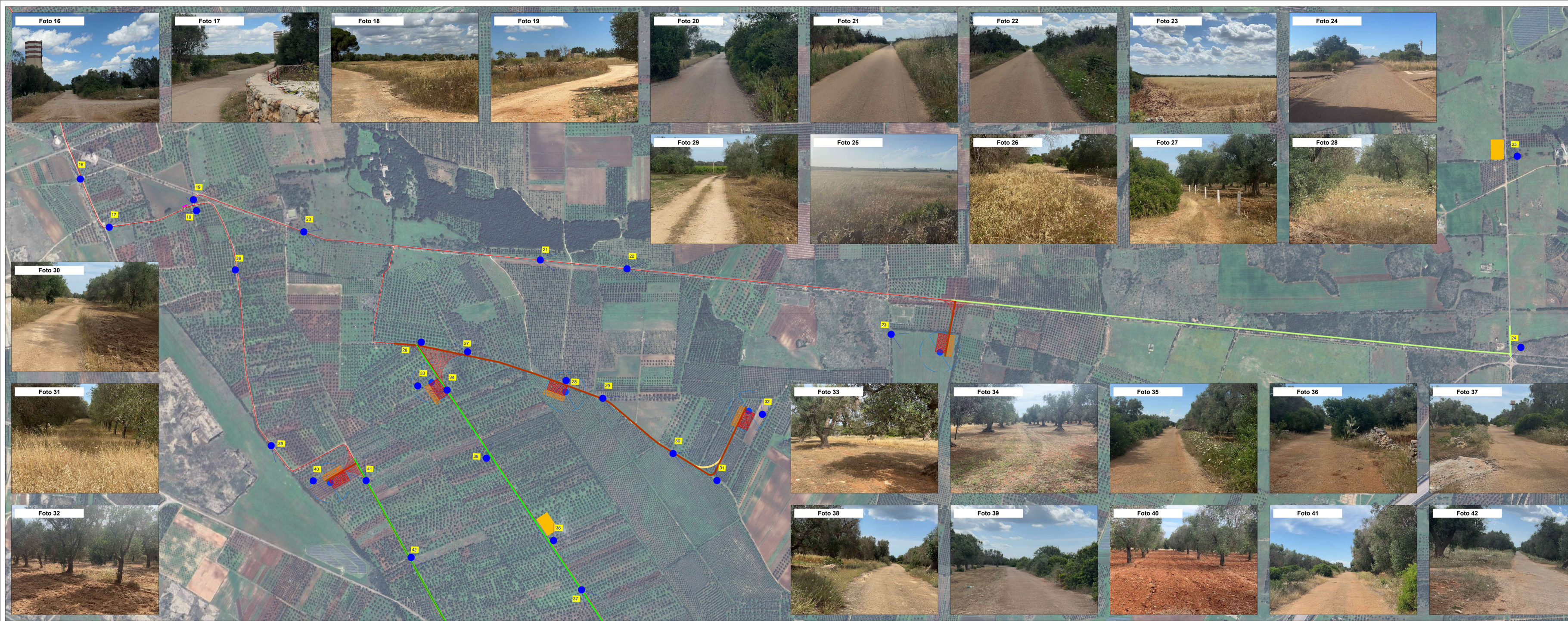
Legenda

- Cono ottico - punto di scatto fotografico

Opere di progetto

- Cavidotto di progetto 30 kV (interrato)
- Cavidotto di progetto 150 kV (interrato)
- Stazione utente di trasformazione 30/150 kV
- Ampliamento del satellite della SE RTN "ERCHE 380/150 kV"
- Sezione dell'ampliamento del satellite della SE RTN "ERCHE 380/150 kV"
- SE RTN "ERCHE 380/150 kV"



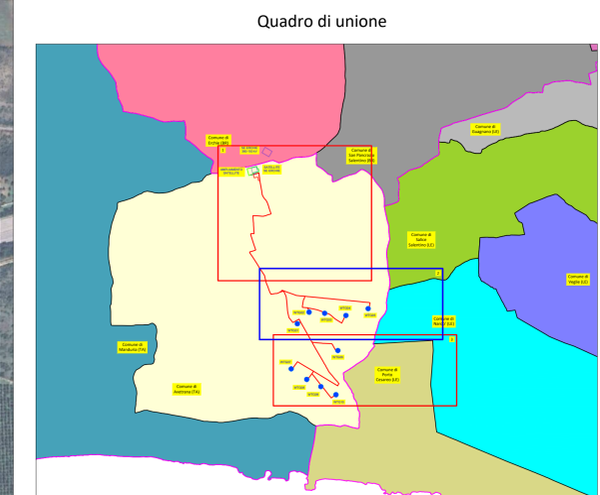


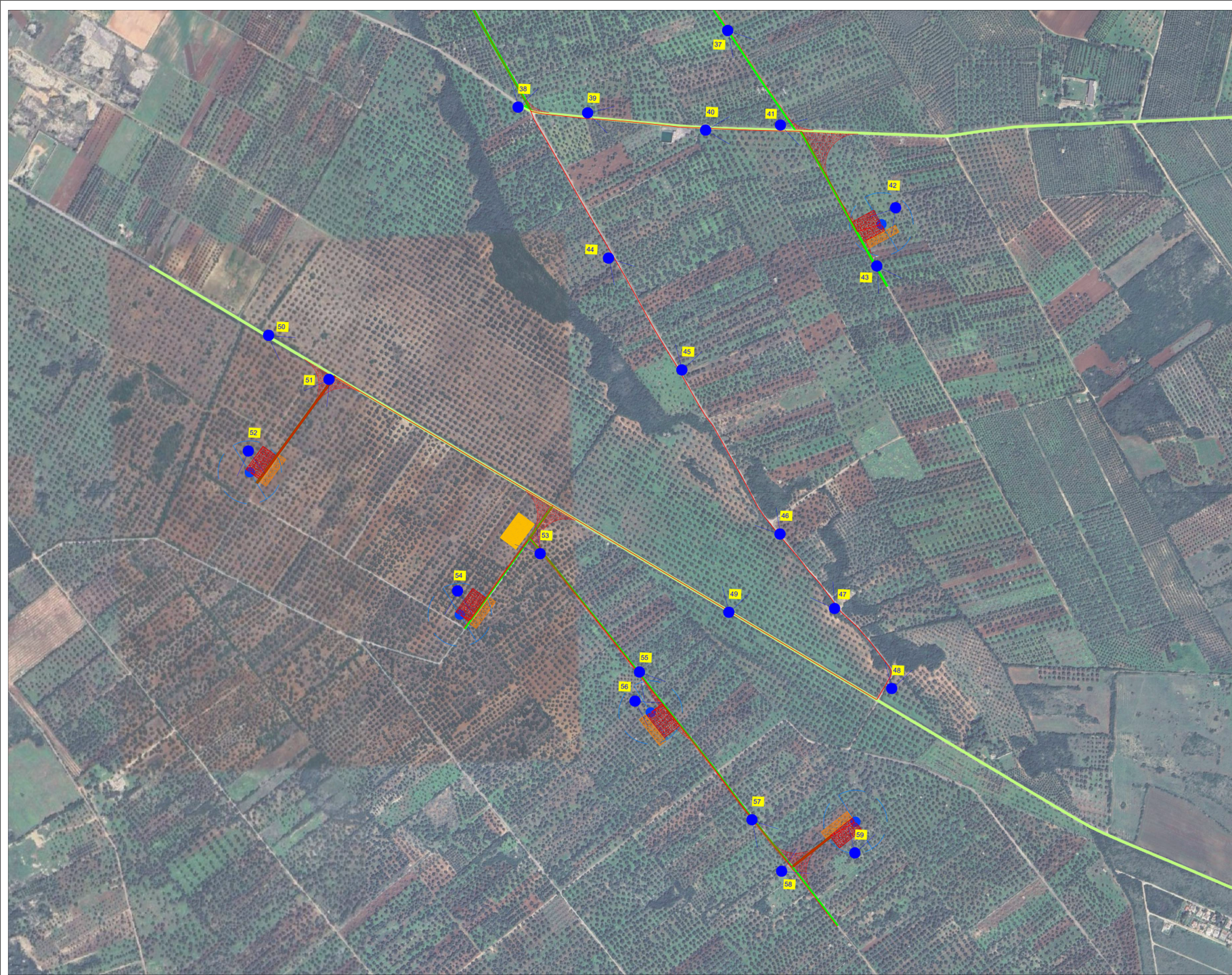
Legenda

- Cono ottico - punto di scatto fotografico

Opere di progetto

- Cavidotto di progetto 30 kV (interrato)
- Cabina di raccolta e misura
- Plinto
- Aerogeneratore di progetto
- Piazzola di Montaggio
- Piazzola di Stoccaggio
- Adeguamento stradale
- Strada di nuova realizzazione permanente
- Strada di nuova realizzazione temporanea
- Strada asfaltata da adeguare
- Area di trasbordo





- Legenda**
- Corno ottico - punto di scatto fotografico
- Opere di progetto**
- Cavidotto di progetto 30 kV (Interrato)
 - Pilino
 - Aerogeneratore di progetto
 - Piazzola di Montaggio
 - Piazzola di Stoccaggio
 - Adeguamento stradale
 - Strada di nuova realizzazione permanente
 - Strada asfaltata da adeguare
 - Area di trasbordo

