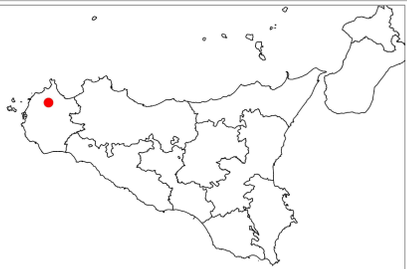
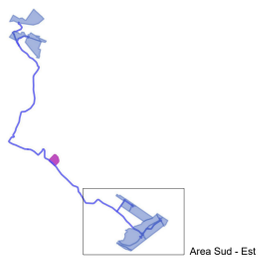


INQUADRAMENTO



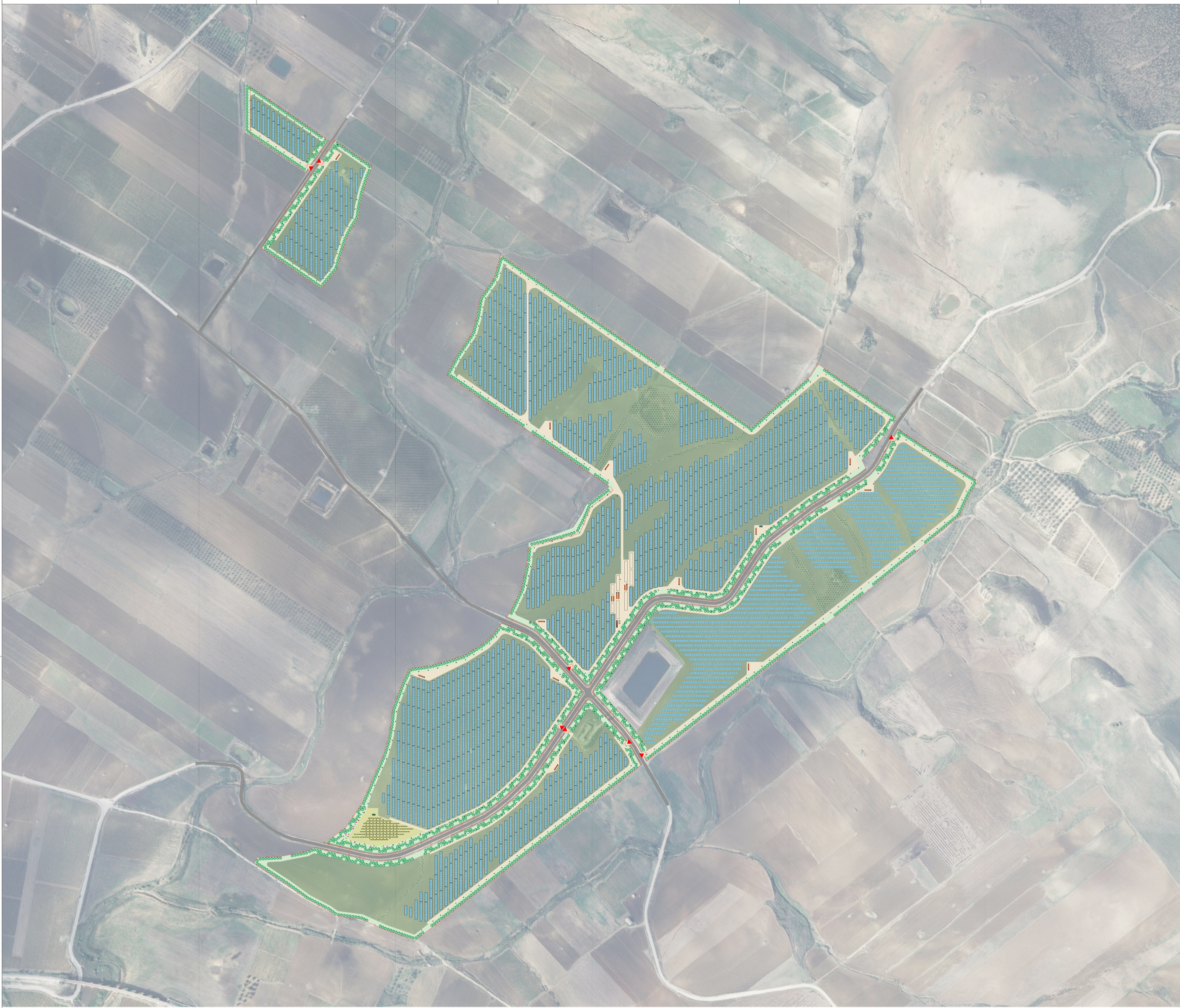
QUADRO DI UNIONE



Area Sud - Est

LEGENDA

- Ingressi di impianto
- Recinzione
- Palo servizi ausiliari
- Piste e Piazzali
- Viabilità
- Cabina ausiliaria
- Power station
- Control room
- Alberi
- Siepi aromatiche
- Arnie
- Fascia di mitigazione
- Colture foraggere
- Erbacee spontanee basse
- Vegetazione spontanea
- Arbustive
- Zona container accumulo
- Cabina MTR con cabina partenza linea
- Magazzino
- Stringa da 30 moduli
- Stringa da 60 moduli
- Struttura mobile
- Struttura fissa



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO
 COMUNE DI ERICE

OGGETTO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 58,113 MWp (65 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 96 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO ED ERICE (TP)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

PLANIMETRIA GENERALE DI IMPIANTO SU ORTOFOTO

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone
Collaboratori
 Dott. Carmelo Danilo Pileri
 Ing. Giocchino Ruosi
 All. Arch. Flavia Termini
 Dott. Harriana Ratsimba
 Dott. Gabriella Raffia

CODICE ELABORATO

XB_T_13_A_D_2
 SCALA 1:2500

DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE	APPROVATO	VERIFICATO	ELABORATO

RIF. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE