





## REGIONE SICILIA

### PROVINCIA DI CALTANISSETTA

COMUNE DI GELA COMUNE DI BUTERA

### OGGETTO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 15,998 MWp (13 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 6,66 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI GELA E BUTERA (CL)

PROGETTO DEFINITIVO

# PROPONENTE

#### TITOLO

SCALA 1:2000

PLANIMETRIA GENERALE DI IMPIANTO SU ORTOFOTO

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

Collaboratori Dott. Carmelo Danilo Pileri
Ing. Gioacchino Ruisi Dott. Haritiana Ratsimba
All. Arch. Flavia Termini Dott. Giuseppina Brucato

CODICE ELABORATO

XM\_T\_13\_A\_D

n°.Rev. DESCRIZIONE REVISIONE DATA ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

SCALA DI STAMPA DA FILE

NOME FILE DI STAMPA

COPYRIGHT X-ELI® - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE



