

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO
NEL COMUNE DI GELA (CL)**

Potenza massima di picco: 49.011 kWp
Potenza massima di immissione: 48.000 kW


ELABORATI PROGETTUALI


CODICE ELABORATO	TITOLO ELABORATO
AF.D08d	PLANIMETRIA SOTTOCAMPI (da 5 a 7)

COMMITTENTE

 IRE CONTESSA FLORENTINA S.p.A.
 Piazza di Sant'Anastasia 7
 00186 Roma
 P.IVA: 06801341005


 ING. ENRICO GALATERIA
 P.IVA: 06801341005

PROGETTAZIONE

2A SINERGY S.p.A. S.p.A.
 Piazza Giuseppe Verdi 8
 00186 Roma
 Tel. 0666 202200
 P.IVA: 02648120964
 Progettista: Ing. Enrico Galateria

ENTI


DATA: MARZO 2023 SCALA: 1:500 FORMATO CARTA: A0

