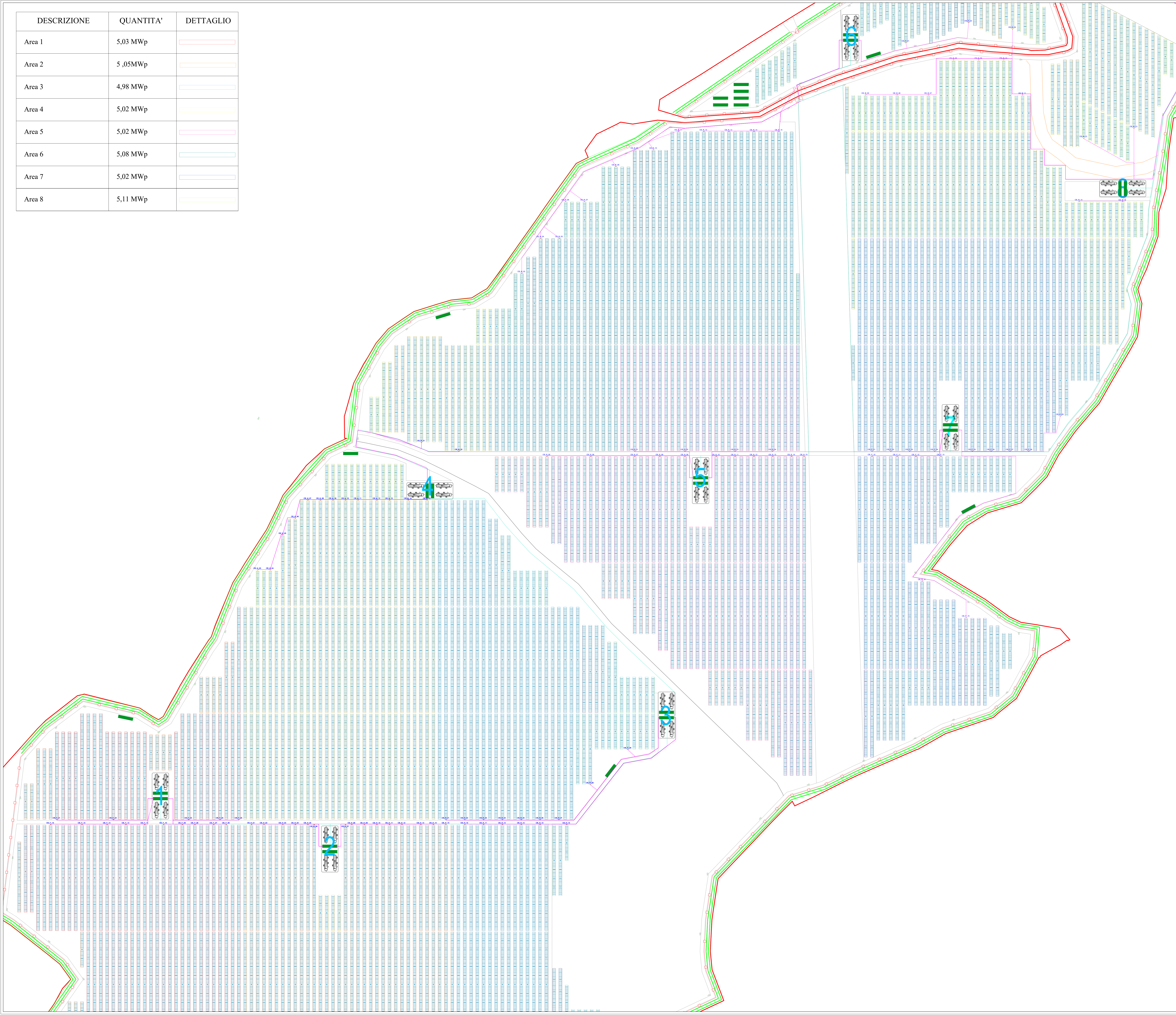


DESCRIZIONE	QUANTITA'	DETTAGLIO
Area 1	5,03 MWp	
Area 2	5,05MWp	
Area 3	4,98 MWp	
Area 4	5,02 MWp	
Area 5	5,02 MWp	
Area 6	5,08 MWp	
Area 7	5,02 MWp	
Area 8	5,11 MWp	



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI CODRONGIANOS
 PROVINCIA DI SASSARI

PROGETTO DEFINITIVO
 PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO SOLARE
 AGRIVOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA DI PICCO (DC) PARI A 39,99
 MWp CON SISTEMA DI ACCUMULO, CON CONNESSIONE ALLA RETE
 TERNA PER UNA POTENZA (AC) PARI A 30,8 MW



Proponente: **SOLAR TORRES SRL** VIA BORBOGNA, 8 - 20122 MILANO (MI)

TAVOLA: **ELABORATO:**

D2.D03.02 **LAYOUT SOTTOCAMPO 1-2**

DATA STESURA: **SETTEMBRE 2023** AGGIORNAMENTO: **SCALA: 1:1000**

PROponente: **SOLAR TORRES s.r.l.**
 Via Borgogna, 8
 20122 Milano (MI)
 PEC: solar.torres@regmail.it
 P.IVA 10679419867

PROGETTAZIONE: **MARE S.r.l.s.**
 Ing. Enrico Gadalletta
 Via Galluzzi, 5
 70044 Polignano a Mare (BA)
 Tel. 382263891
 P.IVA 0834050726

