


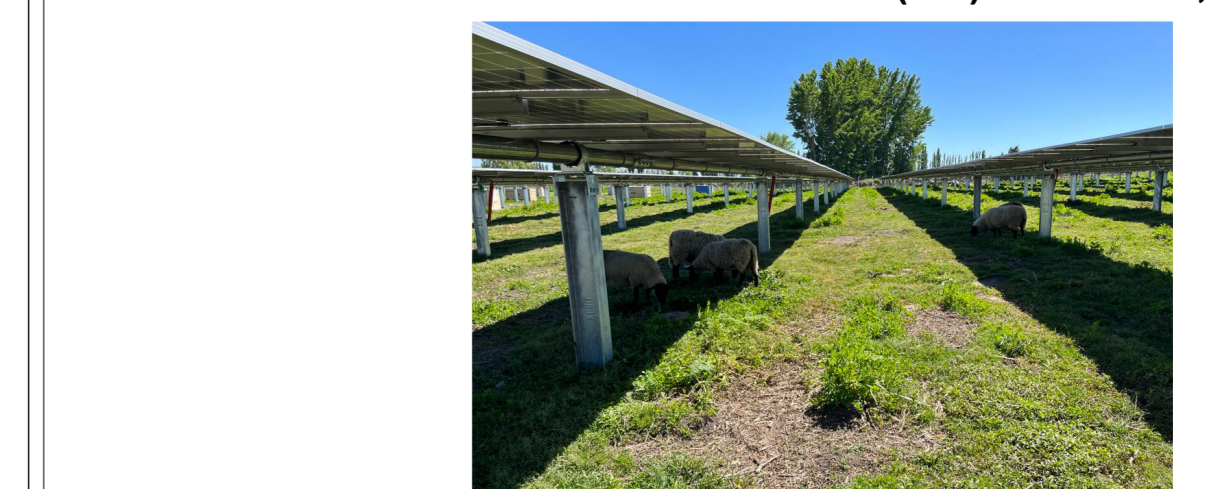
DESCRIZIONE	QUANTITA'	DETALLO
Area 1	5,03 MWp	
Area 2	5,05 MWp	
Area 3	4,98 MWp	
Area 4	5,02 MWp	
Area 5	5,02 MWp	
Area 6	5,08 MWp	
Area 7	5,02 MWp	
Area 8	5,11 MWp	



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI CODRONGIANOS
PROVINCIA DI SASSARI



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



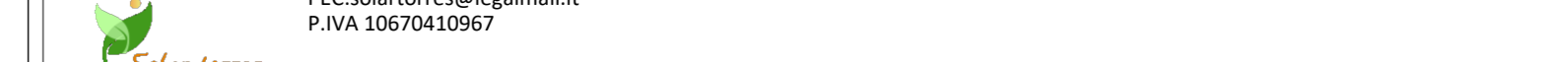
Proponente: SOLAR TORRES SRL VIA BORBONA, 8 - 20122 MILANO (MI)

TAVOLA: ELABORATO:

D2.D03.02 LAYOUT SOTTOCAMPO 1-2

DATA STESURA AGGIORNAMENTO SCALA
SETTEMBRE 2023 1:1000

PROPONENTE SOLAR TORRES s.r.l.

Island POWER
Via Borbona, 8
20122 Milano (MI)
PEC:solarstorres@legalmail.it
P.IVA 10670410967


PROGETTAZIONE MARE s.r.l.s.

ING. ANTONIO GADDETA
Via Garibaldi, 1
70044 Polignano a Mare (BA)
Tel. 3382203891
P.IVA 05324050726