

# PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO ECOVOLTAICO

DELLA POTENZA PARI A 144.21 MWp

Comune di Sassari (SS)

Loc. "Giuanne Abbas" e "Elighe longu"

Autorizzazione Unica  
(art.12 D.lgs 387/2003 e s.m.i.)

Oggetto:

**1.16 – GEN – CRONOPROGRAMMA**

Proponente:



SIGMA ARIETE S.R.L.

Via Mercato n.3, MILANO (MI), 20121

P.I. 11467070964

REA MI - 2604780

PEC sigmaariete@legalmail.it

Progetto sviluppato da Regener8 Power per Canadian Solar



<https://regener8power.com/>

The Surrey Technology Centre,

The Surrey Research Park, Guildford, Surrey, England,  
GU2 7YG

Progettista:



Stantec S.p.A.

Centro Direzionale Milano 2, Palazzo Canova

Segrate (Milano)

[italia.info@stantec.com](mailto:italia.info@stantec.com)

Phone: +39 02 94757240

Rev. N.	Data	Descrizione modifiche	Redatto da	Rivisto da	Approvato da
00	19/11/2021	Prima Emissione	P. Marcello	M. Mancini	L. Lavazza

Fase progetto: **Definitivo**

Formato elaborato: **A4**

Nome File: **1.16-00-A-GEN-Cronoprogramma degli elaborati.docx**

IMPIANTO ECOVOLTAICO SASSARI		Tempistiche previste [mesi]																																																																							
Attività	Settimane	1				2				3				4				5				6				7				8				9				10				11				12				13				14				15				16				17				18			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4								
<b>LAVORI CIVILI</b>	<b>52</b>																																																																								
Predisposizione aree cantiere	2																																																																								
Sbancamenti e livellamenti ove richiesti	10																																																																								
Realizzazione recinzione e viabilità	18																																																																								
Realizzazione scavi per fondazioni cabine e SSE	12																																																																								
Realizzazione scavi per strutture di fondazione	40																																																																								
Realizzazione scavo cavidotto MT per SSE	16																																																																								
Posa cabinati	8																																																																								
<b>LAVORI MECCANICI</b>	<b>44</b>																																																																								
Montaggio strutture	40																																																																								
Montaggio moduli	40																																																																								
Montaggio inverter	16																																																																								
<b>LAVORI ELETTRICI</b>	<b>48</b>																																																																								
Allestimento cabinati	20																																																																								
Allestimento SSE	36																																																																								
Collegamento cavi moduli - inverter- cabine - SSE	23																																																																								
Collaudi e messa in tensione	5																																																																								
<b>ALTRO</b>	<b>28</b>																																																																								
Preparazione terreno agricolo	24																																																																								
Installazione specie vegetali	24																																																																								
Montaggio sistema di illuminazione e videosorveglianza	8																																																																								
<b>TOTALE</b>	<b>72</b>																																																																								