



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
COMUNE DI ISILI**


Provincia del Sud Sardegna (SU)



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
FOTOVOLTAICO DENOMINATO ISILI A2**

Loc. "Balloiana", "Brabaxiastia" e "Monte Maggiore", Isili (SU) - 08033, Sardegna, Italia

Potenza Nominale: Impianto FV 33.527,52 kWp

	Committente - Sviluppo progetto FV: VEN.SAR. S.r.l. Via Antonio Scano n. 6 - 09129 Cagliari (CA) P.IVA 03914990928, PEC: ven.sar.srl@legalmail.it	Gruppo di lavoro La SIA S.p.A. Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile Antonio Dedoni - Ingegnere Idraulico Alberto Mossa - Archeologo Marta Camba - Geologo Progettazione Elettrica Ing. Silvio Matta – Ing. Elettrico
	Coordinamento Progettisti Innova Service S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 03379940921, PEC: innovaserviceca@pec.it	
	Coordinamento gruppo di lavoro La SIA S.p.a. Viale Luigi Schiavonetti n. 286 – Roma (RM) P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it	

Elaborato

CRONOPROGRAMMA

Codice elaborato REL_SP_CRON			Scala -	Formato A3
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Giugno 2024	Ing. Riccardo Sacconi	Innova Service S.r.l.	VEN.SAR. S.r.l.

Note

N. attività	Descrizione attività	Inizio lavori																								Durata	FASE		
		1° mese	2° mese	3° mese	4° mese	5° mese	6° mese	7° mese	8° mese	9° mese	10° mese	11° mese	12° mese	13° mese	14° mese	15° mese	16° mese	17° mese	18° mese	19° mese	20° mese	21° mese	22° mese	23° mese	24° mese				
1	DEFINIZIONE ORDINI MATERIALI PRINCIPALI	20																								1	1		
2	APPRONTAMENTO CANTIERE		25																								1	2	
OPERE DI SISTEMAZIONI ESTERNE																													
3	RIPROFILAZIONE E MOVIMENTI TERRA (*)			10																							2	3	
4	ARATURA (*)				10																								
5	SISTEMAZIONE SUPERFICIE (*)					10																							
6	TRACCIAMENTO FACIA DI MITIGAZIONE						10																						
7	REALIZZAZIONE RETE APPROVVIGIONAMENTO IDRICO							10																					
8	PIANTUMAZIONE FASCIA DI MITIGAZIONE								10																				
9	RECINZIONE e RIPRISTINO MURETTI A SECCO									20																	1	4	
10	OPERE DI REGIMENTAZIONE ACQUE METEORICHE (cunette ecc)										20																1	5	
11	VIABILITA' INTERNA (*)											20															1	6	
12	SISTEMAZIONE AREE VERDI												25	25	25												1	7	
LINEA ELETTRICA DI CONNESSIONE																													
13	SCAVI STRADALI (*)																25										2	8	
14	POSA CAVIDOTTI POZZETTI E CAVI																										2	9	
15	POSA PALI E CAVI AEREI																										1	10	
16	POSA PREFABBRICATI CABINE CONNESSIONE E DI SEZIONAMENTO																										2	11	
17	FINITURA VIABILITA' E SUP. CALPESTIO																										1	12	
18	CONNESSIONE LINEE E APPARECCHIATURE																								20	20	2	13	
19	COLLAUDI																										1	14	
IMPIANTI FOTOVOLTAICI																													
20	MONTAGGI STRUTTURE SUPPORTO PANNELLI - MONTAGGI PA																											3	15
21	POSA CAVIDOTTI POZZETTI E CAVI																											1	16
22	MONTAGGI PANNELLI FOTOVOLTAICI - CABLAGGI																											1	17
23	POSA PREFABBRICATO CABINA CONNESSIONE																											2	18
24	MONTAGGI APPARECCHIATURE ELETTRICHE																											3	19
25	CONNESSIONE LINEE E APPARECCHIATURE																											2	20
26	COLLAUDI																											1	21
27	DISMISSIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI																											3	22
28	RIPRISTINO DEI LUOGHI																											15	23
DURATA COMPLESSIVA CANTIERE ESPRESSA IN GIORNI LAVORATIVI PARIA MESI N°24																										GIORNI	720		

VITA UTILE IMPIANTO FOTOVOLTAICO: ANNI 30

(*) Sospensione lavorazioni per riproduzione fauna per i mesi di marzo, aprile, maggio, giugno, luglio)

LEGENDA	
	APPRONTAMENTO CANTIERE
	OPERE DI CONNESSIONE/TECNOLOGICHE
	COLLAUDI
	DISMISSIONI/RIPRISTINI
	SCAVI/MOVIMENTI TERRA
	ATTIVITÀ AGRONOMICHE
	OPERE EDILI/IMPIANTISTICHE