

SCALA N.A.	SEDE PROGETTO CAGLIARI		FORMATO A4	
REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	02/10/2023	Ing. R. Sacconi	Innova Service S.r.l. Arch. G. R. Porpiglia	DS Italia 13 S.r.l.
DATA 02/10/2023	TIPO DI EMISSIONE Prima Emissione			
Committente- Sviluppo progetto FV: DS Italia 13 S.r.l. Via del Plebiscito n. 112 - Roma (RM) P.IVA 16380561007 		Studio di progettazione: LA SIA S.p.A. Viale L. Schiavonetti, 28600173-Roma (RM) P.IVA 08207411003 		
PROGETTO Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "Ittiri" della potenza di picco di 22.371,3 kWp e potenza di immissione di 18.010,0 kW e delle relative opere di connessione alla RTN nel comune di Ittiri (SS)				
TITOLO ELABORATO		COMPUTO SCAVI E RIPORTI ANALITICO VIABILITA'		
Coordinamento Progettisti: INNOVA SERVICE S.r.l. Via Santa Margherita, 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 03379940921, PEC: innovaserviceca@pec.it 				
GRUPPO DI LAVORO: per INNOVA SERVICE S.r.l. Giorgio Roberto Porpiglia - Architetto Silvio Matta - Ingegnere Elettrico Aurora Melis - Geometra Antonio Dedoni - Ingegnere Idraulico Marta Camba - Geologo per La SIA S.p.A. Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile Stefano Cherchi - Archeologo Franco Milito - Agronomo Francesco Paolo Pinchera - Biologo Rita Bosi - Dottore Agronomo				
NOME ELABORATO REL_SP_SCAV_01_B				REV 00

SCAVI PER LA REALIZZAZIONE DELLA VIABILITA' INTERNA AL SITO:

Pulizia area, scortico profondità fino a cm 20 eseguita con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, incluso la rimozione di eventuali cespugli, il livellamento del fondo.

AREA/ SEZIONE	Larghezza (m)	Superficie (mq)	Altezza (m)	Volume Scavi (mc)
AREA "A"	3,50	583	0,20	116,6
AREA "B_1"	3,50	152	0,20	30,4
AREA "B_2"	3,50	1145	0,20	229
AREA "C"	3,50	2955	0,20	591
TOTALE	3,50	4835	0,20	967,00

RINTERRO SCAVI VIABILITA'

Rinterro compreso carico e l'avvicinamento dei materiali provvisoriamente stoccati, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo

AREA/SEZIONE	Larghezza (m)	Superficie (mq)	Altezza (m)	Volume rinterri (mc)
AREA "A"	3,50	583	0,20	116,6
AREA "B_1"	3,50	152	0,20	30,4
AREA "B_2"	3,50	1145	0,20	229
AREA "C"	3,50	2955	0,20	591
TOTALE	3,50	4835	0,20	967,00