

COMUNI DI:
SAN GAVINO MONREALE
GONNASFANADIGA
GUSPINI

PROVINCIA: SUD SARDEGNA
REGIONE: SARDEGNA

FATTORIA SOLARE "SA PEDRERA"
AGROFOTOVOLTAICO DI 48.177 MWp

CABINA UTENTE
PROGETTO DEFINITIVO

COMPUTO METRICO

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Cod. Rintracciabilità	Formato	Foglio / di	Scala
REL.	0121_R.E.06	T0738702	A4	1/3	-

PROPONENTE

EF AGRI SOCIETA' AGRICOLA a r.l.
Via Del Brennero, 111
38121 - Trento (TN)

SVILUPPO



SET SVILUPPO s.r.l.
Corso Trieste, 19
00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE

BRULLI
service

Brugnoni

Bolognesi

Graziano

IL DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	23/11/2021	Prima Emissione	Graziano	Bolognesi	Brugnoni

SA PEDRERA

CU Sa Pedrera
Computo metrico

2 / 3

ID	CABINA UTENTE SA PEDRERA	UM	QTA'
IMPIANTO DI CANTIERE OPERE PROVVISORIALI			
1.1	Oneri per la gestione della sicurezza come da Piano della Sicurezza e Coordinamento	Lot	1,0
1.2	Impianto di cantiere	Lot	1,0
SCAVO E RIPORTO			
2.1	Scavo a cielo aperto	mc	1.212,5
2.2	Scavo a sezione obbligata	mc	245,6
2.3	Reinterro	mc	1.093,6
2.4	Conferimento a discarica di materiale di risulta dagli scavi non riutilizzabile	mc	364,5
2.5	Scavo per deviazione fosso	mc	66,0
2.6	Reinterro per deviazione fosso	mc	40,0
PIAZZALI E DRENAGGI			
3.1	Fornitura e posa inerte granulometria 0-50 mm spaccato, compresa compattazione del materiale	mc	636,4
3.2	Fornitura e posa geotessili	mq	813,0
3.3	Tubi in PVC per drenaggi, compreso letto e rinfianco	m	150,0
3.4	Tubi in PVC per fognature, compreso letto e rinfianco	m	100,0
3.5	Pozzetto prefabbricato con chiusino in ghisa carrabile, 0,5x0,5x0,6 m, compreso letto e rinfianco	n	13,0
3.6	Disoleatore prefabbricato	n	1,0
3.7	Vasca di prima pioggia prefabbricata	n	0,0
3.8	Pozzetto di prima pioggia prefabbricato	n	0,0
3.9	Bacino di laminazione prefabbricato	n	0,0
3.10	Imhof 10 abitanti equivalenti	n	1,0
3.11	Serbatoio interrato acqua 5000 l	n	1,0
3.12	Tubi in PVC diametro 200 mm per cavetteria, compreso letto e rinfianco	m	182,0
3.13	Terreno vegetale	mc	44,8
CONGLOMERATO CEMENTIZIO			
4.1	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C12/15	mc	59,2
4.2	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C20/25	mc	28,8
4.2	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C25/30	mc	11,1
4.3	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C30/37	mc	0,0
4.4	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C35/45	mc	126,1
4.5	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C45/55	mc	0,0
4.6	Fornitura e posa di ferro sagomato di armatura ad aderenza migliorata tipo B450C da 6 a 50 mm diametro	kg	12.443,4
4.7	Pannelli recinzione perimetrale	m	30,7
VIABILITA'			
5.1	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo tipo binder di spessore 7 cm	mq	813,0
5.2	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo per strato di usura tappetino spessore 3 cm	mq	813,0
5.3	Fornitura e posa di cordolo stradale pieno in calcestruzzo dimensione 12/15	m	86,0
MAGLIA DI TERRA			
6.1	Fornitura e posa di corda di rame ricotto Cu-ETP sezione 70/120 mmq, compreso quanto necessario per dare il lavoro finito	m	497,7

SA PEDRERA

CU Sa Pedrera
Computo metrico

3 / 3

OPERE METALLICHE				
7.1	Fornitura e posa carpenteria tralicciata		kg	1.006,4
7.2	Fornitura e posa in opera carpenteria tubolare		kg	3.105,0
FABBRICATI				
8.1	Fabbricato comando stallo trasformatore		n	1,0
8.2	Fabbricato comando stallo linea		n	0,0
COMPONENTISTICA ELETTROMECCANICA AT/MT ESTERNA				
9.1	Fornitura e posa in opera di morse e tubi in lega di alluminio		Lot	1,0
9.2	Fornitura e posa in opera di interruttori AT		n	1,0
9.3	Fornitura e posa in opera di sezionatori AT		n	1,0
9.4	Fornitura e posa in opera di TV		n	3,0
9.5	Fornitura e posa in opera di TA		n	3,0
9.6	Fornitura e posa in opera di trasformatori AT/MT		n	1,0
9.7	Fornitura e posa in opera di scaricatori AT		n	6,0
Valore complessivo delle opere:			EUR	2.159.945
Costi per la demolizione e lo smaltimento a fine vita delle opere, al lordo del ricavato per il recupero dei materiali riutilizzabili:			EUR	338.422
ID	CAVIDOTTO AT UTENZA		UM	QTA'
10.1	Scavo a sezione obbligata per cavidotto		mc	71,9
10.2	Fornitura e posa inerte granulometria 0-70 mm spaccato, compresa compattazione del materiale		mc	29,9
10.3	Fornitura e posa sabbia fine, compresa compattazione del materiale		mc	18,3
10.4	Fornitura e posa di conglomerato cementizio a resistenza caratteristica C12/15		mc	4,4
10.5	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo tipo binder di spessore 7 cm		m ²	0,0
10.6	Fornitura e posa di strato bituminoso a caldo per strato di usura tappetino spessore 3 cm		m ²	0,0
10.7	Fornitura e posa conduttori unipolari AT 1600 mm ²		m	244,2
10.8	Conferimento a discarica di materiale di risulta dagli scavi non riutilizzabile		mc	52,6
10.9	Fornitura e posa in opera di terminali cavo AT		n	6,0
10.10	Fornitura e posa in opera di carpenteria tubolare terminali cavo AT		kg	1.006,4
10.11	Fornitura e posa in opera di scaricatori terminali cavo AT		n	6,0
10.12	Fornitura e posa in opera di carpenteria tubolare scaricatori terminali cavo AT		kg	1.006,4
Valore complessivo delle opere:			EUR	291.542
Costi per la demolizione e lo smaltimento a fine vita delle opere, al lordo del ricavato per il recupero dei materiali riutilizzabili:			EUR	87.463