

Materiali - Progr.1+540.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	39.14	765.54
Sieno	0.00	0.00
Scoffia	6.39	125.78
Terrano vegetale	2.39	49.04

Sez. 78
 Progr.: 1+540.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00

PROGRESSIVE TERRENO	40.00	36.56	24.62	20.22	16.93	10.76	7.62	3.96	3.00	2.149	1.487	0.843	0.400
PARZIALI TERRENO	3.44	11.94	4.40	1.29	8.17	3.14	3.66	3.96	2.13	4.76	3.76	3.76	3.64
QUOTE TERRENO	14.59	14.52	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60
PROGRESSIVE PROGETTO	14.59	14.52	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60
PARZIALI PROGETTO													
QUOTE PROGETTO													
QUOTE SOTTOFONDO													

Materiali - Progr.1+560.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	33.87	735.13
Sieno	0.00	0.00
Scoffia	6.31	123.56
Terrano vegetale	2.38	47.63

Sez. 79
 Progr.: 1+560.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00

PROGRESSIVE TERRENO	40.00	34.95	28.35	22.78	15.69	10.89	7.84	4.56	3.59	2.186	1.481	0.837	0.393
PARZIALI TERRENO	5.05	6.46	13.22	14.44	14.46	12.24	14.56	5.39	14.32	14.30	14.15	11.89	3.04
QUOTE TERRENO	14.71	14.63	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38
PROGRESSIVE PROGETTO	14.71	14.63	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38
PARZIALI PROGETTO													
QUOTE PROGETTO													
QUOTE SOTTOFONDO													

Materiali - Progr.1+580.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	18.45	533.27
Sieno	0.00	0.00
Scoffia	6.27	123.88
Terrano vegetale	2.04	44.29

Sez. 80
 Progr.: 1+580.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00

PROGRESSIVE TERRENO	40.00	36.71	35.29	22.27	15.01	11.37	8.43	5.08	3.53	2.263	1.511	0.867	0.413
PARZIALI TERRENO	3.29	1.42	22.27	14.82	14.83	2.94	3.34	14.83	2.32	14.79	11.51	8.04	5.01
QUOTE TERRENO	14.65	14.75	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67
PROGRESSIVE PROGETTO	14.65	14.75	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67	14.67
PARZIALI PROGETTO													
QUOTE PROGETTO													
QUOTE SOTTOFONDO													

Materiali - Progr.1+600.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	28.83	618.82
Sieno	0.00	0.00
Scoffia	6.31	123.87
Terrano vegetale	2.18	42.21

Sez. 81
 Progr.: 1+600.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00

PROGRESSIVE TERRENO	40.00	35.44	32.67	29.83	24.09	15.21	8.88	6.98	3.75	2.288	1.473	0.899	0.421
PARZIALI TERRENO	4.56	2.77	3.04	5.54	15.21	14.75	14.82	6.98	14.75	14.71	14.28	9.80	6.99
QUOTE TERRENO	15.04	15.00	14.97	14.92	14.83	14.82	14.82	14.82	14.82	14.82	14.82	14.82	14.82
PROGRESSIVE PROGETTO	15.04	15.00	14.97	14.92	14.83	14.82	14.82	14.82	14.82	14.82	14.82	14.82	14.82
PARZIALI PROGETTO													
QUOTE PROGETTO													
QUOTE SOTTOFONDO													

Materiali - Progr.1+620.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	31.37	585.54
Sieno	0.00	0.00
Scoffia	6.30	123.41
Terrano vegetale	2.26	44.40

Sez. 82
 Progr.: 1+620.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00

PROGRESSIVE TERRENO	40.00	34.09	27.81	21.86	15.00	10.36	7.09	4.44	3.71	2.145	1.483	0.843	0.400
PARZIALI TERRENO	5.91	6.29	5.95	10.36	14.93	10.36	14.69	5.37	14.66	14.66	14.44	10.40	8.05
QUOTE TERRENO	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
PROGRESSIVE PROGETTO	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
PARZIALI PROGETTO													
QUOTE PROGETTO													
QUOTE SOTTOFONDO													

Materiali - Progr.1+640.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	34.39	656.62
Sieno	0.00	0.00
Scoffia	6.32	123.81
Terrano vegetale	2.26	45.41

Sez. 83
 Progr.: 1+640.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00

PROGRESSIVE TERRENO	40.00	27.72	22.64	21.03	15.98	10.30	7.96	4.44	2.58	2.237	1.450	0.837	0.393
PARZIALI TERRENO	12.28	5.08	6.69	14.84	14.84	14.84	14.84	14.84	14.84	14.84	14.84	14.84	14.84
QUOTE TERRENO	15.35	15.04	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
PROGRESSIVE PROGETTO	15.35	15.04	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
PARZIALI PROGETTO													
QUOTE PROGETTO													
QUOTE SOTTOFONDO													

Materiali - Progr.1+660.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	25.43	598.14
Sieno	0.00	0.00
Scoffia	6.12	124.64
Terrano vegetale	2.07	43.50

Sez. 84
 Progr.: 1+660.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00

PROGRESSIVE TERRENO	40.00	31.86	27.39	23.27	15.76	10.30	7.00	4.44	2.58	2.237	1.450	0.837	0.393
PARZIALI TERRENO	7.41	14.48	15.26	15.26	15.26	15.26	15.26	15.26	15.26	15.26	15.26	15.26	15.26
QUOTE TERRENO	15.65	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76
PROGRESSIVE PROGETTO	15.65	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76
PARZIALI PROGETTO													
QUOTE PROGETTO													
QUOTE SOTTOFONDO													

Materiali - Progr.1+680.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	18.55	418.51
Sieno	0.58	3.80
Scoffia	3.90	120.36
Terrano vegetale	1.73	35.80

Sez. 85
 Progr.: 1+680.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 10.00

PROGRESSIVE TERRENO	40.00	30.32	24.09	18.87	14.78	8.86	6.72	4.09	3.75	2.145	1.483	0.843	0.400
PARZIALI TERRENO	9.67	6.23	5.22	6.72	6.72	6.72	6.72	6.72	6.72	6.72	6.72	6.72	6.72
QUOTE TERRENO	16.10	16.00	15.82	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75
PROGRESSIVE PROGETTO	16.10	16.00	15.82	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75	15.75
PARZIALI PROGETTO													
QUOTE PROGETTO													
QUOTE SOTTOFONDO													

Sanas GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

S.S.291 "Della Nurra"
 Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO COD. CA29

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)

RESPONSABILE D'AREA:
 Ingegnere Tecnico incaricato: Dott. Ing. Massimo Capozzi (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)
 Responsabile Strada: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)
 Responsabile Topografico, Geodetico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)
 Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)
 COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Mariateresa Merello (Ord. Ing. Prov. Roma A28483)

VIAGGI INGENGERIA
 SERING INGENGERIA
 vdp
 BRENIG

ISTITUTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Giovanni Capozzi

PROGETTO STRADALE
Asse Principale
Asse Tipo B
Sezioni trasversali TAV 10

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPICAO029	CA29_T01PS01TRASZ10-24_A1	A	1:200
PROGETTO	LAB.	DATA	REDDATO
D			
C			
A	EMMISSIONE	CAI 2021	M100
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO