



Profilo SV\_ALGH\_W  
 Km -0+000.00 - 0+510.00  
 Scala : 500:50  
 Q.Rif. : 0.00

NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00	0+480.00	0+500.00	
QUOTE PROGETTO	18.01	17.39	17.18	16.77	16.37	15.96	15.55	15.14	14.73	14.33	13.92	13.51	13.10	12.78	12.37	11.96	11.55	11.14	10.73	10.32	9.91	9.50	9.09	8.68	8.27	7.86	
QUOTE TERRENO	10.02	9.61	9.50	9.65	9.69	9.69	9.74	9.80	9.85	9.90	9.95	10.00	10.05	10.10	10.15	10.20	10.25	10.30	10.35	10.40	10.45	10.50	10.55	10.60	10.65	10.70	
DIFFERENZA QUOTE	7.99	7.78	7.68	7.12	6.68	6.27	5.81	5.34	4.88	4.43	3.97	3.51	3.05	2.60	2.14	1.69	1.23	0.78	0.32	-0.14	-0.54	-0.94	-1.34	-1.74	-2.14	-2.54	
ANDAM. PLANIMETRICO	L=18.41m R=396.75m		L=60.95m A=170.00		L=85.43m R=216.00m		L=104.17m A=150.00		L=173.40m		L=18.05m A=95.00		L=18.12m R=500.00m		L=18.05m A=95.00		L=18.05m A=95.00		L=18.05m A=95.00		L=18.05m A=95.00		L=18.05m A=95.00		L=18.05m A=95.00		
ANDAMENTO CIGLI	-7.00%	-7.00%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	-4.33%	
ETTOMETRICHE																											

**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

PROGETTAZIONE: **ATA VIA - SERINGO - VDP - BRENCO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Dott. Ing. Giovanni Rizzo (Dir. Ing. Roma 437296)

RESPONSABILE D'AREA:  
 Ingegnere Francesco Seringo (Dir. Ing. Massimo Capasso) (Dir. Ing. Roma 26272)  
 Ingegnere Gianluigi Vito (Dir. Ing. Ottavio Pizzari) (Dir. Ing. Roma 27268)  
 Ingegnere Gianluigi Seringo (Dir. Ing. Sergio Di Mico) (Dir. Ing. Roma 23822)  
 Ingegnere Gianluigi Seringo (Dir. Ing. Francesco Ventura) (Dir. Ing. Roma 16602)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Sergio Di Mico (Dir. Ing. Roma 2872)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Gianluigi Seringo (Dir. Ing. Roma 43847)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dott. Ing. Salvatore Compagnone

**PROGETTO STRADALE**  
 Svincolo Alghero  
 Profilo di Progetto  
 Tav 02

CODICE PROGETTO: CA29\_T01SV01TRAFLO1-05\_A1  
 PROGETTO: 21  
 ELAB.: T01SV01TRAFLO2

REVISIONE: A  
 SCALA: 1:500/1:50

D	-	-	-
C	-	-	-
B	-	-	-
A	EMISSIONE	03/2021	M109

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO