



Profilo SV_ALGH_W
 Km 0+460.00 - 0+940.00
 Scala : 500:50
 Q.Rif. : 0.00

NUMERO SEZIONE	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46															
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	16.91	23.09	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+460.00	0+480.00	0+500.00	0+516.91	0+540.00	0+560.00	0+580.00	0+600.00	0+620.00	0+640.00	0+660.00	0+680.00	0+700.00	0+720.00	0+740.00	0+760.00	0+780.00	0+800.00	0+820.00	0+840.00	0+860.00	0+880.00	0+900.00															
QUOTE PROGETTO	11.14	12.17	12.11	12.05	12.00	11.95	11.90	11.85	11.80	11.75	11.70	11.65	11.60	11.55	11.50	11.45	11.40	11.35	11.30	11.25	11.20	11.15	11.10															
QUOTE TERRENO	11.14	11.20	11.25	11.30	11.35	11.40	11.45	11.50	11.55	11.60	11.65	11.70	11.75	11.80	11.85	11.90	11.95	12.00	12.05	12.10	12.15	12.20	12.25															
DIFFERENZA QUOTE	0.00	-0.08	-0.14	-0.20	-0.25	-0.30	-0.35	-0.40	-0.45	-0.50	-0.55	-0.60	-0.65	-0.70	-0.75	-0.80	-0.85	-0.90	-0.95	-1.00	-1.05	-1.10	-1.15															
ANDAM. PLANIMETRICO	L=18.05m R=18.12m A=95.00		L=18.05m A=95.00		Lr=157.23m																		L=20.64m A=85.00		L=19.63m R=350.00m		L=20.64m A=85.00		Lr=120.41m		L=21.33m A=80.00		L=17.13m R=300.00m		L=21.33m A=80.00		Lr=8.50m	
ANDAMENTO CIGLI	[Diagram showing cross-sections and elevations for the road edges]																																					
ETTOMETRICHE	[Table with 24 columns for area and volume data]																																					

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

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERINGO - VDP - BRENDO**

COD. CA29

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

RESPONSABILE D'AREA:
 Ing. Giovanni Fadda (Dir. Ing. Roma 437296)

RESPONSABILE D'AREA:
 Ing. Massimo Capasso (Dir. Ing. Roma 28272)
 Ing. Giuseppe Di Stefano (Dir. Ing. Olmedo 28272)
 Ing. Sergio Di Mico (Dir. Ing. Palermo 28272)
 Ing. Francesco Ventura (Dir. Ing. Roma 43847)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Sergio Di Mico (Dir. Ing. Palermo 28272)

COORDINATORE ATTIVA DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Marco Antonio Biondi (Dir. Ing. Roma 43847)

VEDI: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Salvatore Compagnone

MANDATARIA:

MANDATARIO:

PROGETTO STRADALE
Svincolo Alghero
Profilo di Progetto
Tav 03

CODICE PROGETTO: CA29_01

PROGETTO: SV01

ELAB.: SV01

NOME FILE: CA29_01

CODICE ELAB.: SV01

REVISIONE: A

SCALA: 1:500/1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMMISSIONE	01/2021	M.109	M.109	SPAZZA