



Profilo A_AS01
Km 0+050.00 - 0+207.00
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 10.00

NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
DISTANZE PARZIALI	6,5	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	6,3
DISTANZE PROGRESSIVE	0+053.55	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+206.29
QUOTE PROGETTO	11.56	11.54	11.48	11.42	11.36	11.29	11.23	11.17	11.11	11.09
QUOTE TERRENO	11.18	11.16	11.03	10.89	10.98	11.04	10.94	10.99	10.94	10.94
DIFFERENZA QUOTE	0.38	0.38	0.45	0.52	0.38	0.25	0.29	0.18	0.17	0.15
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=26.00m, L=24.47m, L=20.00m, A=34.4, A=45.00m, A=30.00, Lre=108.24m									
ANDAMENTO CIGLI										
ETTOMETRICHE										

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO
COD. CA316 CA351

PROGETTAZIONE: ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Francesco Nicchiarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE SPECIALISTICHE:
MANDATARIA:
VIA INGEGNERIA
MANDATI:
LOTTI ingegneria
SERING INGEGNERIA
VDP
BRENG BRIDGE ENGINEERING

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato Stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Francesco Corrias

PROGETTO STRADALE
VIABILITA' SECONDARIA
A_AS01- VIABILITA' SECONDARIA AFFERENTI A A_RT01
Planimetria e profilo di progetto

CODICE PROGETTO: CA316351 | LIV. PROG. ANNO: D | 19 | NOME FILE: CA316351_S09PS00TRAPF01_A | REVISIONE: A | SCALA: 1:1000/1:100

CODICE ELAB.: S09PS00TRAPF01

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	MARZO 2020	M.TOSI	M.CAPASSO	F. NICCHIARELLI