



Profilo AS05  
Km -0+010.00 - 0+422.00  
Scala : 1000:100  
Q.Rif. : 10.00

NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
DISTANZE PARZIALI	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
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
QUOTE PROGETTO	20,12	19,97	19,83	19,69	19,54	19,40	19,25	19,11	18,96	18,82	18,67	18,53	18,38	18,24	18,09	17,95	17,81	17,66	17,52	17,37	17,23	17,08
QUOTE TERRENO	20,12	19,99	19,70	19,53	19,23	19,07	18,85	18,44	18,46	18,35	18,26	18,21	18,14	17,88	17,58	17,41	17,24	17,14	17,08	17,05	17,11	17,08
DIFFERENZA QUOTE	0,00	-0,02	-0,13	-0,15	-0,31	-0,33	-0,40	-0,34	-0,49	-0,47	-0,39	-0,32	-0,24	-0,36	-0,51	-0,44	-0,40	-0,42	-0,38	-0,29	-0,18	-0,03
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p> <math>L=23,41m</math> <math>A=53,00</math> <math>L=35,79m</math> <math>R=120,00m</math> <math>L=23,41m</math> <math>A=53,00</math> <math>L=18,73m</math> <math>L=28,42m</math> <math>L=18,73m</math> <math>A=53,00</math> <math>R=150,00m</math> <math>L=10,73m</math> <math>A=53,00</math>  <math>L_{rett}=34,62m</math> <math>L_{rett}=226,17m</math> </p>																					
ANDAMENTO CIGLI																						
ETTOMETRICHE																						

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

S.S. n.626 della "Valle del Salso"

Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela

Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. PA83

PROGETTAZIONE: **ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

**PROGETTISTA:**  
Responsabile: Ingegneri specializzati Dott. Ing. Giovanni Pizzaro  
Responsabile: Ingegneri Dott. Ing. Massimo Capasso  
Responsabile: Ingegneri Dott. Ing. Giovanni Pizzaro  
Responsabile: Ingegneri Dott. Ing. Sergio Di Majo  
Responsabile: Ingegneri e SIA Dott. Ing. Francesco Ventura

**REDOLLO:**  
Dott. Inge. Enrico Curatolo

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
Dott. Ing. Sergio Di Majo

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Dott. Ing. Maria Caputo

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

**PROGETTO STRADALE**

**SISTEMAZIONE VIABILITA' SECONDARIA**

**AS05 - VIABILITA' - pr 5+820.00**

**PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO**

CODICE PROGETTO	PA83_S05PS00TRAPF01_A	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	19		1:1000/100
ELAB.	S05PS00TRAPF01		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB. 2020	D. CARONNI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
		VERIFICATO	APPROVATO