



LEGGENDA

ANDAMENTO ALTIMETRICO
 LIVELLETTI:
 D= Differenza di quota tra due vertici [m]
 L= Lunghezza livelletta [m]
 P= pendenza livelletta [%]

VERTICI:
 Va n numerazione vertice altimetrico
 PROG= Progressiva vertice altimetrico [m]
 Q= Quota vertice altimetrico [mslm]
 R = Raggio raccordo verticale [m]
 T1, T2 = Tangente raccordo verticale [m]
 Sv = Sviluppo raccordo verticale [m]
 P1 = Pendenza livelletta in entrata [%]
 P2 = Pendenza livelletta in uscita [%]
 DP = Differenza di pendenza [%]

ANDAMENTO PLANIMETRICO:
 L= Lunghezza rettilineo [m]
 Curva circolare:
 R = Raggio [m]
 L = Lunghezza [m]
 Curva a raggio variabile:
 A = Parametro di scala della clotoide [m]
 L = Lunghezza dell'arco di clotoide [m]

Sanas
GRUPPO PS ITALIANI

Dirazione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
 Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
 LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Nando Gravetti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

MANDATARIA:
 Sintagma
 Dott. Ing. G. Casarini
 Dott. Ing. P. Caporaso
 Dott. Ing. V. Carro
 Dott. Ing. A. Cristofari
 Dott. Ing. G. Di Giuseppe

MANDANTE:
 G. Di Giuseppe
 E. Mancuso
 A. Neri
 Dott. Arch. E.A.C. Conti
 Dott. Arch. M. Fattori
 Dott. Arch. P. Farni
 Dott. Arch. S. Scatena
 Dott. Arch. C. Scatena

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Marco Leonardi
 Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Amroggio Signorini
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° A3511

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mago

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 G. Di Giuseppe
 E. Mancuso
 A. Neri
 Dott. Arch. E.A.C. Conti
 Dott. Arch. M. Fattori
 Dott. Arch. P. Farni
 Dott. Arch. S. Scatena
 Dott. Arch. C. Scatena

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
 Dott. Ing. P. Agnello

PROGETTO INFRASTRUTTURA
ASSE PRINCIPALE
 Profili longitudinali - Asse CT-RG - Tav. 1/23

CODICE PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO408Z	E	2101	051P01TRA04B	B	1:1.000/100
D					
C					
B					
A	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURA ANAS	Settembre 2021	A. Signorini	G. Di Giuseppe	N. Gravetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO