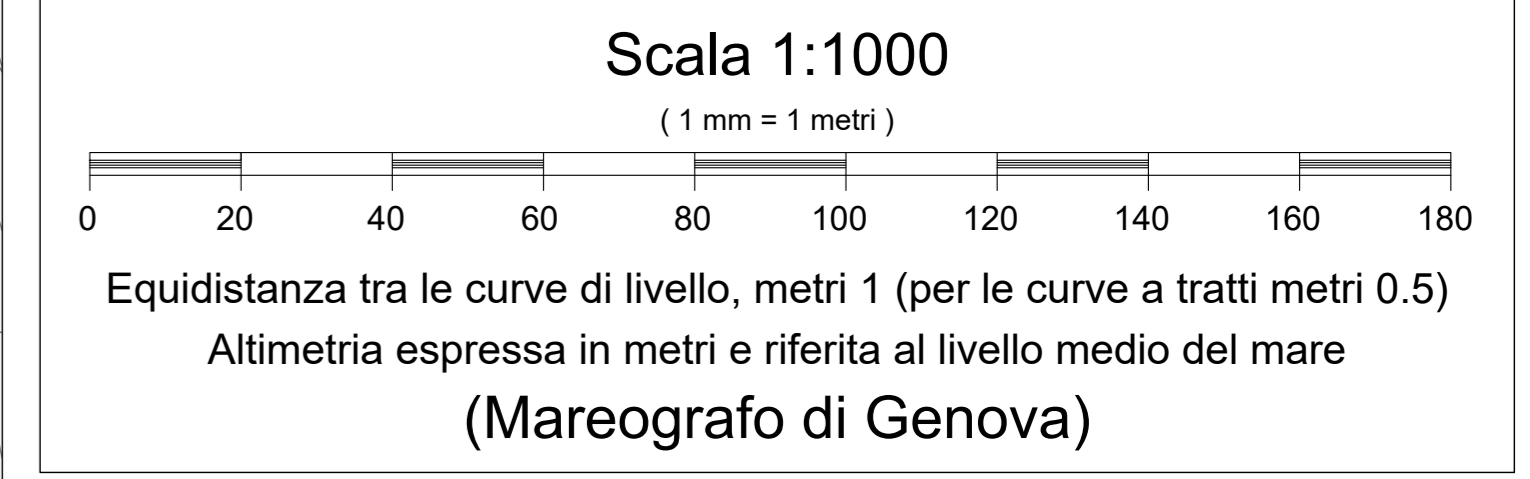


**LEGENDA PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO**

SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
	CONFINI PROVINCIALI		ASSE CT-RG
	CONFINI COMUNALI		ASSE RG-CT
	ASSE PROGETTO ESECUTIVO DIREZIONE CATANIA		
	ASSE PROGETTO ESECUTIVO DIREZIONE RAGUSA		

SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
	SCARPATA NATURALE		EDIFICIO INDUSTRIALE
	SCARPATA ARTIFICIALE		BARRACCA
	SCARPATA SIMBOLICA		TETTON - PENSILINA
	STRADA ASFALTATA		SERRA
	STRADA CAMPESTRE		RUDERE
	SENTIERO		EDIFICIO IN COSTRUZIONE
	STRADA DI ACCESSO		MURO
	LIMITE DI COLTURA		MURO A SECCO
	SIMBOLO ALBERO		MURO DI SOSTEGNO
	SIMBOLO CESPUGLIATO		RECINZIONE
	SIMBOLO VIGNETO		SIEPE
	SIMBOLO FRUTTETO		PALO ELETTRICO
	SIMBOLO OLIVETO		TRALICCIO
	ASSE BINARIO		FOSSO - SCOLINA
	BASAMENTO PALE FERROVIA		CURVA DI LIVELLO DIRETTRICE
	PALE ILLUMINAZIONE		CURVA DI LIVELLO SECONDARIA



PROVINCIA : RAGUSA  
COMUNE Chiaramonte Gulfi

**Sanas**  
GRUPPO PS ITALIANI  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. PA895

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI:  
Specialistiche: Dott. Ing. Rinaldo Granieri (Direttore degli ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351)

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Marco Leonardi (Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 154)

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

VOTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Luigi Mugo

MANDATARIA:  
Sintagma (Dott. Ing. G. Casiani, Dott. Ing. M. Mariani, Dott. Ing. P. Caporaso, Dott. Ing. F. Pizzarello, Dott. Ing. V. Cuffaro, Dott. Ing. M. Pellegrino, Dott. Ing. A. Maresca, Dott. Ing. G. Cappadonna)

MANDANTE:  
Sintagma (Dott. Ing. G. Galasso, Dott. Ing. G. Lubello, Dott. Ing. G. Quaresima, Dott. Ing. G. Lomonte, Dott. Ing. S. Mancusi, Dott. Ing. M. Lazzarini, Dott. Ing. A. Jona, Dott. Ing. C. Ferre, Dott. Ing. L. Ragnano, Dott. Ing. A. Di Biase, Dott. Ing. M. Di Lorenzo, Dott. Ing. G. Jona, Dott. Ing. A. Savarese, Dott. Ing. S. Salvo, Dott. Ing. F. Jona, Dott. Ing. S. Salvo, Dott. Ing. A. Savarese, Dott. Ing. V. Ruffino, Dott. Ing. G. Vanni Supplis, Dott. Ing. A. Pini, Dott. Ing. V. Jona, Dott. Ing. F. Maccioni, Dott. Ing. C. Supera)

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

**PROGETTO INFRASTRUTTURA ASSE PRINCIPALE**  
Planimetria dello stato di fatto - Tav. 19/23

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO408Z E 2101	05/2019RAV19B	B	1:1.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	Revisione a seguito struttura ANAS	Settembre 2017	A. Signorini	G. Galassi	R. Granieri
A	EMISSIONE	Giugno 2017	A. Signorini	G. Galassi	R. Granieri