



**LEGENDA PLANIMETRIA DI PROGETTO**

SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
---	CONFINI PROVINCIALI	---	TOMBINO IDRALUICO E RELATIVA INALVEAZIONE
---	CONFINI COMUNALI	---	MATERASSO TIPO Reno IN RETE METALLICA
---	ASSI PRINCIPALI DI PROGETTO	---	FOSSO TRAPEZOIDALE
---	ETOMETRICA	---	FOSSO RETTANGOLARE
---	RECINZIONE	---	SISTEMAZIONI IDRALUICHE
---	INERBIMENTO	---	RIMODELLOAMENTO DEL TERRENO
---	PRESIDIO IDRALUICO		

NOTA INQUADRAMENTO GEODETICO: Il passaggio dal sistema Gauss-Boaga al sistema locale di coordinate rettilinee è stato realizzato con l'utilizzo del software LGO 6.0 di Leticia ponendo come origine del sistema il vertice della poligonale V.38, baricentrico rispetto al rilievo con i seguenti parametri: Latitudine di Origine 37°11'17.16207" - Meridiano Centrale 14°45'16.80534" - Width Zone 3" - Scale Factor 1.00003

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**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 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD: **PA898**

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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICATIVE:	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	<b>MANDATARI:</b> <b>Sintagma</b> Dott. Ing. P. Orvieto Dott. Ing. P. Orvieto Dott. Ing. A. Barozzi Dott. Ing. L. Gagliardi Dott. Ing. G. Corbelli
<b>MANDANTI:</b> Dott. Ing. G. Guastoni Dott. Ing. A. Spaventi Dott. Ing. A. Barozzi Dott. Ing. E. A. E. Orvieto Dott. Ing. P. Orvieto Dott. Ing. P. Orvieto	Dott. Ing. G. Guastoni Dott. Ing. G. Guastoni Dott. Ing. A. Barozzi Dott. Ing. L. Gagliardi Dott. Ing. G. Corbelli Dott. Ing. P. Orvieto Dott. Ing. P. Orvieto Dott. Ing. P. Orvieto

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Giorgio Capriglioni  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 208

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Filippo Pambianco  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Luigi Mapo

**IDROLOGIA E IDRALUICA**

Scarichi su fossi demaniali - Inquadramento catastale - Tav. 9 di 26

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LQ408Z E 2101	ITM40000099624	A	1:1000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO
A	Emissione	04/2021	M. Zucconi F. Duranti A. Granieri

