



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 Leica 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



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 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. **PA898**

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE**

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI

SPECIFICAZIONE:
Dot. Ing. Nando Graneri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIO:
Sintagma
Dot. Ing. N. Graneri Dot. Ing. M. Avran
Dot. Ing. G. Casarini Dot. Ing. P. Di Stefano
Dot. Ing. A. Barozzi Dot. Ing. M. Anzani
Dot. Ing. L. Ragnoli Dot. Ing. L. Giugiaro
Dot. Ing. G. Corbelli Dot. Ing. G. Corbelli

MANDANTI:
Dot. Ing. G. Casarini Dot. Ing. G. Casarini
Dot. Ing. A. Barozzi Dot. Ing. G. Casarini
Dot. Ing. L. Ragnoli Dot. Ing. G. Casarini
Dot. Ing. M. Anzani Dot. Ing. G. Casarini
Dot. Ing. L. Giugiaro Dot. Ing. G. Casarini
Dot. Ing. G. Corbelli Dot. Ing. G. Casarini
Dot. Ing. P. Di Stefano Dot. Ing. G. Casarini

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Cerignani
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dot. Ing. Luigi Mupo

PROGETTO INFRASTRUTTURA
SVINCOLO 10 "Lentini Zona Industriale"
Planimetria di tracciamento rampe 1, 2, 4, 5, 6, 7, rotatoria RT
Tav. 2 di 4

CODICE PROGETTO	UV. MOD.	N. MOD.	REVISIONE	SCALA:
LQ408ZE2101			B	1:500

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	S. Scappetta	F. Duranton	N. Graneri
A	Emissione	Ott 2021	S. Scappetta	F. Duranton	N. Graneri