



NOTA: L'allargamento richiesto è stato predisposto sia in planimetria che sulle sezioni



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**

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

<p>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>		<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARIA: Dott. Ing. N. Granieri, Dott. Ing. F. Durastanti, Dott. Ing. V. Truffini, Dott. Arch. A. Bracchini, Dott. Ing. L. Nani</p> <p>MANDANTI: Dott. Ing. G. Guiducci, Dott. Ing. A. Signorelli, Dott. Ing. E. Moscatelli, Dott. Ing. A. Bela Dott. Arch. E. A. E. Crimi, Dott. Arch. M. Fanfili, Dott. Arch. P. Ghirelli, Dott. Ing. D. Pelle Dott. Ing. V. Rotisciani, Dott. Ing. G. Pulli, Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. P. Agnello</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Luigi Mupo</p>
<p>IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Federico Durastanti Provincia di TERNI</p>		<p>Dott. Ing. M. Abram, Dott. Ing. F. Pambianco, Dott. Ing. M. Briganti Botta, Dott. Ing. L. Gagliardini, Dott. Geol. G. Cerquiglini</p> <p>Dott. Ing. G. Lucibello, Dott. Arch. G. Guastella, Dott. Geol. M. Leonardi, Dott. Ing. G. Parente</p> <p>Dott. Ing. L. Ragnacci, Dott. Arch. A. Strati, Archeol. M. G. Liseno</p> <p>Dott. Ing. F. Aloe, Dott. Ing. A. Salvemini</p> <p>Dott. Ing. G. Verini Supplizi, Dott. Ing. V. Pinno, Geom. C. Sugaroni</p>

PROGETTO INFRASTRUTTURA VIABILITA' SECONDARIA sec. 125 Diagrammi di velocità e visibilità

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	S04PS43TRADG01A		
LO408Z E 2101	CODICE ELAB. S04PS43TRADG01	A	1:1000
A	Emissione	Giu 2021	S.Scopetta F. Durastanti N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO