



NOTA: Gli allargamenti richiesti non sono stati recepiti in quanto la viabilità non presenta ostacoli alla stessa quali barriere stradali o altro



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

<b>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> <b>MANDATARIA:</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Arch. V. Truffini Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. L. Nani
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108	<b>MANDANTI:</b> Dott. Ing. G. Guiducci Dott. Ing. A. Signorelli Dott. Ing. E. Moscatelli Dott. Ing. A. Bela Dott. Arch. E.A.E. Crimi Dott. Ing. M. Fanfili Dott. Arch. P. Ghirelli Dott. Ing. D. Pelle
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373	Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. P. Agnello
<b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. Luigi Mupo	<b>IL RESPONSABILE DI PROGETTO:</b> 

## PROGETTO INFRASTRUTTURA VIABILITA' SECONDARIA sec. 101 Diagrammi di velocità e visibilità

<b>CODICE PROGETTO</b> PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. <b>LO408Z E 2101</b>		<b>NOME FILE</b> S04PS17TRADG01A	<b>REVISIONE</b> <b>A</b>	<b>SCALA:</b> 1:1000	
<b>CODICE ELAB.</b> S04PS17TRADG01					
<b>REV.</b> A	<b>DESCRIZIONE</b> Emissione	<b>DATA</b> Giu 2021	<b>REDATTO</b> S.Scopetta	<b>VERIFICATO</b> F. Durastanti	<b>APPROVATO</b> N. Granieri