





**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 - Dallo 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

<b>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Mando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351		<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> <b>Sintagma</b> Dott. Ing. G. Di Giacomo    Dott. Ing. M. Adamo Dott. Ing. V. Ruffini        Dott. Ing. F. Di Stefano Dott. Arch. A. Barattini     Dott. Ing. L. Di Stefano Dott. Ing. A. Bini            Dott. Ing. G. Di Stefano	
<b>MANDANTI:</b> Dott. Ing. G. Di Giacomo    Dott. Ing. G. Lucibello Dott. Ing. A. Spornelli        Dott. Arch. G. Guastella Dott. Ing. M. Maresca        Dott. Ing. M. Santoro Dott. Arch. E. A.E. Conti      Dott. Ing. L. Ragno Dott. Ing. M. Fanni            Dott. Arch. A. Di Giovanni Dott. Arch. F. Di Stefano      Arch. M. G. Luciani Dott. Ing. G. Pini              Arch. M. G. Luciani		<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 2541	
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Ambrogio Signorilli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° A35111		<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Luigi Mupo	

**IDROLOGIA E IDRAULICA**

**Idraulica di piattaforma - Profili dei collettori - Tav. 13 di 22**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. LQ408ZE2101	IP11032007P1.02	B	1:1.000/100
D			
C			
A	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	SETTEMBRE 2021	A. Spornelli    G. Di Stefano    M. Di Stefano
B	EMMISSIONE	GIUGNO 2021	A. Spornelli    G. Di Stefano    M. Di Stefano
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO    VERIFICATO    APPROVATO