



DIREZIONE CATANIA - RAGUSA  
CARREGGIATA SINISTRA

DIREZIONE RAGUSA - CATANIA  
CARREGGIATA DESTRA

**SEZIONE CATEGORIA B D.M. 05/11/2001  
TIPOLOGICO IN GALLERIA**  
Scala 1:50

**LEGENDA ACRONIMI**

P.C.=PIANO DEI CENTRI  
P.S.=PIANO DI SCAVO  
Q.P.=QUOTA PROGETTO  
R.G.=RIPRESA DI GETTO

**LEGENDA**

1	Pavimentazione galleria
2	Profilo ridirettivo , conforme al DM 223/92 e s.m.i
3	Impermeabilizzazione con guaina in PVC con sottostante strato di compensazione in geotessile in polipropilene
4	Tubo in PVC Ø315mm raccolta acque piattaforma [Vedi elaborati specifici]
5	Tubo drenante Ø350mm per raccolta acque deposito arco rovescio [Vedi elaborati specifici]
6	Tubo in PVC Ø315mm raccolta acque bianche [Vedi elaborati specifici]
7	Tubo in pvc Ø150 mm microfessurato
8	Riempimento con frantumato da cava
9	Tubi in PVC Ø110 per passaggio impianti
10	N°1 tritubo F.O. Ø50
11	Verniciatura in copolimeri epossiacrilici H=4m dal piano stradale
12	Riempimento in CLS classe C20/25

**NOTA:**  
Nota: Per gli impianti in galleria, si vedano gli elaborati specifici

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANI

*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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Nando Granieri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

MANDATARIA:  
**Sintagma**  
Dott. Ing. N.Granieri  
Dott. Ing. F.Durastanti  
Dott. Ing. V.Trafletti  
Dott. Arch. A.Braccioni  
Dott. Ing. L.Gagliardini  
Dott. Geol. G.Cerquiglini

MANDANTI:  
**GP Ingegneria**  
Dott. Ing. G.Guiducci  
Dott. Ing. A.Signorelli  
Dott. Ing. E.Morcatelli  
Dott. Ing. A.Bela  
**COOPROGETTI**  
Dott. Arch. E.A.E.Crinelli  
Dott. Ing. M.Pianelli  
Dott. Arch. P.Chiarelli  
Dott. Ing. D.Pelle  
**ICARIA**  
Dott. Ing. D.Caraccioli  
Dott. Ing. S.Saccioni  
Dott. Ing. C.Consorti  
**OMNISERVICE**  
Dott. Ing. V.Rotisciani  
Dott. Ing. G.Piatti  
Dott. Ing. F.Maschioni  
Dott. Ing. P.Agnello

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

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 Mupo

**IL RESPONSABILE DEL PROGETTO:**  
ORDINE degli INGEGNERI  
**Ing. Nando Granieri**  
A 844  
Provincia di FERMO

**PROGETTO INFRASTRUTTURA  
ELABORATI GENERALI  
Sezioni tipo - galleria**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO <b>L0408Z E 2101</b>	TO4PS00TRAST08A		
ELAB. <b>L0408Z E 2101</b>	TO4PS00TRAST09	<b>A</b>	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
<b>A</b>	Emissione	<b>Giù 2021</b>	<b>S.Scopetta</b>	<b>F. Durastanti</b>	<b>N.Granieri</b>