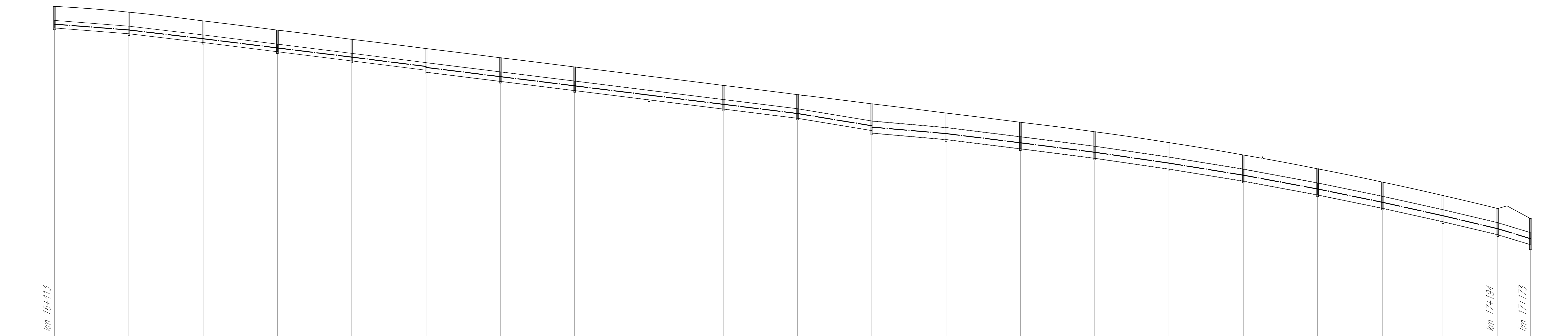


Profilo: 35D
 Scala : 1000:100
 Q.Rif. : 20.00



NODO	PD412	PD413	PD414	PD415	PD416	PD417	PD418	PD419	PD420	PD421	PD422	PD423	PD424	PD425	PD426	PD427	PD428	PD429	PD430	PD431	PD432	PS444
QUOTA TERRENO	37.79	37.48	37.01	36.51	36.02	35.52	35.02	34.53	34.03	33.53	33.04	32.54	32.04	31.55	31.03	30.45	29.78	29.04	28.32	27.60	26.90	26.36
QUOTA DI SCORRIMENTO	36.63	36.32	35.85	35.35	34.86	34.36	33.86	33.36	32.86	32.37	31.87	31.37	30.87	30.37	29.87	29.37	28.88	28.38	27.89	27.39	26.89	26.36
CONDOTTA	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD
PENDENZA	0.78%	1.18%	1.24%	1.24%	1.25%	1.24%	1.24%	1.25%	1.24%	1.24%	1.65%	0.88%	1.24%	1.28%	1.46%	1.62%	1.86%	2.06%	2.22%	2.37%	3.05%	
LUNGHEZZA CONDOTTA	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	34.8	32.6	29.6	17.6	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+40.00	0+79.99	1+19.99	1+59.99	1+99.99	2+39.98	2+79.98	3+19.98	3+59.98	3+99.97	4+39.97	4+79.97	5+19.97	5+59.96	5+99.96	6+39.96	6+79.96	7+14.80	7+47.39	7+76.95	7+94.51

Profilo: 38S
 Scala : 1000:100
 Q.Rif. : 20.00



NODO	PS423	PS424	PS425	PS426	PS427	PS428	PS429	PS430	PS431	PS432	PS433	PS434	PS435	PS436	PS437	PS438	PS439	PS440	PS441	PS442	PS443	PS444
QUOTA TERRENO	37.28	37.04	36.51	36.01	35.56	35.05	34.55	34.05	33.54	33.04	32.53	32.03	31.53	31.02	30.48	29.86	29.33	28.79	28.25	27.64	27.14	26.36
QUOTA DI SCORRIMENTO	36.22	35.88	35.25	34.85	34.35	33.79	33.25	32.78	32.25	31.78	31.24	30.62	30.12	29.62	29.09	28.46	27.94	27.36	26.74	26.53	25.74	24.96
CONDOTTA	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 800 PEAD
PENDENZA	0.84%	1.57%	1.02%	1.23%	1.16%	1.35%	1.17%	1.33%	1.18%	1.33%	1.21%	1.26%	1.26%	1.33%	1.56%	1.73%	2.01%	4.98%	1.61%	2.23%	2.38%	2.47%
LUNGHEZZA CONDOTTA	40.0	39.8	39.9	39.9	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	30.2	28.9	6.3	31.6	35.7	32.8	18.0
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+40.00	0+79.83	1+19.72	1+59.62	1+99.62	2+39.62	2+79.61	3+19.61	3+59.61	3+99.61	4+39.60	4+79.60	5+19.60	5+59.59	5+99.59	6+29.80	6+58.69	6+65.03	6+96.67	7+32.39	7+65.15



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
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A331

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARI:
 Dott. Ing. G. Quaresima
 Dott. Ing. A. Spagnoli
 Dott. Ing. M. Marretti
 Dott. Ing. M. Pini
 Dott. Arch. E. A. E. Conti
 Dott. Arch. M. Pini
 Dott. Arch. F. Di Stefano
 Dott. Ing. G. Pini

MANDATARI:
 Dott. Ing. G. Quaresima
 Dott. Ing. A. Spagnoli
 Dott. Ing. M. Marretti
 Dott. Ing. M. Pini
 Dott. Arch. E. A. E. Conti
 Dott. Arch. M. Pini
 Dott. Arch. F. Di Stefano
 Dott. Ing. G. Pini

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 208

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

IDROLOGIA E IDRAULICA
ASSE PRINCIPALE
 Idraulica di piattaforma - Profili dei collettori - Tav. 36 di 42

CODICE PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z	E	2101	TA40000001P.06P	C	1:1000/1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	M.Zucconi	F.Direntoni	N.Granieri
B	Revisione a seguito Istruttoria Anas	Set 2021	M.Zucconi	F.Direntoni	N.Granieri
A	Emissione	Ott 2021	M.Zucconi	F.Direntoni	N.Granieri