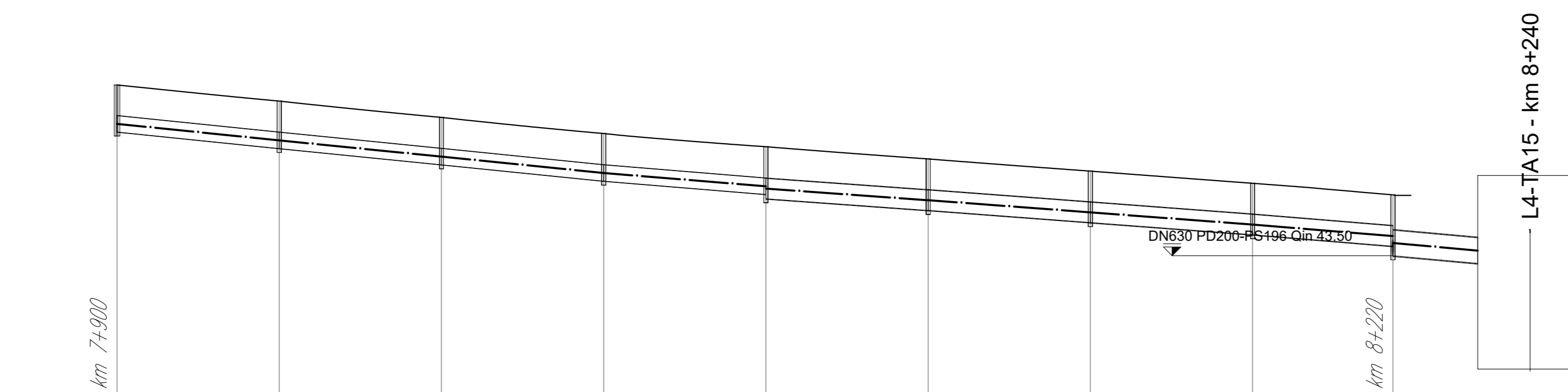
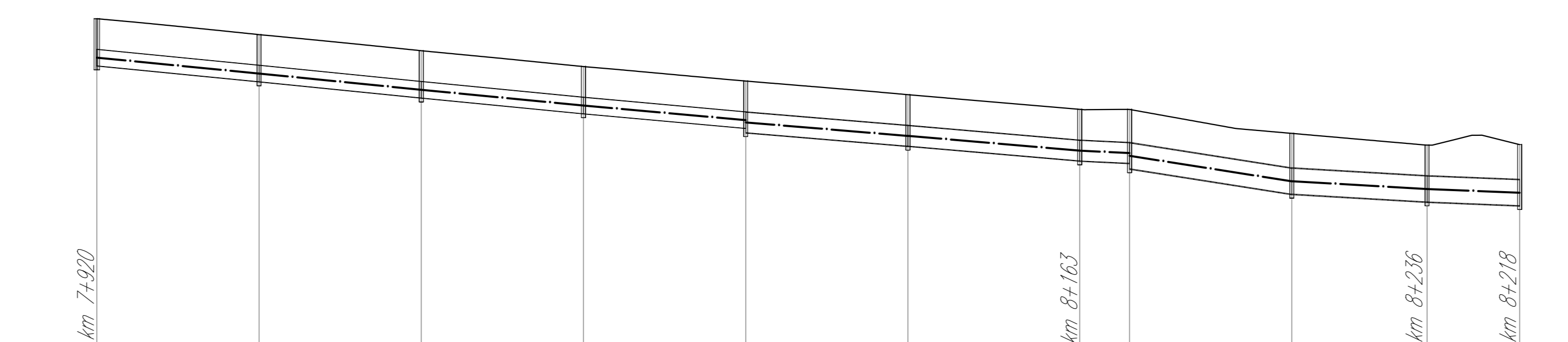


Profilo: 18S
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 40.00



NODO	PS188	PS189	PS190	PS191	PS192	PS193	PS194	PS195	PS196
QUOTA TERRENO	47.71	47.31	46.91	46.51	46.19	45.89	45.59	45.29	45.00
QUOTA DI SCORRIMENTO	46.55	46.14	45.74	45.34	45.01	44.62	44.32	44.02	43.73
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 630 PEAD
PENDENZA	1.02%	1.00%	1.01%	0.82%	0.72%	0.75%	0.75%	0.82%	0.90%
LUNGHEZZA CONDOTTA	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	34.6	20.9
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+40.00	0+80.00	1+20.00	1+59.99	2+00.00	2+40.00	2+79.99	3+14.59

Profilo: 17D
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 40.00



NODO	PD191	PD192	PD193	PD194	PD195	PD196	PD197/PD198	PD199	PD200	PS196
QUOTA TERRENO	48.10	47.71	47.31	46.92	46.57	46.23	45.87	45.28	44.99	45.00
QUOTA DI SCORRIMENTO	46.94	46.55	46.15	45.76	45.40	44.96	44.60	43.78	43.59	43.50
CONDOTTA	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD
PENDENZA	0.98%	1.00%	0.97%	0.90%	0.83%	0.86%	0.48%	1.57%	0.58%	0.40%
LUNGHEZZA CONDOTTA	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	42.4	12.3	40.0	33.4	22.8
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+40.00	0+80.00	1+20.00	1+59.99	1+99.99	2+42.35	2+54.64	2+94.64	3+27.99



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)

COD. **PA898**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICATIVE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A331

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Sintagma
 Dott. Ing. G. Di Stefano
 Dott. Ing. F. Di Stefano
 Dott. Ing. A. Di Stefano
 Dott. Ing. L. Di Stefano
 Dott. Ing. M. Di Stefano

MANDANTI:
 Dott. Ing. G. Di Stefano
 Dott. Ing. F. Di Stefano
 Dott. Ing. A. Di Stefano
 Dott. Ing. L. Di Stefano
 Dott. Ing. M. Di Stefano

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

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. 17 di 42

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
LQ408ZE2101			T04I000IDRF17	C	1:1000/1:100

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