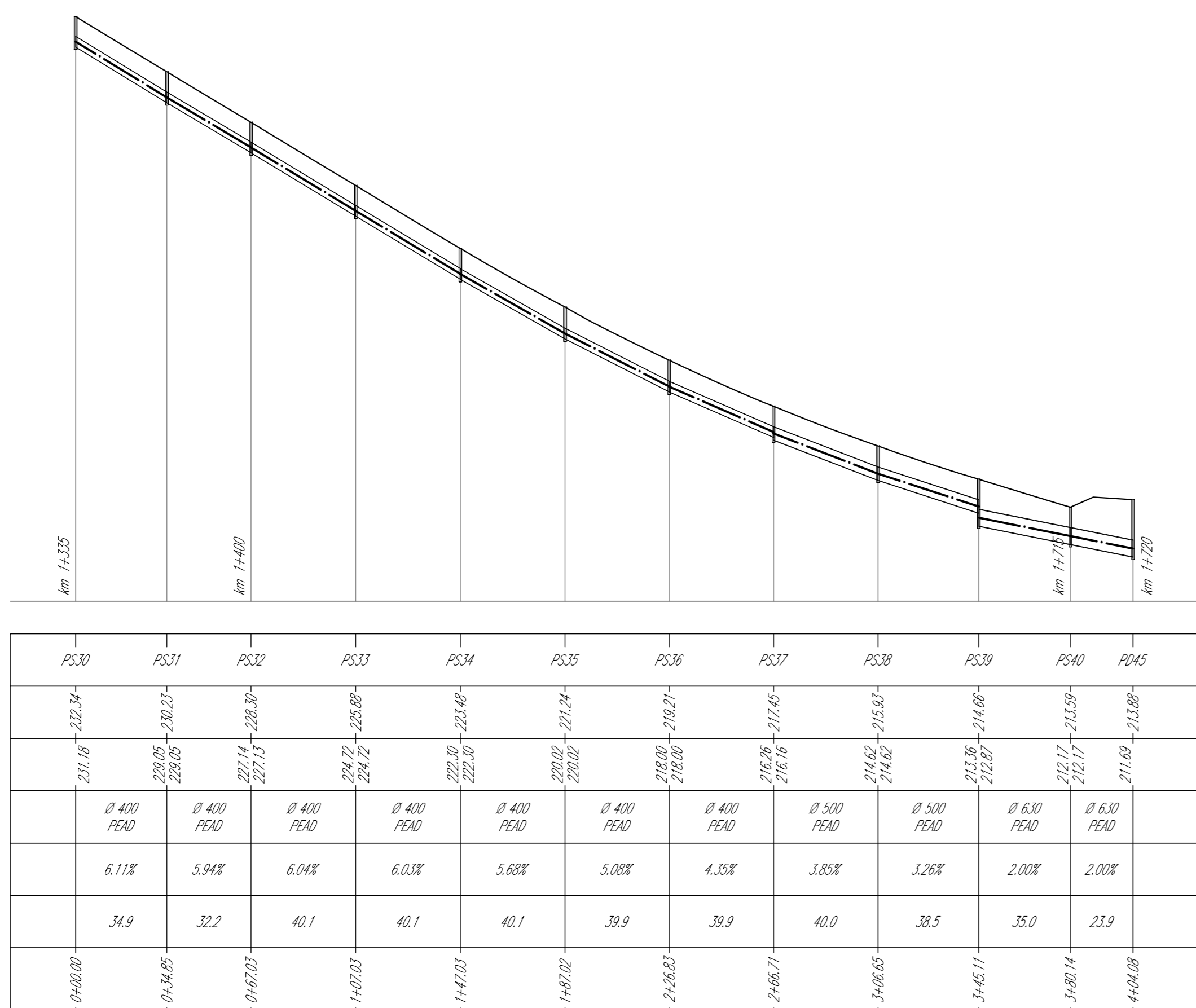
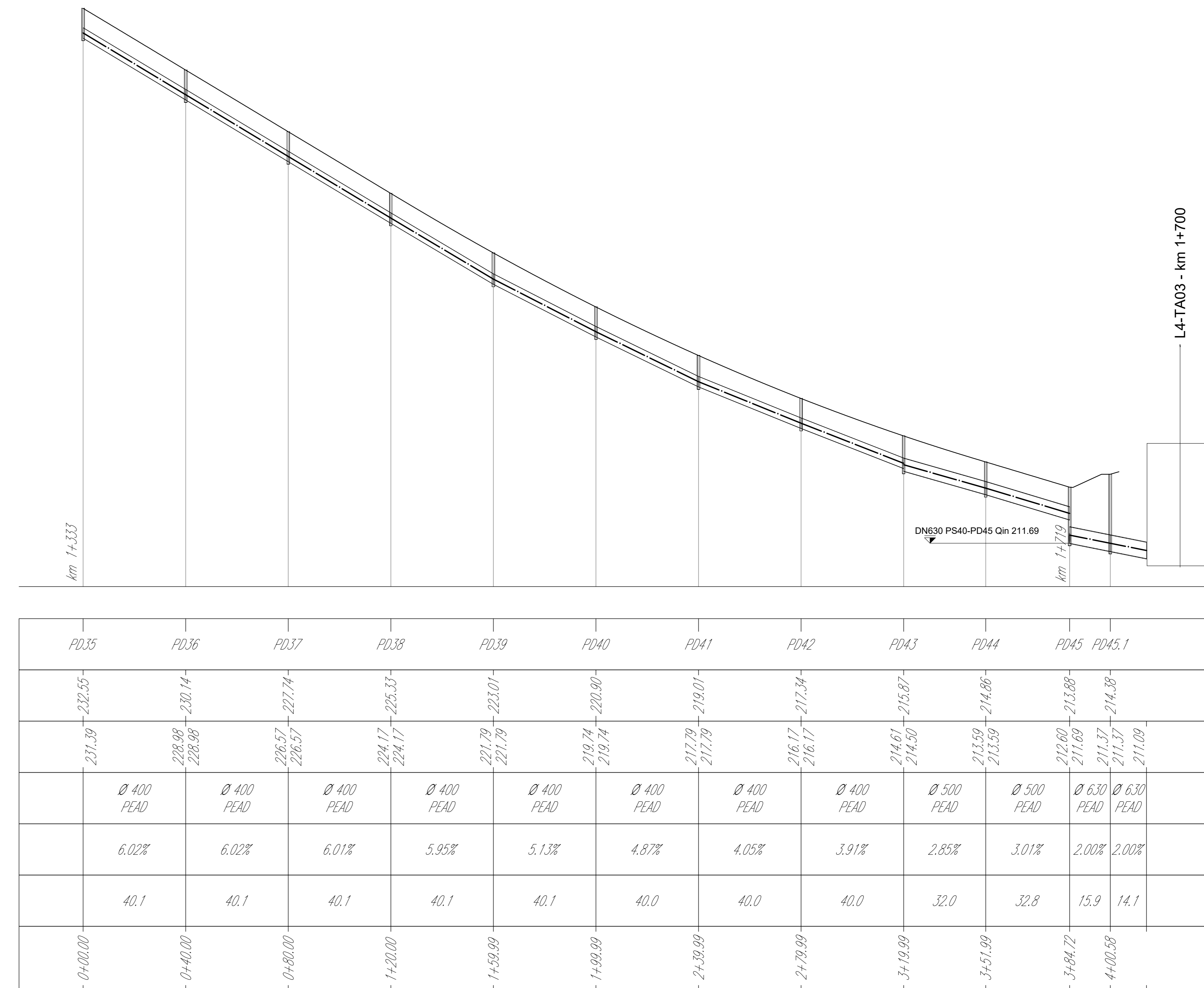


Profilo: 3S  
Scala : 1000:100  
Q.Rif. : 210.00



Profilo: 3D  
Scala : 1000:100  
Q.Rif. : 210.00



NODO	PD35	PD36	PD37	PD38	PD39	PD40	PD41	PD42	PD43	PD44	PD45	PD45.1
QUOTA TERRENO	212.55	212.14	212.74	212.33	212.01	212.80	213.01	213.54	213.87	214.86	213.88	214.38
QUOTA DI SCORRIMENTO	211.39	212.98	212.57	214.17	212.79	213.74	217.79	216.17	214.61	213.59	212.60	211.37
CONDOTTA	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 400 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 500 PEAD	Ø 630 PEAD	Ø 630 PEAD
PENDENZA	6.02%	6.02%	6.01%	5.95%	5.13%	4.87%	4.05%	3.91%	2.85%	3.01%	2.00%	2.00%
LUNGHEZZA CONDOTTA	40.1	40.1	40.1	40.1	40.1	40.0	40.0	40.0	32.0	32.8	15.9	14.1
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+40.00	0+80.00	1+20.00	1+60.00	1+99.99	2+39.99	2+79.99	3+19.99	3+51.99	3+84.72	4+00.00



**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

<p><b>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICATIVE:</b></p> <p>Dot. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A331</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p><b>MANDATARIO:</b></p> <p><b>Sintagma</b> Dot. Ing. N. Granieri Dot. Ing. P. Di Stefano Dot. Arch. A. Baruffi Dot. Ing. A. Neri</p> <p><b>MANDANTI:</b></p> <p>Dot. Ing. G. Quaresima Dot. Ing. A. Spavanti Dot. Ing. M. Marretti Dot. Arch. E. A. E. Conti Dot. Ing. M. Pavia Dot. Arch. F. Janni Dot. Ing. G. Pavia</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b></p> <p>Dot. Geol. Gioiello Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 208</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p>Dot. Ing. Filippo Farnabico Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373</p> <p><b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b></p> <p>Dot. Ing. Luigi Mupo</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p><b>MANDATARIO:</b></p> <p><b>Sintagma</b> Dot. Ing. N. Granieri Dot. Ing. P. Di Stefano Dot. Arch. A. Baruffi Dot. Ing. A. Neri</p> <p><b>MANDANTI:</b></p> <p>Dot. Ing. G. Quaresima Dot. Ing. A. Spavanti Dot. Ing. M. Marretti Dot. Arch. E. A. E. Conti Dot. Ing. M. Pavia Dot. Arch. F. Janni Dot. Ing. G. Pavia</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b></p> <p>Dot. Geol. Gioiello Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 208</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p>Dot. Ing. Filippo Farnabico Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373</p> <p><b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b></p> <p>Dot. Ing. Luigi Mupo</p>
---	---	---

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
**ASSE PRINCIPALE**  
Idraulica di piattaforma - Profili dei collettori - Tav. 4 di 42

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
L0408ZE2101	TA030000RPP04	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