


Profilo: 4S
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 140.00

NODO
QUOTA TERRENO
QUOTA DI SCORRIMENTO
CONDOTTA
PENDENZA
LUNGHEZZA CONDOTTA
DISTANZE PROGRESSIVE

	PS41	PS42	PS43	PS44	PS45	PS46	PS47	PS48	PS49	PS50	PS51	PS52	PS53	PS54	PS55	PS56	PS57	PS58 PD63		
QUOTA TERRENO	165.33	162.98	160.58	178.16	175.73	173.31	170.89	168.47	166.05	164.03	161.94	159.52	157.10	154.68	152.26	149.84	147.62	145.03	145.29	
QUOTA DI SCORRIMENTO	163.63	161.50	159.26	177.00	174.58	172.15	169.73	167.31	164.79	162.76	160.67	158.25	155.83	153.27	150.86	148.55	146.18	143.63	143.33	
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 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 500 PEAD	Ø 630 PEAD	
PENDENZA	5.86%	5.62%	5.67%	6.05%	6.06%	6.05%	6.05%	6.31%	6.06%	6.05%	5.50%	5.00%	5.00%	4.50%	4.50%	4.50%	4.50%	4.50%	1.31%	
LUNGHEZZA CONDOTTA	39.9	39.8	40.1	40.1	40.1	40.1	40.1	40.1	33.5	34.6	40.1	40.0	40.0	40.0	38.4	40.0	44.1	12.7		
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+39.89	0+79.64	1+19.63	1+59.63	1+99.63	2+39.63	2+79.63	3+19.62	3+53.04	3+87.59	4+27.59	4+67.59	5+07.59	5+47.59	5+85.91	6+25.91	6+63.99	6+82.71	



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

SPECIALISTE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A311

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARI:

MANDANTI:

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria 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. 5 di 42

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PRO. N. PRO.	IDRACCO004R/PP05P			
LQ408Z E 2101		CODICE ELAB.		T04I000IDRF05	C
C	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	M.Zucconi	F.Direntani	N.Granieri
B	Revisione a seguito istruttoria Anas	Set 2021	M.Zucconi	F.Direntani	N.Granieri
A	Emissione	Ott 2021	M.Zucconi	F.Direntani	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO