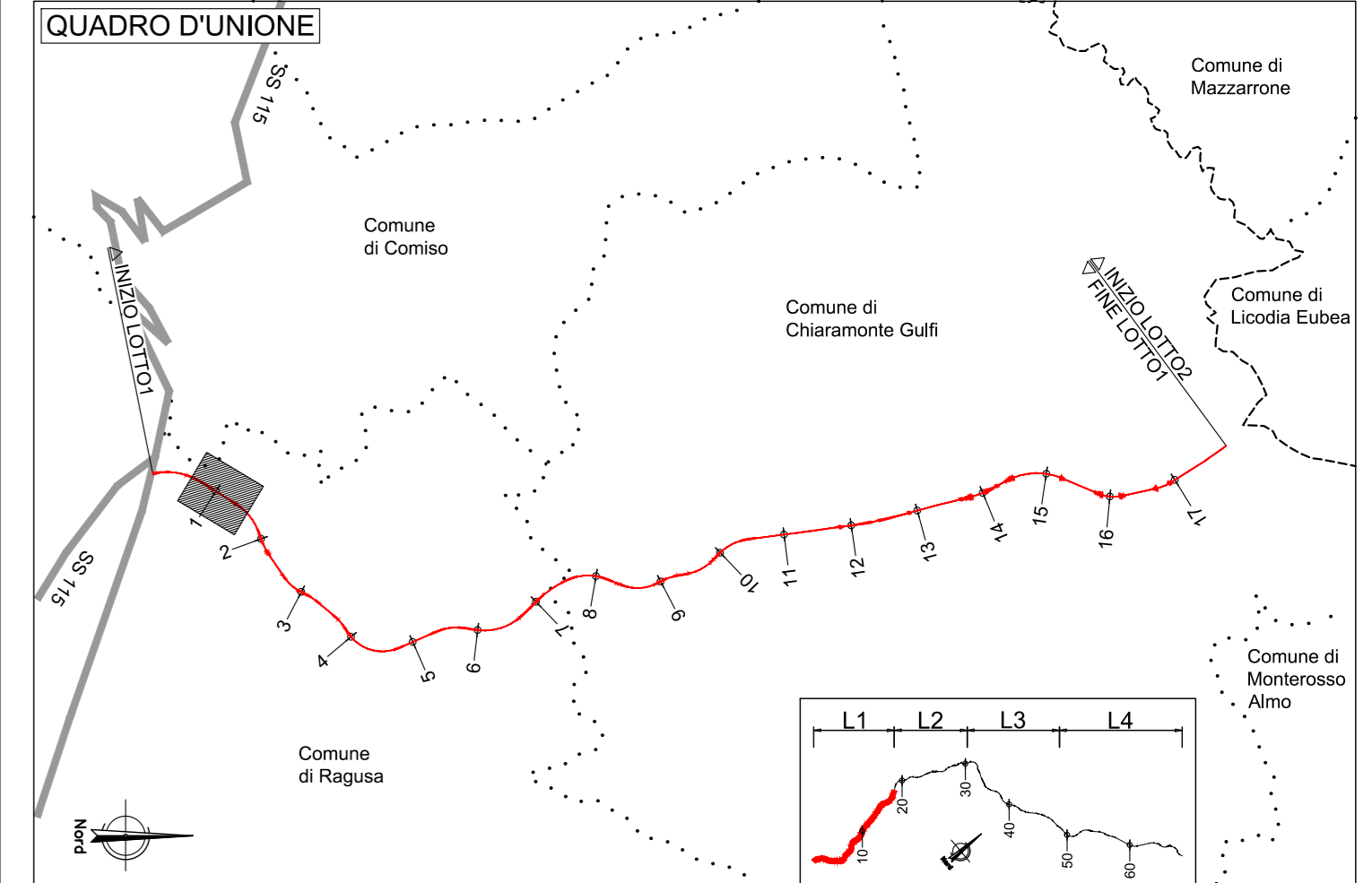
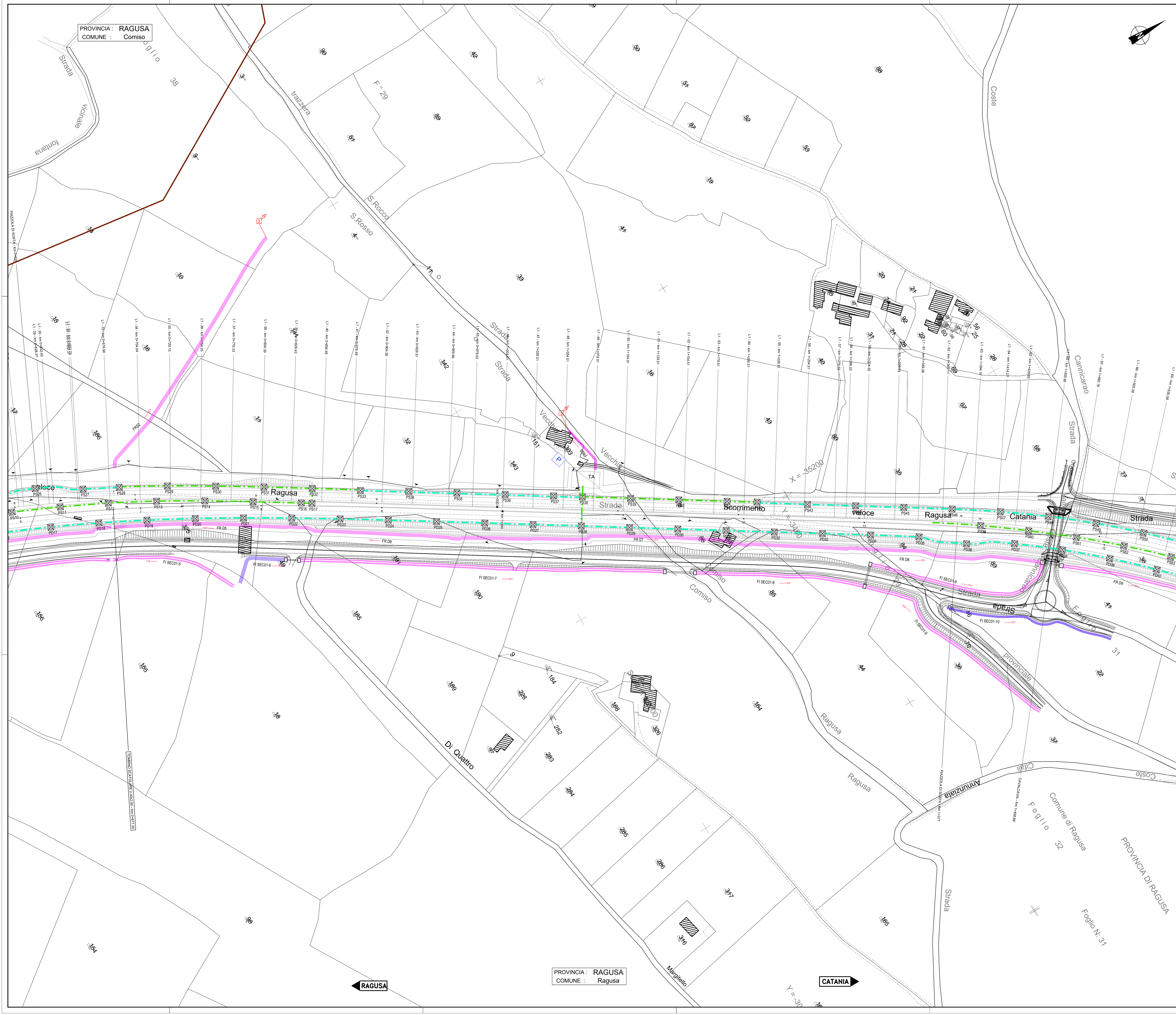


PROVINCIA : RAGUSA
COMUNE : Comiso



LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRIE IDRAULICHE

DIREZIONE DEFLUSSI IDRAULICI

- COLMO
- DIREZIONE DEFLUSSO FOSSE DI GUARDIA
- DIREZIONE DEFLUSSO ACQUE DI PIATTAFORMA
- RECAPITI

CANALIZZAZIONI E CONVOGLIAMENTO IDRAGICO ALL'APERTO

- CUNETTA TRIANGOLARE CON / SENZA COLLETTORE
- CANALETTA RETTANGOLARE / PASSO DI SCARICO EMBRICI
- CANALETTA RETTANGOLARE (TESTA / PIEDE OPERE)
- FOSSE RIVESTITO DESTRA/SINISTRA ASSE PRINCIPALE NUMERO xx
- FOSSE RIVESTITO STRADA SECONDARIA NUMERO xx
- FOSSE RIVESTITO SVINCOLO NUMERO xx
- FOSSE INERBITO STRADA SECONDARIA NUMERO xx
- CANALETTA RETTANGOLARE CON COLLETTORE PASSO CADITOIE / EMBRICI
- CANALETTA AD EMBRICI
- 1/2 TUBO
- POZZETTO DX-SX IN -CAV- CON GRIGLIA IN CORRISPONDENZA OPERE D'ARTE
- POZZETTO DX-SX IN -CAV- CON GRIGLIA
- CV CADITOIA PER VIADOTTI / PASSO SCARICO CON COLLETTORE
- SCARICO VIADOTTI (FLUVIALE PLA / SPALLA)

MANUFATTI ALLO SCARICO

- PRESIDIO IDRAGICO

NOTE

- Per le tipologie e i dettagli vedere tavole particolari costruttive

CONTIBUTI ALLA RETE IDROGRAFICA ESISTENTE

LINEA	N° del punto di scarico	Superficie	Proiezione	Tipologia di scarico	Area di scarico (mq)	Area di ricezione (mq)	Area di ricezione (mq)
1	1	1000	A	1	1000	1000	1000
1	2	1000	A	1	1000	1000	1000
1	3	1000	A	1	1000	1000	1000
1	4	1000	A	1	1000	1000	1000
1	5	1000	A	1	1000	1000	1000
1	6	1000	A	1	1000	1000	1000
1	7	1000	A	1	1000	1000	1000
1	8	1000	A	1	1000	1000	1000
1	9	1000	A	1	1000	1000	1000
1	10	1000	A	1	1000	1000	1000
1	11	1000	A	1	1000	1000	1000
1	12	1000	A	1	1000	1000	1000
1	13	1000	A	1	1000	1000	1000
1	14	1000	A	1	1000	1000	1000
1	15	1000	A	1	1000	1000	1000
1	16	1000	A	1	1000	1000	1000
1	17	1000	A	1	1000	1000	1000
1	18	1000	A	1	1000	1000	1000
1	19	1000	A	1	1000	1000	1000
1	20	1000	A	1	1000	1000	1000
1	21	1000	A	1	1000	1000	1000
1	22	1000	A	1	1000	1000	1000
1	23	1000	A	1	1000	1000	1000
1	24	1000	A	1	1000	1000	1000
1	25	1000	A	1	1000	1000	1000
1	26	1000	A	1	1000	1000	1000
1	27	1000	A	1	1000	1000	1000
1	28	1000	A	1	1000	1000	1000
1	29	1000	A	1	1000	1000	1000
1	30	1000	A	1	1000	1000	1000
1	31	1000	A	1	1000	1000	1000
1	32	1000	A	1	1000	1000	1000
1	33	1000	A	1	1000	1000	1000
1	34	1000	A	1	1000	1000	1000
1	35	1000	A	1	1000	1000	1000
1	36	1000	A	1	1000	1000	1000
1	37	1000	A	1	1000	1000	1000
1	38	1000	A	1	1000	1000	1000
1	39	1000	A	1	1000	1000	1000
1	40	1000	A	1	1000	1000	1000
1	41	1000	A	1	1000	1000	1000
1	42	1000	A	1	1000	1000	1000
1	43	1000	A	1	1000	1000	1000
1	44	1000	A	1	1000	1000	1000
1	45	1000	A	1	1000	1000	1000
1	46	1000	A	1	1000	1000	1000
1	47	1000	A	1	1000	1000	1000
1	48	1000	A	1	1000	1000	1000
1	49	1000	A	1	1000	1000	1000
1	50	1000	A	1	1000	1000	1000
1	51	1000	A	1	1000	1000	1000
1	52	1000	A	1	1000	1000	1000
1	53	1000	A	1	1000	1000	1000
1	54	1000	A	1	1000	1000	1000
1	55	1000	A	1	1000	1000	1000
1	56	1000	A	1	1000	1000	1000
1	57	1000	A	1	1000	1000	1000
1	58	1000	A	1	1000	1000	1000
1	59	1000	A	1	1000	1000	1000
1	60	1000	A	1	1000	1000	1000
1	61	1000	A	1	1000	1000	1000
1	62	1000	A	1	1000	1000	1000
1	63	1000	A	1	1000	1000	1000
1	64	1000	A	1	1000	1000	1000
1	65	1000	A	1	1000	1000	1000
1	66	1000	A	1	1000	1000	1000
1	67	1000	A	1	1000	1000	1000
1	68	1000	A	1	1000	1000	1000
1	69	1000	A	1	1000	1000	1000
1	70	1000	A	1	1000	1000	1000
1	71	1000	A	1	1000	1000	1000
1	72	1000	A	1	1000	1000	1000
1	73	1000	A	1	1000	1000	1000
1	74	1000	A	1	1000	1000	1000
1	75	1000	A	1	1000	1000	1000
1	76	1000	A	1	1000	1000	1000
1	77	1000	A	1	1000	1000	1000
1	78	1000	A	1	1000	1000	1000
1	79	1000	A	1	1000	1000	1000
1	80	1000	A	1	1000	1000	1000

Sanas
GRUPPO PS ITALIANE

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaromonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDS - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: Dott. Ing. Nando Granieri
SPECIALISTICHE: MANDATARIA: Sintagma
MANDANTE: ICARIA
IL RESPONSABILE DI PROGETTO: [Stampa]

IDROLOGIA E IDRAULICA
Scarichi su fossi demaniali - inquadramento catastale - Tav. 2/23

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA:
LO408Z E 2101			A	1:1.000
D				
C				
B				
A				

REV.	EMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	2020			A. Signorini	G. Gubbioli	N. Granieri

PROVINCIA : RAGUSA
COMUNE : Ragusa

CATANIA

RAGUSA