



REGIONE PUGLIA



Comune di Cagnano Varano
Provincia di Foggia

Lavori di ampliamento della rete idrica a servizio
della frazione di Capojale e Isola Varano

PROGETTO ESECUTIVO

IL PROGETTISTA:

A.T.P.: "Studio AC3 Ingegneria s.r.l." ed altri

Dott. Ing. Raffaele CAGNAZZI

STUDIO AC3 Ingegneria s.r.l.

Via Perini n°2, 76017 S. Ferdinando di Puglia (BT) - Tel/Fax 0883/623802 E-MAIL: studioac3@iscali.it

(ingegneri mandataria)

IL COMMITTENTE:

Amministrazione Comunale

R.U.P.:

Arch. Antonio DI NAUTA

DESCRIZIONE ELABORATO:

Planimetria generale opere di progetto

TAVOLA:

B2

SCALA:

1:10.000

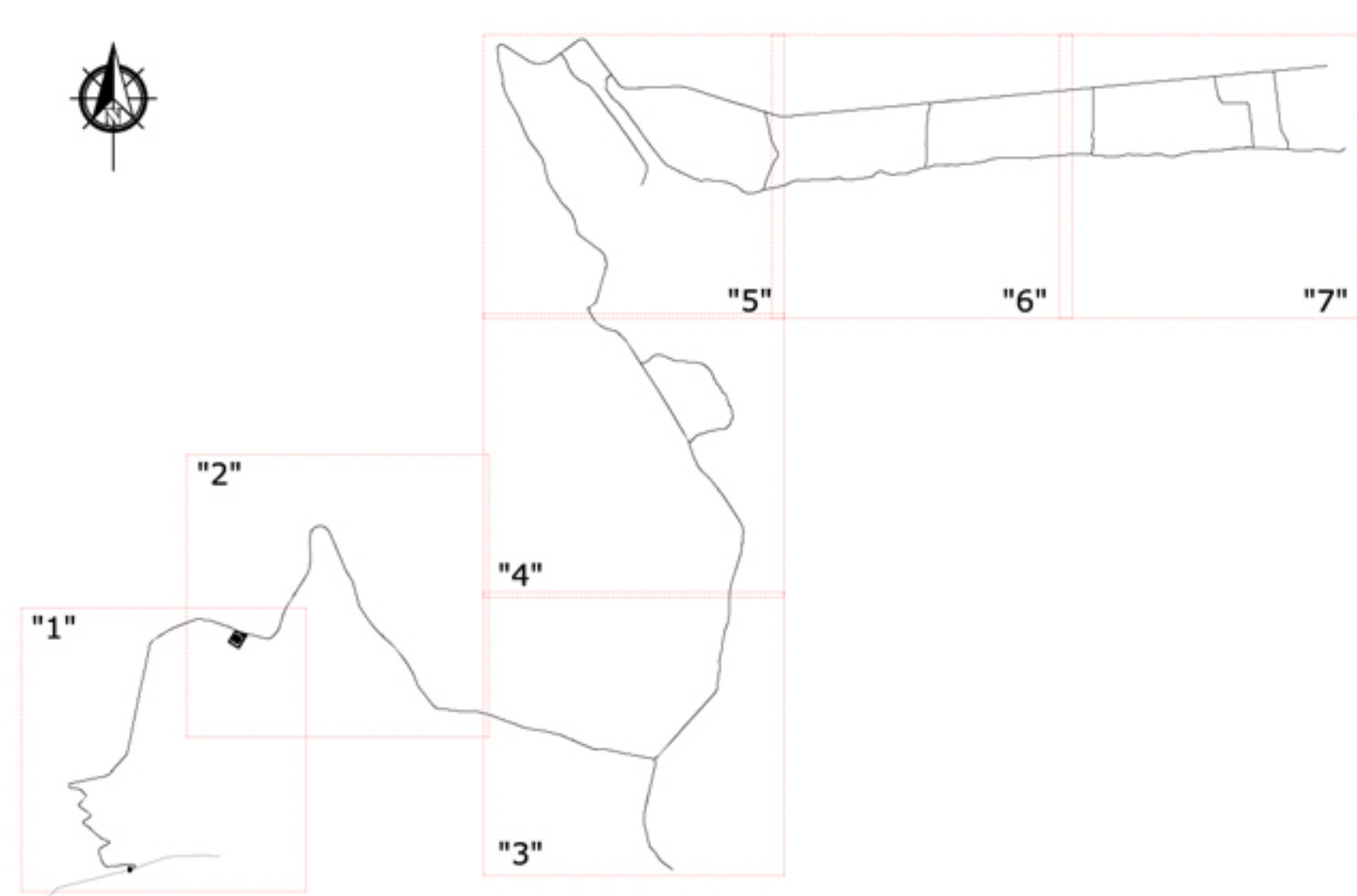
DATA:

Agosto 2013

SINCERT
Affiliato
ICE

Rev. 0

Quadro Generale d'Insieme con indicazione tavole di inquadramento



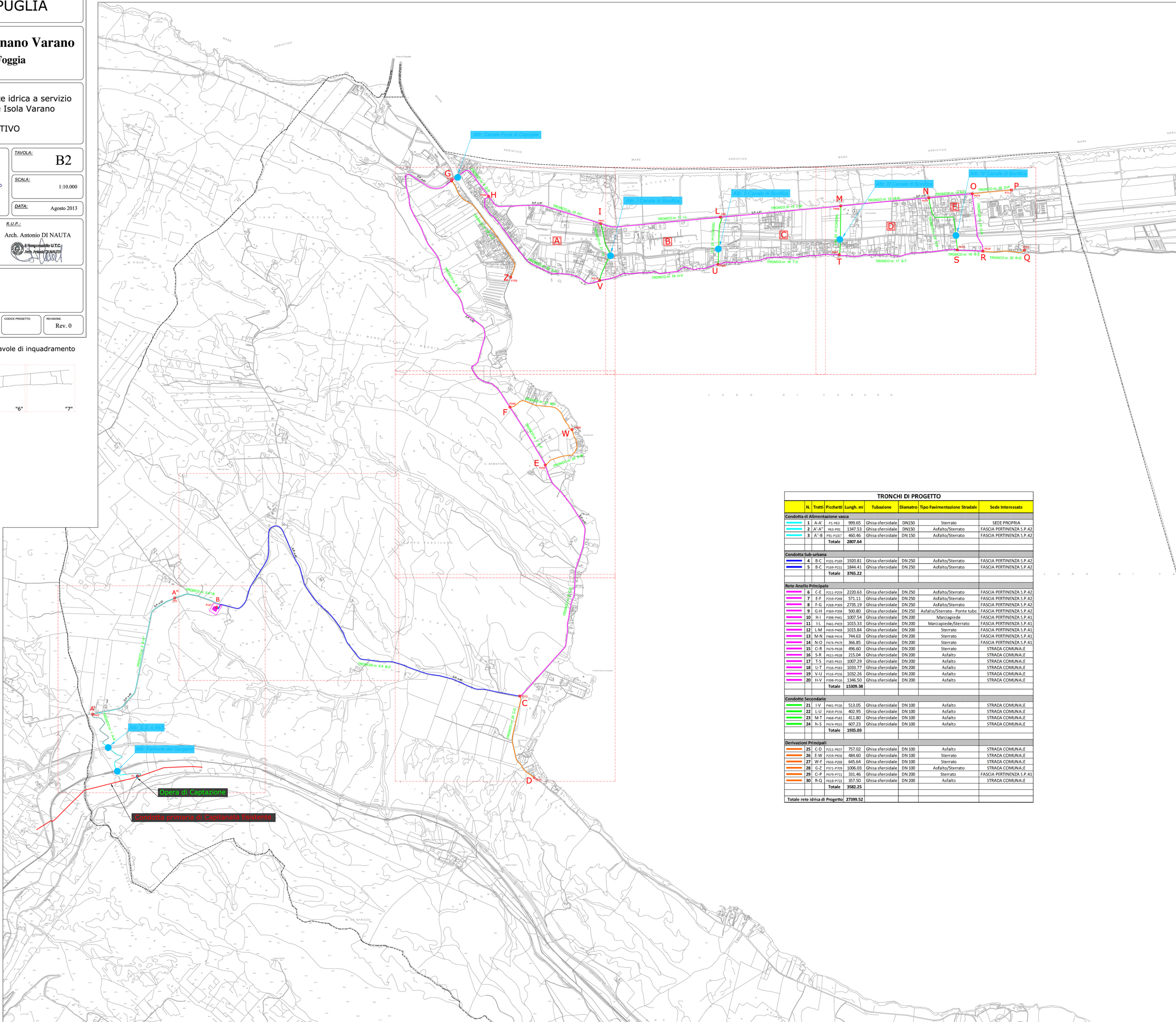
LEGENDA

- Opera di Presa da Condotta Primaria di Capitanata
- Serbatoio di Progetto
- A-B Indicazione dei Tratti e/o Nodi di Calcolo
- Indicazione Maglia Idrica
- Picchetti di Inizio/Fine Tronchi Idrici di Progetto
- Attraversamenti di Progetto
- Condotta Primaria di Capitanata

CONDOTTE IDRICHE DI PROGETTO

- Condotta Alimentazione Serbatoio
- Condotta Sub-Urbana
- Condotta Principale
- Condotta secondaria
- Derivazioni Funzionali

Limite Amministrativo di Cagnano Varano



TRONCHI DI PROGETTO							
N.	Tratti	Picchetti	Lungh. m	Tubazione	Diametro	Tipo Pavimentazione Stradale	Sede Interessata
Condotte di Alimentazione vasca							
1	A-A'	P11-P13	999.85	Ghisa sferoidale	DN150	Sterrato	SEDE PROPRIA
2	A-A'	P13-P15	1342.53	Ghisa sferoidale	DN150	Asfalto/Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.42
3	A'-B	P15-P17	460.46	Ghisa sferoidale	DN150	Asfalto/Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.42
Totale			2802.84				
Condotte Sub-urbana							
4	B-C	P17-P19	1020.81	Ghisa sferoidale	DN250	Asfalto/Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.42
5	B-C	P19-P21	1841.41	Ghisa sferoidale	DN250	Asfalto/Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.42
Totale			3762.22				
Rete Anello Principale							
6	C-E	P21-P29	2220.63	Ghisa sferoidale	DN250	Asfalto/Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.42
7	E-F	P29-P38	571.11	Ghisa sferoidale	DN250	Asfalto/Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.42
8	F-G	P38-P39	2755.19	Ghisa sferoidale	DN250	Asfalto/Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.42
9	G-H	P39-P38	500.80	Ghisa sferoidale	DN250	Asfalto/Sterrato - Ponte tubo	FASCIA PERTINENZA S.P.42
10	H-I	P38-P41	1007.54	Ghisa sferoidale	DN200	Marcia piede	FASCIA PERTINENZA S.P.41
11	I-L	P41-P49	1015.33	Ghisa sferoidale	DN200	Marcia piede/Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.41
12	L-M	P49-P48	1015.84	Ghisa sferoidale	DN200	Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.41
13	M-N	P48-P44	744.63	Ghisa sferoidale	DN200	Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.41
14	N-O	P44-P49	366.85	Ghisa sferoidale	DN200	Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.41
15	O-R	P49-P18	496.60	Ghisa sferoidale	DN200	Sterrato	STRADA COMUNALE
16	S-R	P18-P18	215.04	Ghisa sferoidale	DN200	Asfalto	STRADA COMUNALE
17	T-S	P48-P15	1007.29	Ghisa sferoidale	DN200	Asfalto	STRADA COMUNALE
18	U-T	P15-P18	1033.77	Ghisa sferoidale	DN200	Asfalto	STRADA COMUNALE
19	V-U	P16-P16	1032.26	Ghisa sferoidale	DN200	Asfalto	STRADA COMUNALE
20	H-V	P38-P16	1346.50	Ghisa sferoidale	DN200	Asfalto	STRADA COMUNALE
Totale			15309.38				
Condotte Secondarie							
21	I-V	P41-P16	513.05	Ghisa sferoidale	DN100	Asfalto	STRADA COMUNALE
22	L-U	P49-P16	402.95	Ghisa sferoidale	DN100	Asfalto	STRADA COMUNALE
23	M-T	P48-P18	411.80	Ghisa sferoidale	DN100	Asfalto	STRADA COMUNALE
24	N-S	P44-P15	607.23	Ghisa sferoidale	DN100	Asfalto	STRADA COMUNALE
Totale			1935.03				
Derivazioni Principali							
25	C-D	P21-P17	757.02	Ghisa sferoidale	DN100	Asfalto	STRADA COMUNALE
26	E-W	P29-P16	484.60	Ghisa sferoidale	DN100	Sterrato	STRADA COMUNALE
27	W-F	P36-P18	645.64	Ghisa sferoidale	DN100	Sterrato	STRADA COMUNALE
28	C-Z	P21-P17	1006.03	Ghisa sferoidale	DN100	Asfalto/Sterrato	STRADA COMUNALE
29	C-P	P49-P11	331.46	Ghisa sferoidale	DN100	Sterrato	FASCIA PERTINENZA S.P.41
30	R-Q	P18-P22	357.50	Ghisa sferoidale	DN200	Asfalto	STRADA COMUNALE
Totale			3582.25				
Totale rete idrica di Progetto			27399.52				