

COMUNE DI BITRITTO
PROVINCIA DI BARI



PIANO DI COMPARTO 9

studiotecnicoGN
Piazza Unità d'Italia 33 - 70028 Sannicandro di Bari Tel. 080 633570 Fax 080 9935028 info@studiotecnicoGN.it

Geom. Giovanni NOVIELLI

Ing. Anna CIRILLO

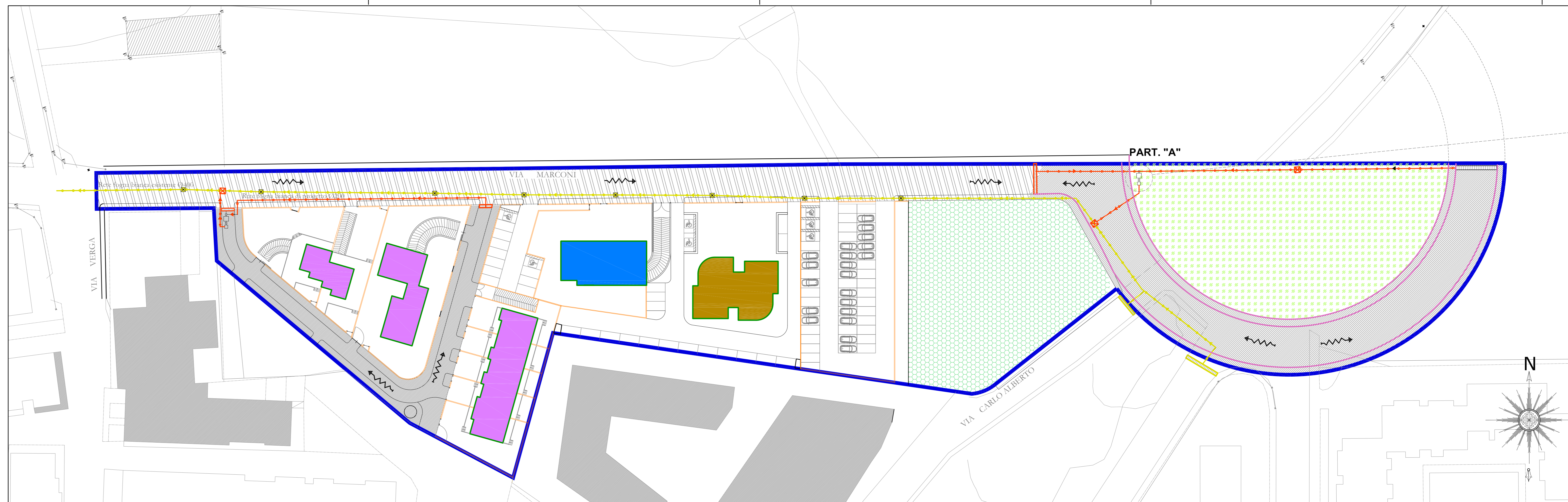
V&B STUDIO TECNICO
V&B Studio Tecnico - Via Logroscino, 10 - 70032 - Bitonto (Ba) Tel/Fax: 080/3740167 bonasia@ingegnerivb.it
Ing. Cosimo BONASIA
Ing. Antonello VACCA

ANALISI URBANISTICA OGGETTO PIANO DI COMPARTO 9

ELABORATO	SCALA	TAVOLA	DATA
PROGETTI SCHEMATICI DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA	1:500	PU 14	09/2013

RETE FOGNA BIANCA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

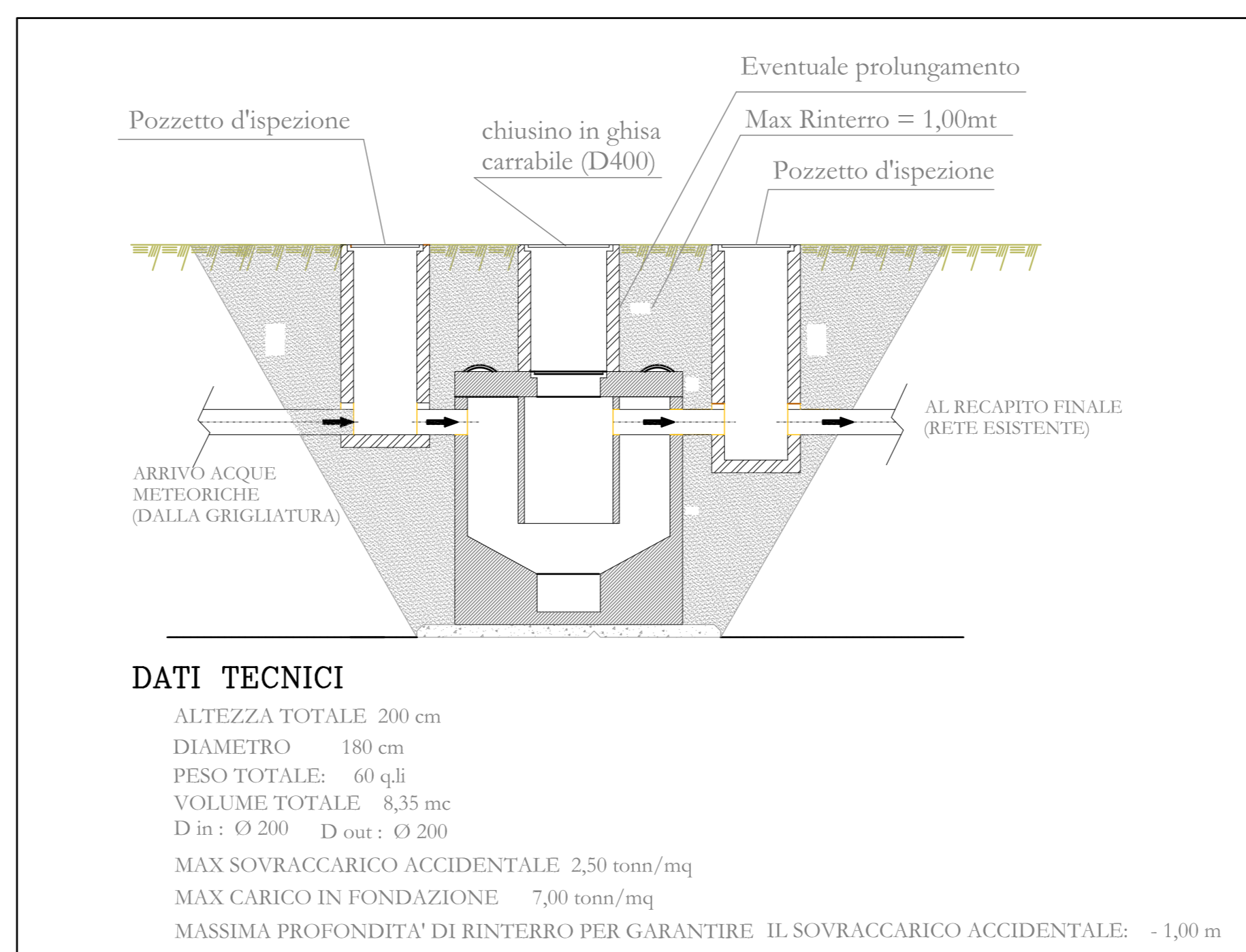
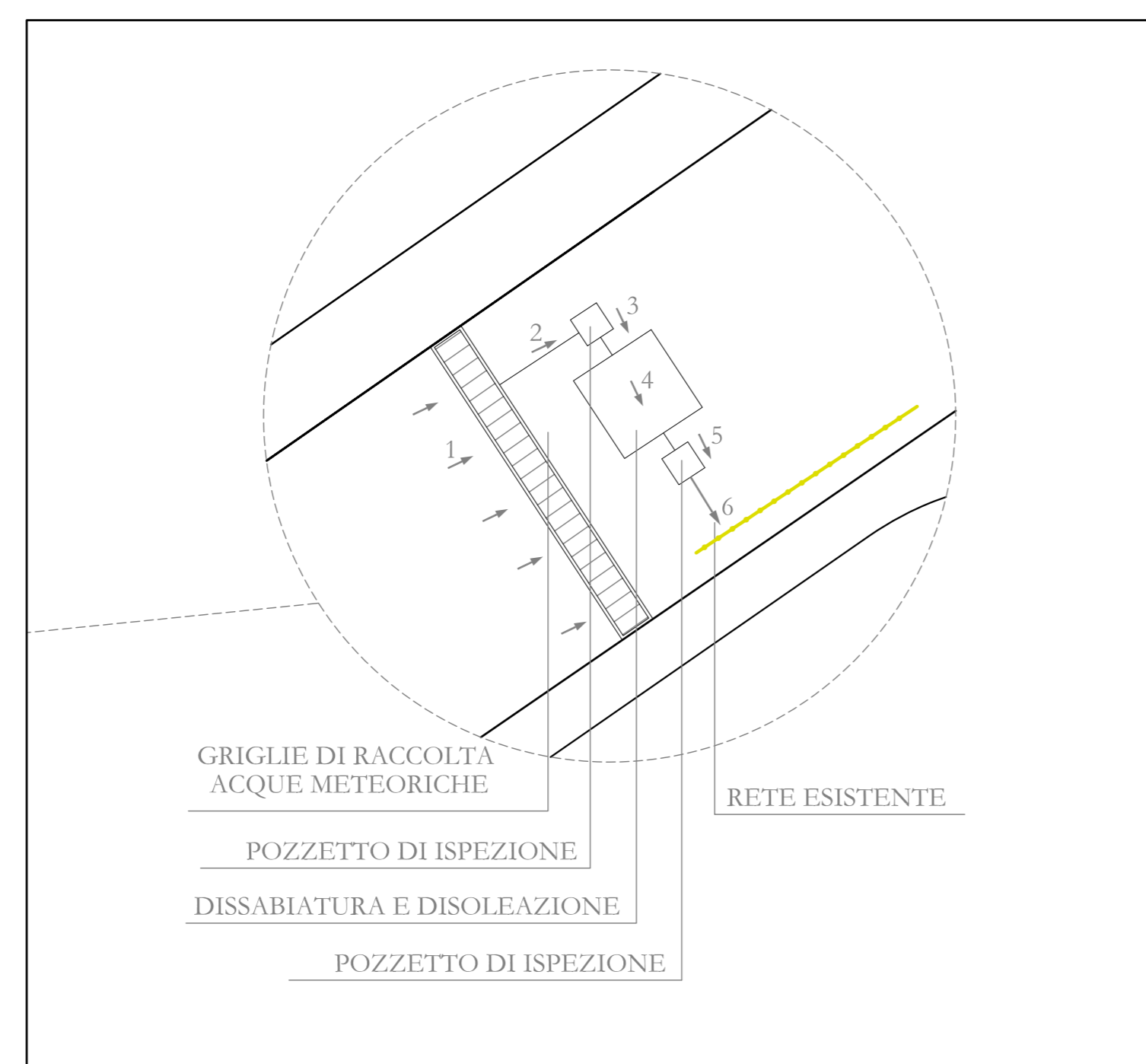
Proponenti (vedasi tabella)



STRALCIO PLANIMETRICO CON INDICAZIONE DELLA RETE DI FOGNA BIANCA SCALA 1:500

PROPRIETA' COINVOLTE NELLA PERIMETRAZIONE DEL COMPARTO 9

Proprietario	Foglio	Particella	Superficie catastale(mq)	Coinvolgimento	Superficie rilevata coinvolta (mq)	% Superficie coinvolta	FIRMA PER ADESIONE AL COMPARTO
Palmiotto Aurelio	8	87	227	Parziale	65	0,47	
Calafore Giacomina Rubino Gianangelo	8	1190	974	totale	974	7,06	
De Toma Angelo Michele	8	1440	29590	Parziale	2795	20,25	
Costruzioni Ruggiero s.r.l.	8	2321	5899	Parziale	342	72,22	
		2323	2570	Parziale	2239		
		2325	226	Totale	226		
		2922	7874	Parziale	7160		
			Sup. cat. Tot. (mq)	Sup. Tot. rilevata coinvolta (mq)			
			16569	13801			



PARTICOLARE "A": VASCA DI DISABBIATURA E DISOLEAZIONE FUORI SCALA

LEGENDA

- COMPARTO C9
- PREVISIONE DI PIANO 'VIABILITA'
- POZZETTO ESISTENTE
- CONDOTTA FOGNARIA ESISTENTE Ø 400
- GRIGLIA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE ESISTENTE
- RETE FOGNARIA DI PROGETTO Ø200
- POZZETTO DI PROGETTO
- GRIGLIA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE DI PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' DA REALIZZARE
- SAGOME DI PROGETTO