



COMUNE DI NOVARA

VARIANTE GENERALE PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE

ELABORATI GEOLOGICI
ai sensi della circolare PRG n. 7/LAP del 6 Maggio 1996

CRONOPROGRAMMA 1:10.000

Elaborato: 17 B
Scala: 1:10.000

I Professionisti incaricati:
Dott. Geol. MARCO CARMINE

Dott. Geol. ITALO ISOLI

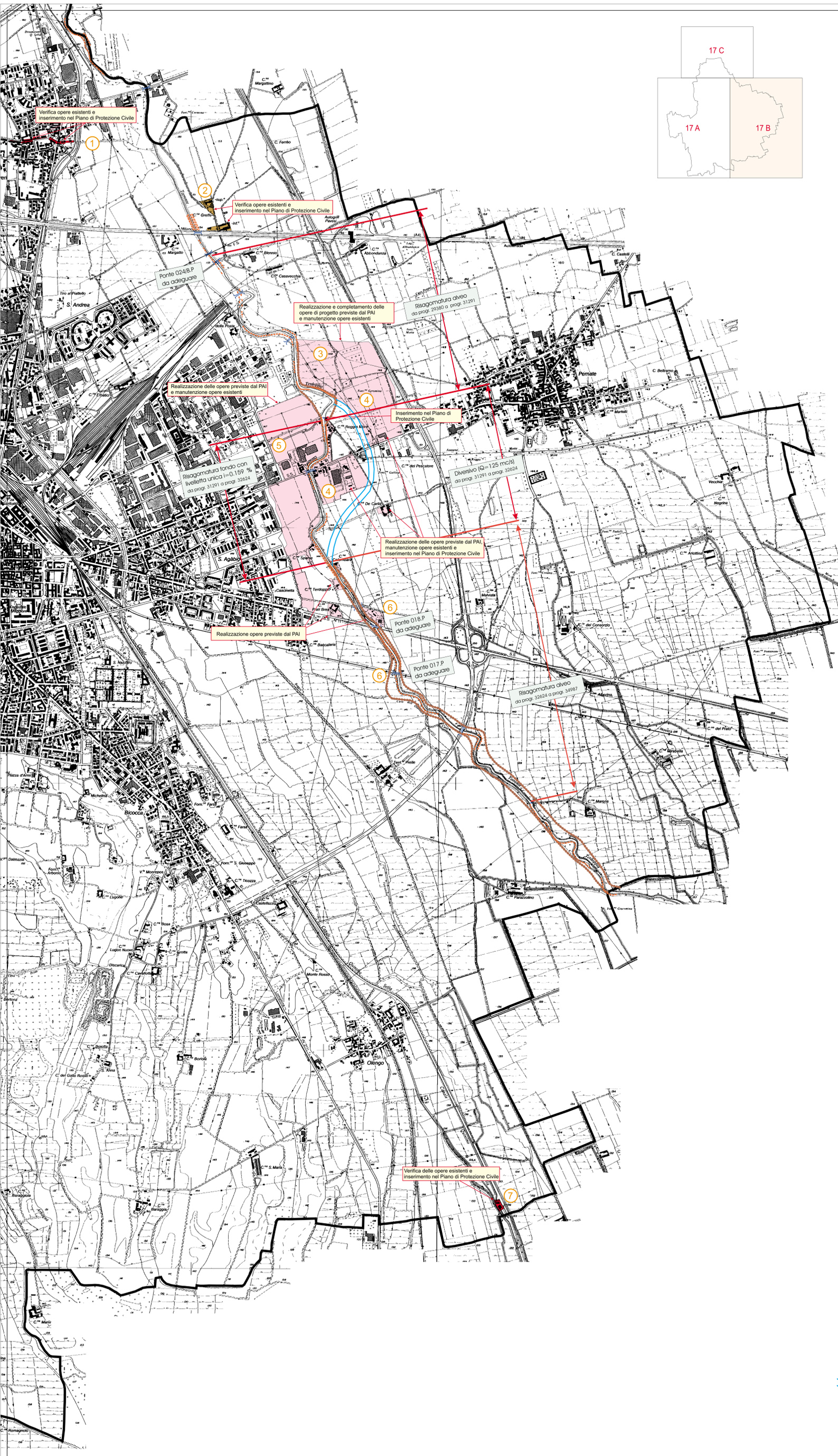
Data:
Luglio 2003

Dott. Geol. Marco Carmine
Via Paletta, 10 - NOVARA
Tel. 0321/640188 Fax 0321/682909

Dott. Geol. Italo Isoli
Via alla Cartiera, 52/A - VERBANIA
Tel. 0323/552007 Fax 0323/552735



Base cartografica: Stralcio C.T.R. Regione Piemonte - sezioni:
116080, 116110, 116120, 116130, 116150, 116160, 117030, 117130, 137030, 137040



LEGENDA

- Aree in classe III B2 a terzo Fascia B di progetto
- Aree in classe III B3 e in Fascia B
- Aree in classe III B4 ed in fascia A
- Interventi previsti dallo "Studio idrodinamico di dettaglio e messa a punto del piano per l'Assetto idrogeologico a scala provinciale dei torrenti Agogna e Terdoppio" di Hydrodata 01/2000 - scala 1:10.000
- Tracciato Diversivo/Scotmatore
- 1 Numero identificativo area
- Limite di progetto tra la Fascia B e la Fascia C da "FASCIA PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL BACINO DEL PO (P.A.1)"
- SO Soglia di fondo
- PE Pennello
- AR Argine
- Difese di sponda
- Gabbionata
- DS Muro
- Scogliera
- PO Ponte

N.B.
LUNGO IL CORSO DEL TORRENTE AGOGNA
SONO STATE RIPORTATE LE OPERE IDRAULICHE
ESISTENTI ED IN PROGETTO, INDICATE IN DETTAGLIO
SULLA TAVOLA 6 E SULLA TAVOLA 7

IL PIANO DI PROTEZIONE CIVILE DOVRA' COMUNQUE
COMPNDERE TUTTE LE AREE INSERITE IN CLASSE III B,
IN QUANTO COSTITUISCE UNA MISURA NON STRUTTURALE DI
INTERVENTO PER LA MITIGAZIONE DELLA PERICOLOSITA'