



COMUNE DI NOVARA

VARIANTE GENERALE PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE

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

Elaborato:	Scala:
17 A	1:10.000
I Professionisti incaricati:	
Dott. Geol. MARCO CARMINE	
Dott. Geol. ITALO ISOLI	
Data:	
Novembre 2003	

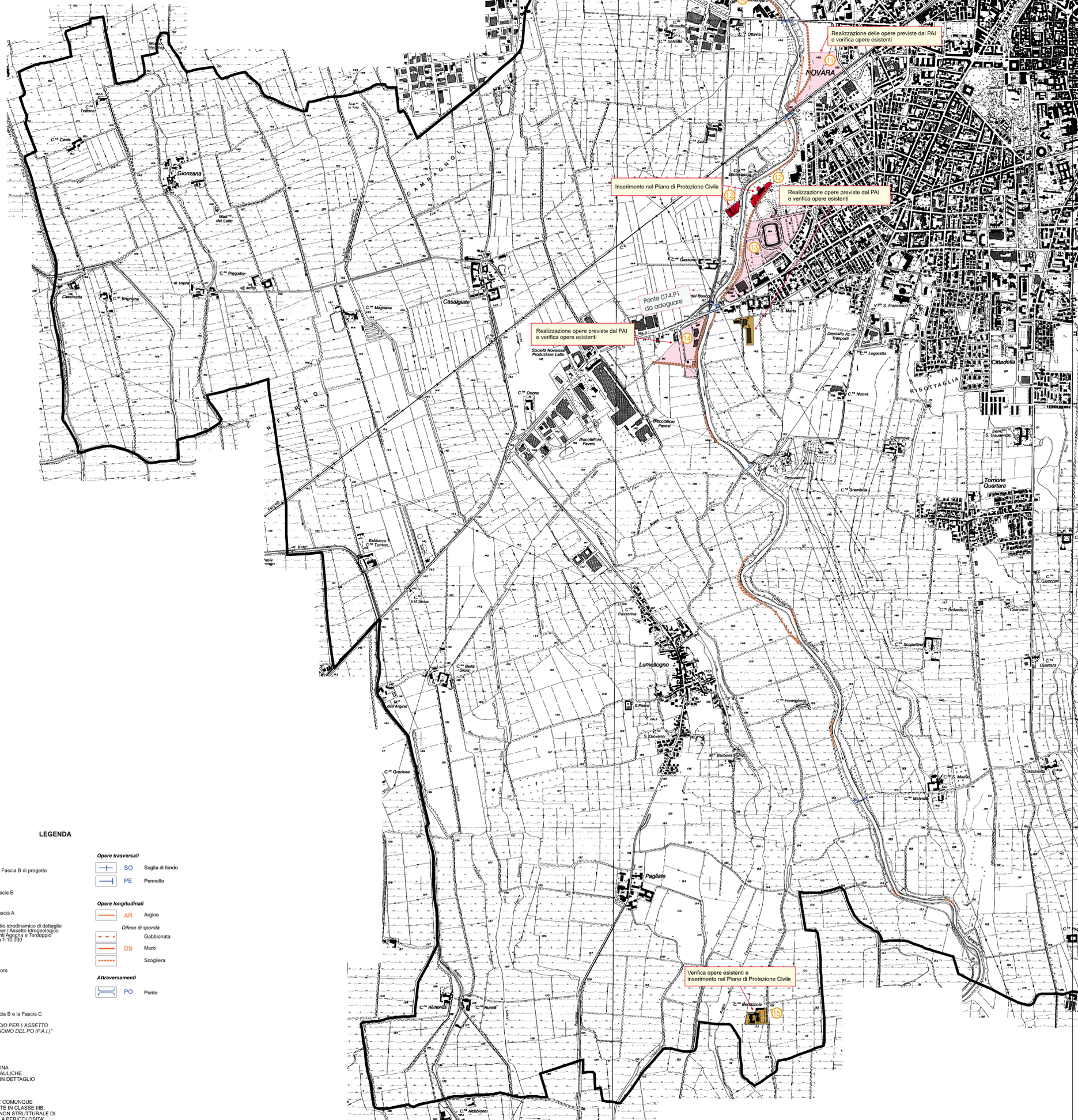
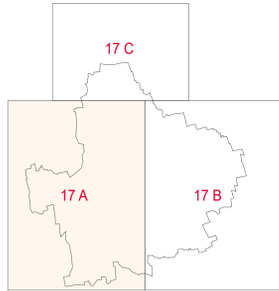
CRONOPROGRAMMA 1:10.000

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

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



Base cartografica: Stralcio C.T.R. Regione Piemonte
fogli 116080, 116150, 116160, 117130, 137040 (mod.)



LEGENDA

- Aree in classe III B2 ed in fascia B di progetto
- Aree in classe III B3 ed 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/Scollmatore
- 1 Numero identificativo area
- Limite di progetto tra la Fascia B e la Fascia C da "FASCE PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL BACINO DEL PO (P.A.I.)"

- Opere trasversali**
- SO Soglia di fondo
 - PE Pennello
- Opere longitudinali**
- AR Argine
 - Difese di sponda
 - Gabbionata
 - DS Muro
 - Scogliera
- Attraversamenti**
- PO Porte

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 COMPRENDERE TUTTE LE AREE INSERITE IN CLASSE III B. IN QUANTO COSTITUISCE UNA MISURA NON STRUTTURALE DI INTERVENTO PER LA MITIGAZIONE DELLA PERICOLOSITA'.