COMUNE DI INVORIO PROVINCIA DI NOVARA REGIONE PIEMONTE

LEGGE REGIONALE 30 APRILE 1996, N° 22

"RICERCA, USO E TUTELA DELLE ACQUE SOTTERRANEE"

D.P.G.R. 11.12.2006 N° 15/R

"DISCIPLINA DELLE AREE DI SALVAGUARDIA DELLE ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO"

DECRETO LEGISLATIVO 03 APRILE 2006, N° 152 e s.m.i. "NORME IN MATERIA AMBIENTALE"

D.G.R. 26 APRILE 1995, N° 102-45 194

DETERMINAZIONE FASCE DI RISPETTO POZZO IDROPOTABILE P SITO IN VIA CONCILIAZIONE

ESTRATTO P.R.G., CERTIFICATI DI DESTINAZIONE URBANISTICA E NORME DI ATTUAZIONE

ARONA, SETTEMBRE 2009

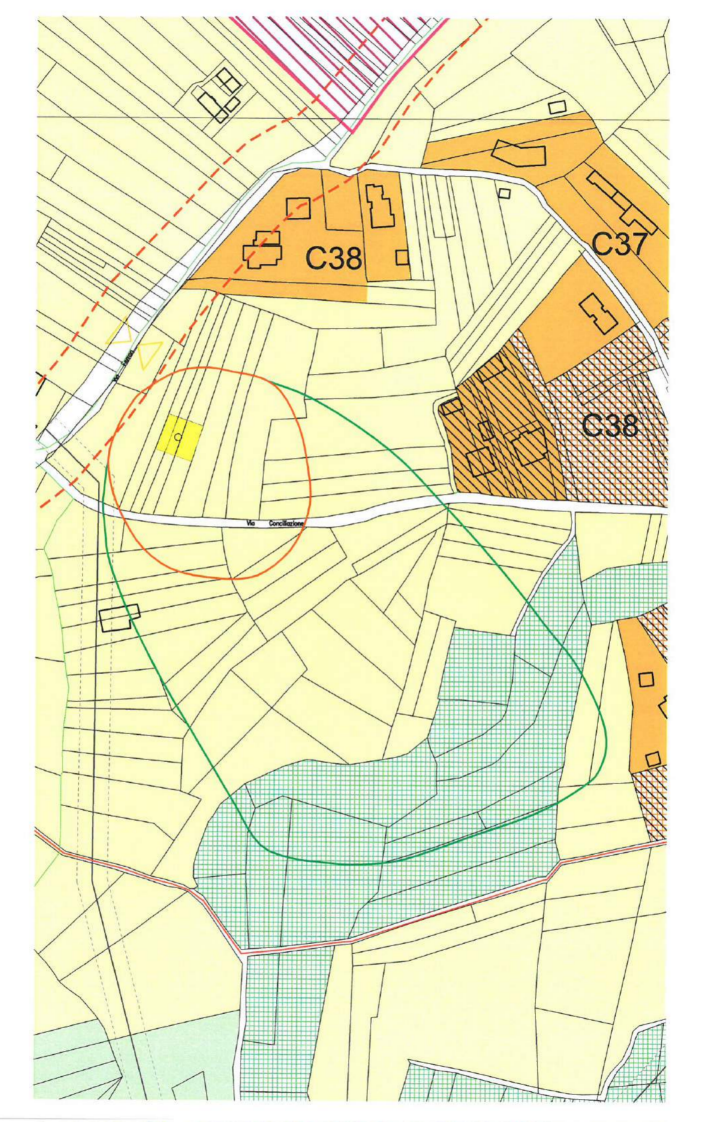
STUDIO GEOLOGICO EPIFANI

Via XX Settembre 73 - 28041 Arona (NO)

TEL 0322 241531 FAX 0322 48422 E-MAIL: fulvio.epifani@tin.it

DOTT. GEOL. F. EPIFANI





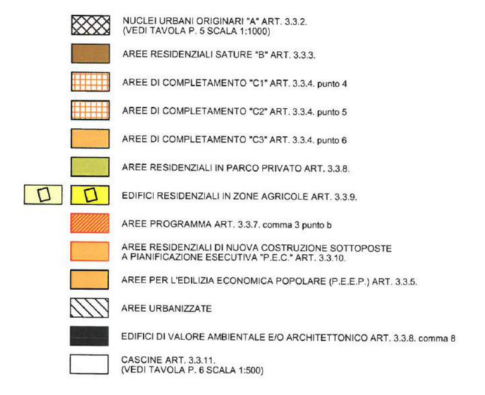
LEGENDA FASCE DI RISPETTO POZZO

- o Posizione pozzo
- Zona di tutela assoluta (ZTA)



LEGENDA

AREE A DESTINAZIONE RESIDENZIALE ART. 3.3.1.



AREE A DESTINAZIONE PRODUTTIVA ART. 3.4.1.

AREE INDUSTRIALI ED ARTIGIANALI ESISTENTI E DI COMPLETAMENTO ART. 3.4.2.

IMPIANTI PRODUTTIVI DISMESSI ART. 3.4.2. comma 10

AREE PER INSEDIAMENTI PRODUTTIVI (P.I.P.) ART. 3.4.3.

AREE A DESTINAZIONE COMMERCIALE ART. 3.5.1.

AREE PER ATTREZZATURE COMMERCIALI ESISTENTI, CONFERMATE E DI NUOVO IMPIANTO ART. 3.5.2.

AREE PER ATTREZZATURE PER DISTRIBUZIONE CARBURANTE

AREE AD USI RICETTIVI E RICREATIVI ART. 3.7.1.

	AREE PER IMPIANTI RICETTIVI E RICREATIVI ESISTENTI E DI COMPLETAMENTO ART. 3.7.2.
AREE AD USI AGRICOLI	
	AREE AGRICOLE E1 ART. 3.8.1.
	AREE AGRICOLE INTERNE E2 ART. 3.8.2.
	AREE PER IMPIANTI FLOROVIVAISTICI ART. 3.8.3.
	ATTREZZATURE ED IMPIANTI ZOOTECNICI ART. 3.8.4.
	AREE BOSCATE ART. 3.8.5.
AREE A DESTINAZIONE PUBBLICA	
S	ATTREZZATURE SCOLASTICHE ART. 3.2.1.
A	ATTREZZATURE COLLETTIVE ART. 3.2.1.
V	VERDE PUBBLICO ART. 3.2.1.
Р	PARCHEGGI PUBBLICI ART. 3.2.1.
T	AREE PER ATTREZZATURE E SERVIZI DI INTERESSE GENERALE ART. 3.2.1.
M	AREE CIMITERIALI
	AREE RISERVATE ALLA VIABILITA' ART. 3.2.7 ART. 4.3.4.
ZONE ED AREE DI VINCOLO SPECIALE	
	AREE DI TUTELA AMBIENTALE V1
	DISCARICHE

