

Valutazione di compatibilità idraulica
 ai sensi della DGRV n.2948 del 6/10/2009

VCI 02 - Inquadramento opere
 compensative

scala 1:2000

Sindaco Andrea Trivellato

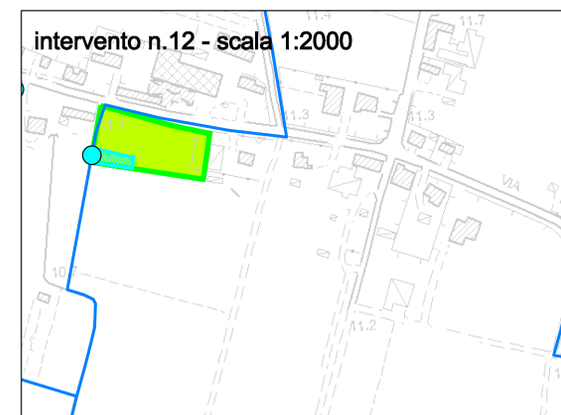
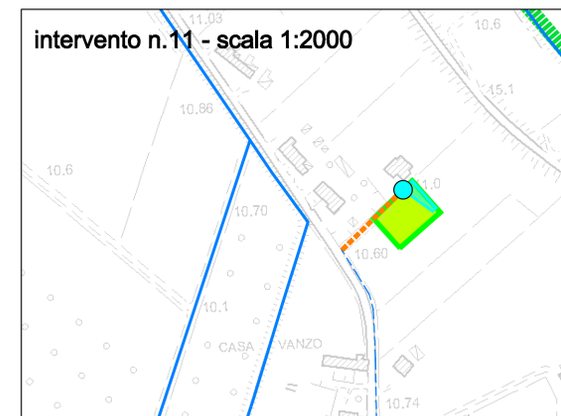
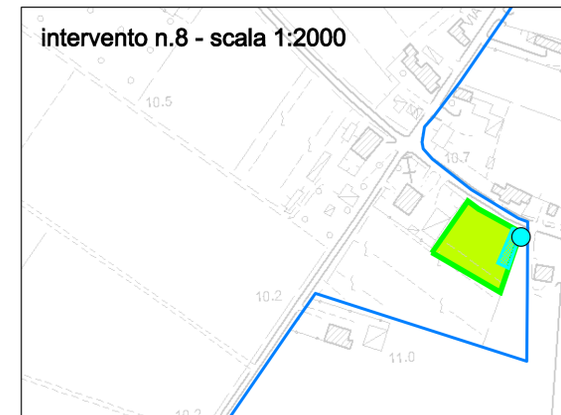
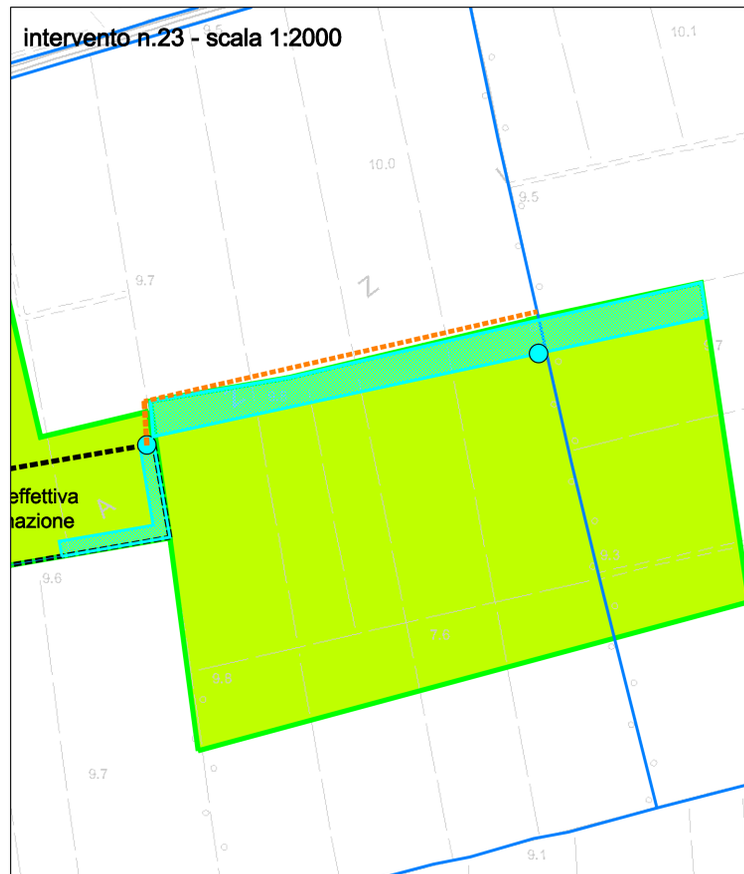
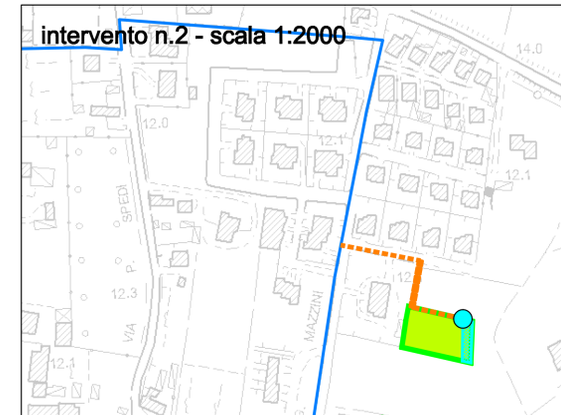
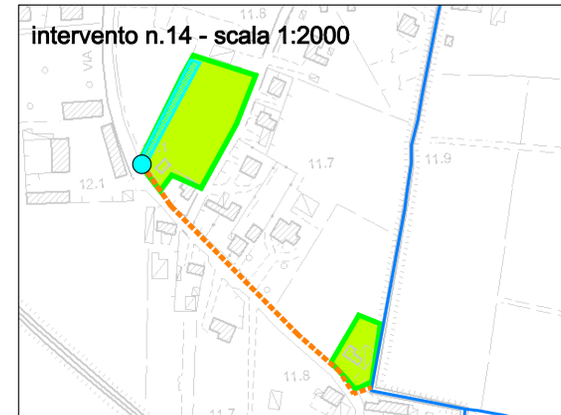
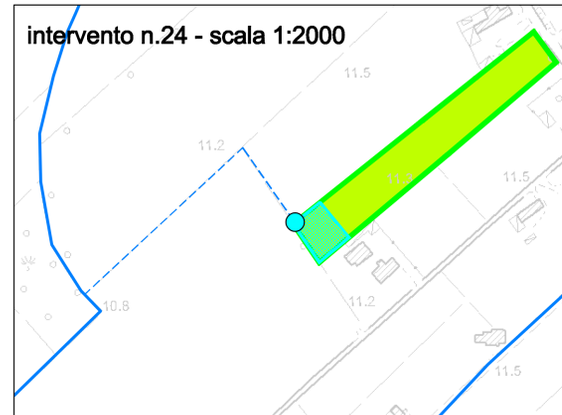
Progettisti A.T.E.S. S.r.l. Architettura Territoriale Strategica

Consulente per la VCI Ing. Mauro Resenterra

Ing. Mauro Resenterra
 Via Tommaso n° 31 - 37054 Negrar (VR)
 Tel. 0445902980 - Fax. 04451980173

Dicembre 2013

Il presente elaborato grafico è di sole ed esclusiva proprietà dell'ing. Mauro Resenterra
 E' vietata la riproduzione anche parziale ai sensi della vigente normativa in materia.



Proposte compensative per gli interventi di sviluppo

Intervento	Sup. effettiva trasf. [mq]	Volume minimo di compenso [mc]	Volume specifico di compenso [mc/ha]	Tipologia opera di compenso
2	1290	360	47	area verde depressa
8	1352	360	49	area verde depressa
11	1000	360	36	area verde depressa
12	1821	360	66	area verde depressa
14	3520	127	360	area verde depressa
15	10800	497	460	area verde depressa
23	89116	4076	460	area verde depressa
24	6170	222	360	area verde depressa

LEGENDA

- Confine comunale
- Scoli consorziali
- AZIONI STRATEGICHE**
- Perimetro ambito accordo/richiesta
- RISCHIO IDRAULICO - CONSORZIO DI BONIFICA VERONESE**
- Aree con franco idraulico nullo
- Aree allagabili
- OPERE COMPENSATIVE**
- Accumuli di laminazione
- collettori acque bianche da realizzare
- Scoline esistenti utilizzabili per raggiungere lo scolo consorziale
- Punti di regolazione della portata scaricata