



Ddp 17	DOCUMENTO DI PIANO		
	Statuto del territorio Rete Ecologica Comunale		
scala 1:5.000	VERSIONI:	Novembre 2010	APPROVAZIONE

Adozione:	Deliberazione C.C. n° 20 del 27/03/2010
Approvazione:	Deliberazione C.C. n° 42 del 22/11/2010
Publicazione:	B.U.R.L. n° del



Il Sindaco	Il Responsabile del Procedimento	Il Segretario Comunale
------------	----------------------------------	------------------------

PROGETTISTI:

Capogruppo: Prof. Avv. Emanuele Boscolo Iscritto all'Ordine degli Avvocati della Provincia di Varese	Dott. Agr. Giovanni Castelli Iscritto all'Ordine degli Agronomi della Provincia di Varese	Arch. Anna Manuela Brusca Pasquè Iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Varese
--	--	--

Prof. Avv. Emanuele Boscolo
studio professionale
Angelo Pascale Villa n. 2
Tel. 031/962910
Fax 031/962910
emmanuelboscolo@libero.it

Studio Tecnico
Castelli S.a.s.
di Castelli
Giovanni & C.
Via Montegrappa 38
20145 - Livorno (LI) (VA)
Tel. 0586/61693
info@studioditecnico.it
P.IVA 0242670103

Collaborazioni:

Dott. Arch. Davide Binda
Ordine degli Arch. della
Prov. di Varese

Dott. Pianificatore Territoriale
Sandro Quacchielli

Dott. Pianificatore Territoriale
Alessio Trevisi

Dott. Architetto
Daniela Paladino

Legenda

RIFERIMENTI TERRITORIALI

- Confine comunale
- Idrografia principale

ELEMENTI RETE ECOLOGICA

- Core area - principale
- Core area - secondaria
- Area di Completamento
- Zona tampone
- Varchi
- SIC - Siti di importanza comunitaria - IT2010019 - Monti della Valcuvia
- Corridoi fluviali da riqualificare

BARRIERE ED INTERFERENZE INFRASTRUTTURALI

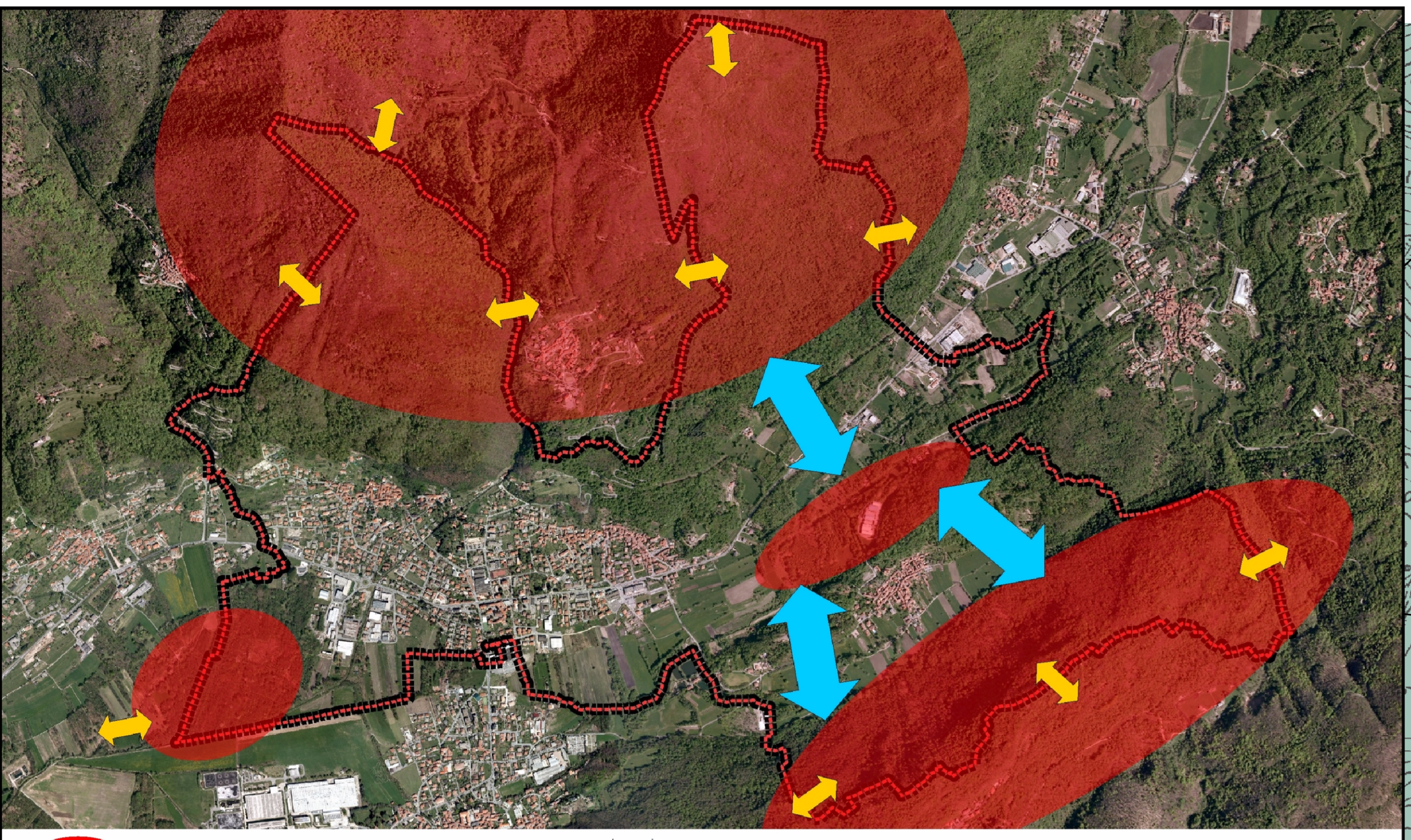
- Infrastrutture esistenti ad alta interferenza
- Infrastrutture di progetto ad alta interferenza

ELEMENTI RETE ECOLOGICA COMUNALE

- Area di completamento
- Core area primaria

Barriere ed interferenze infrastrutturali

- Direttrice di connessione
- Infrastruttura di progetto interferente (PTCP)
- Previsione infrastrutturativa di PTCP (SS 394)
- Infrastruttura interferente
- Varco



Core area

Direttrice di connessione interna

Direttrice di connessione esterna

