

LEGENDA

▭ Confini comunali

ELEMENTI RETE ECOLOGICA REGIONALE

▨ Elementi di primo livello della RER
 ▨ Elementi di secondo livello della RER

Varchi della RER

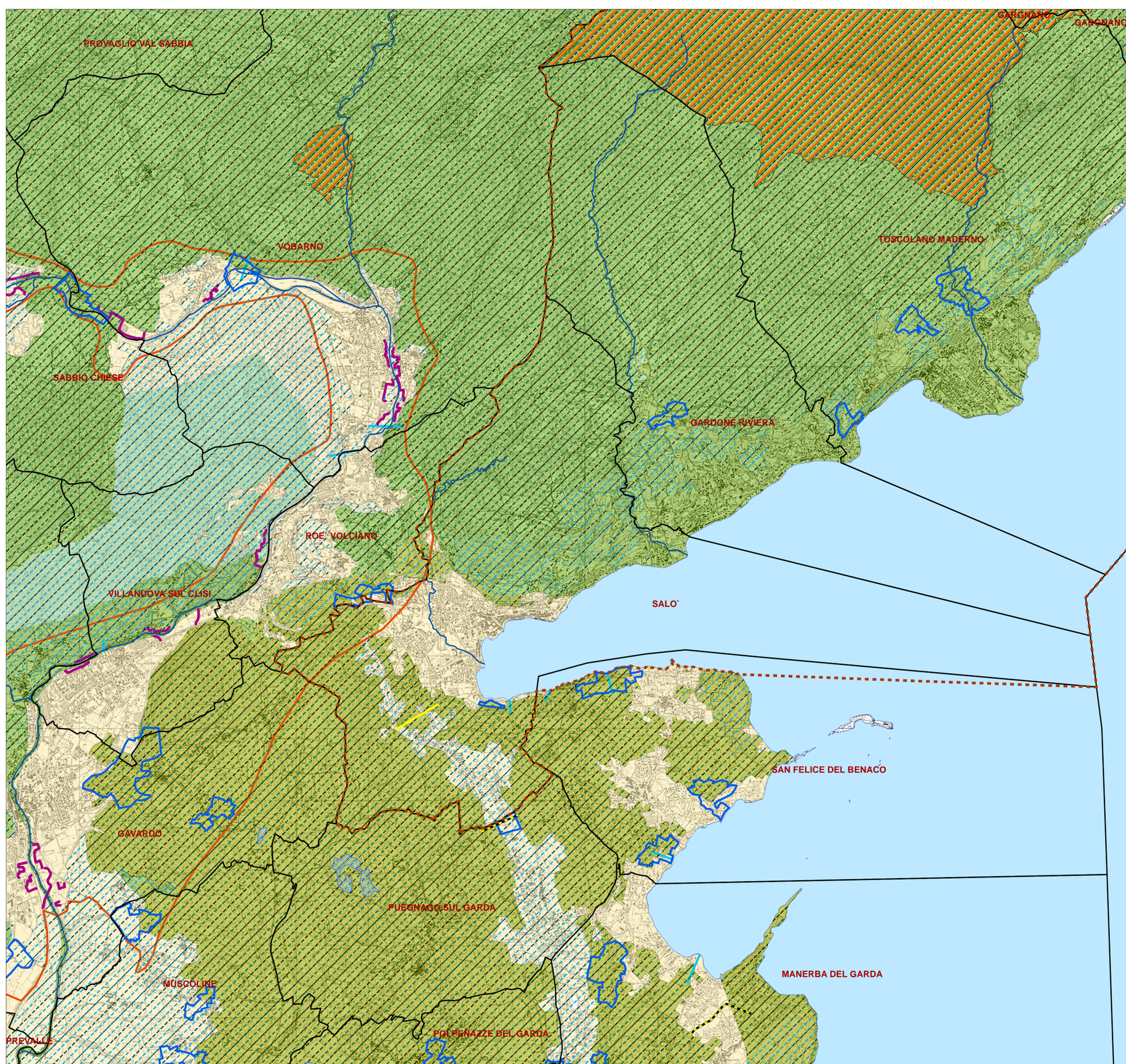
▬ varco da deframmentare
 ▬ varco da tenere e deframmentare
 ▬ varco da tenere

ELEMENTI RETE ECOLOGICA PROVINCIALE

▭ Corridoi ecologici primari altamente antropizzati in ambito montano
 ▭ Aree naturalistiche di completamento
 ▭ Aree di elevato valore naturalistico
 ▭ Ambito di consolidamento delle colline gardesane
 ▭ Ambiti urbani e periurbani preferenziali per la ricostruzione ecologica diffusa
 ▭ Principali ecosistemi lacustri
 ▭ Zone umide
 ▬ Varchi
 ▬ Fronti problematici dei corridoi
 ▬ Corridoi locali
 ▬ Reticolo idrico

RETE NATURA 2000 E AREE PROTETTE

▨ Siti Rete Natura 2000
 ▨ Parco Regionale Alto Garda Bresciano



COMUNE DI SALÒ
 Provincia di Brescia



**STUDIO DELLA RETE ECOLOGICA COMUNALE
 REC**

**Schema della Rete Ecologica Comunale
 1:25.000**

DGR n. VIII/8515 del 26 novembre
 2008 "Rete Ecologica Regionale e programmazione territoriale degli enti locali"
 DGR del 30 dicembre 2009 n. VIII/10962
 "Rete ecologica regionale: approvazione degli elaborati finali, comprensivi del settore alpi e prealpi",

Arch. Katuscia Sandrini
 Architetto e Dottore di Ricerca in Urbanistica Tecnica
 Ordine Architetti, Pianificatori e Paesaggisti
 Provincia di Brescia - n. 1886
 e-mail: katuscia.sandrini@gmail.com

Plan. Elena Gagliazzi
 Dott.ssa in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale
 Ordine Architetti, Pianificatori e Paesaggisti
 Provincia di Brescia - n. 2611
 e-mail: elena.gagliazzi@gmail.com

[Signature]
 Dott. Katuscia SANDRINI
 ARCHITETTO

[Signature]
 Dott. Elena GAGLIAZZI
 ARCHITETTO

SEDE OPERATIVA
 Via della Chiesa, 10 - 25088 Toscolano Maderno, fraz. Galno
 Tel./fax 0365 541721

COLLABORAZIONE E CONSULENZA
 Revisore Tecnico Scientifico:

Dott. Forestale Gianpaolo Cocca
 Dottore in Scienze Forestali ed Ambientali.
 Dottore di ricerca in gestione della fauna selvatica
 e-mail: gianpaolo.cocca@gmail.com

[Signature]