

**Studio della conoide alluvionale del Fiume Taro per la
realizzazione di un modello idrogeologico per la gestione
sostenibile delle risorse idriche**

IL MODELLO MATEMATICO DEL FLUSSO IDRICO NEGLI ACQUIFERI

**10 – Esempio di utilizzo del modello:
Studio delle Zone di Ricarica dei Campi Pozzi
di Priorato e di Roncopascolo**

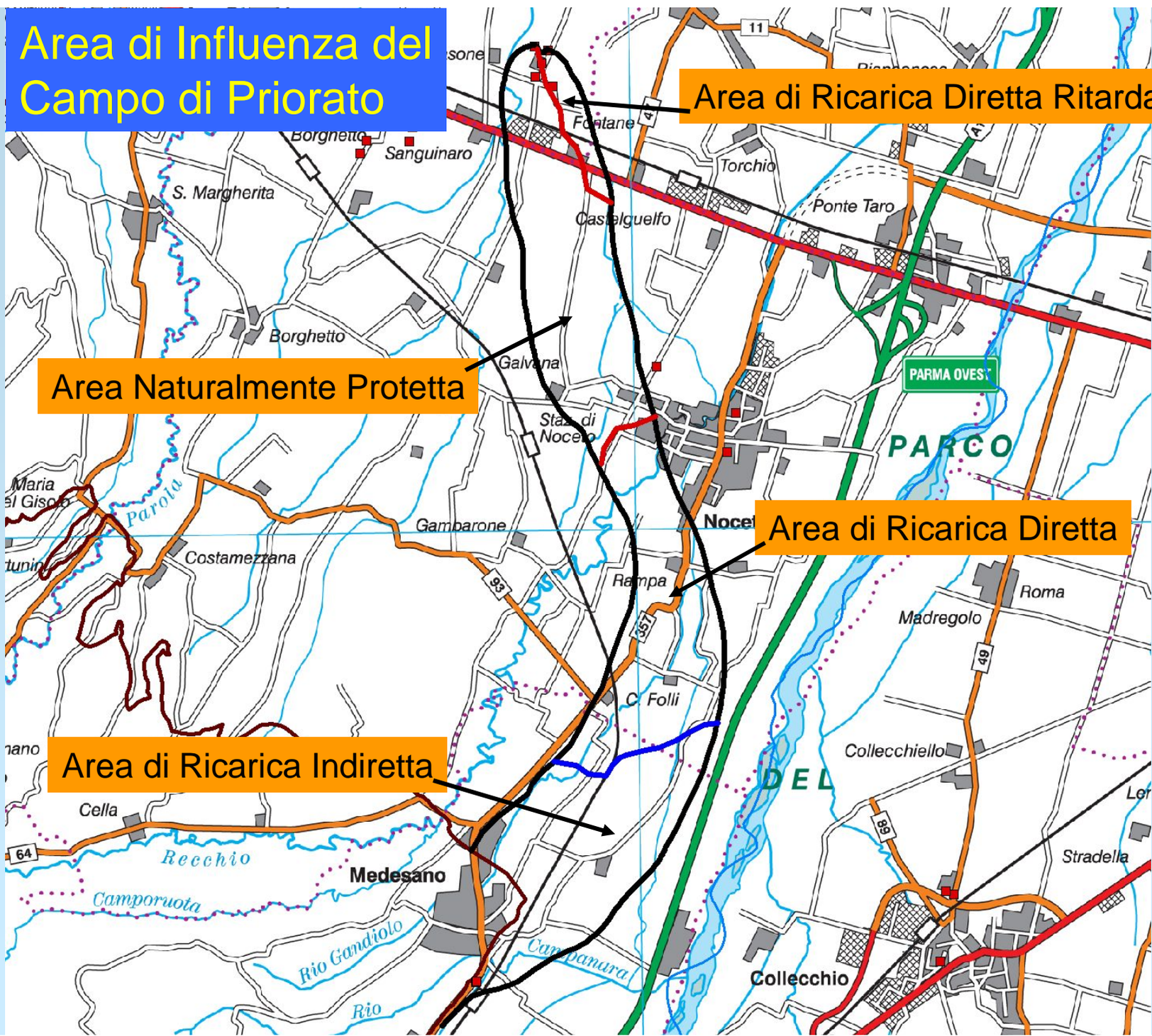
Area di Influenza del Campo di Priorato

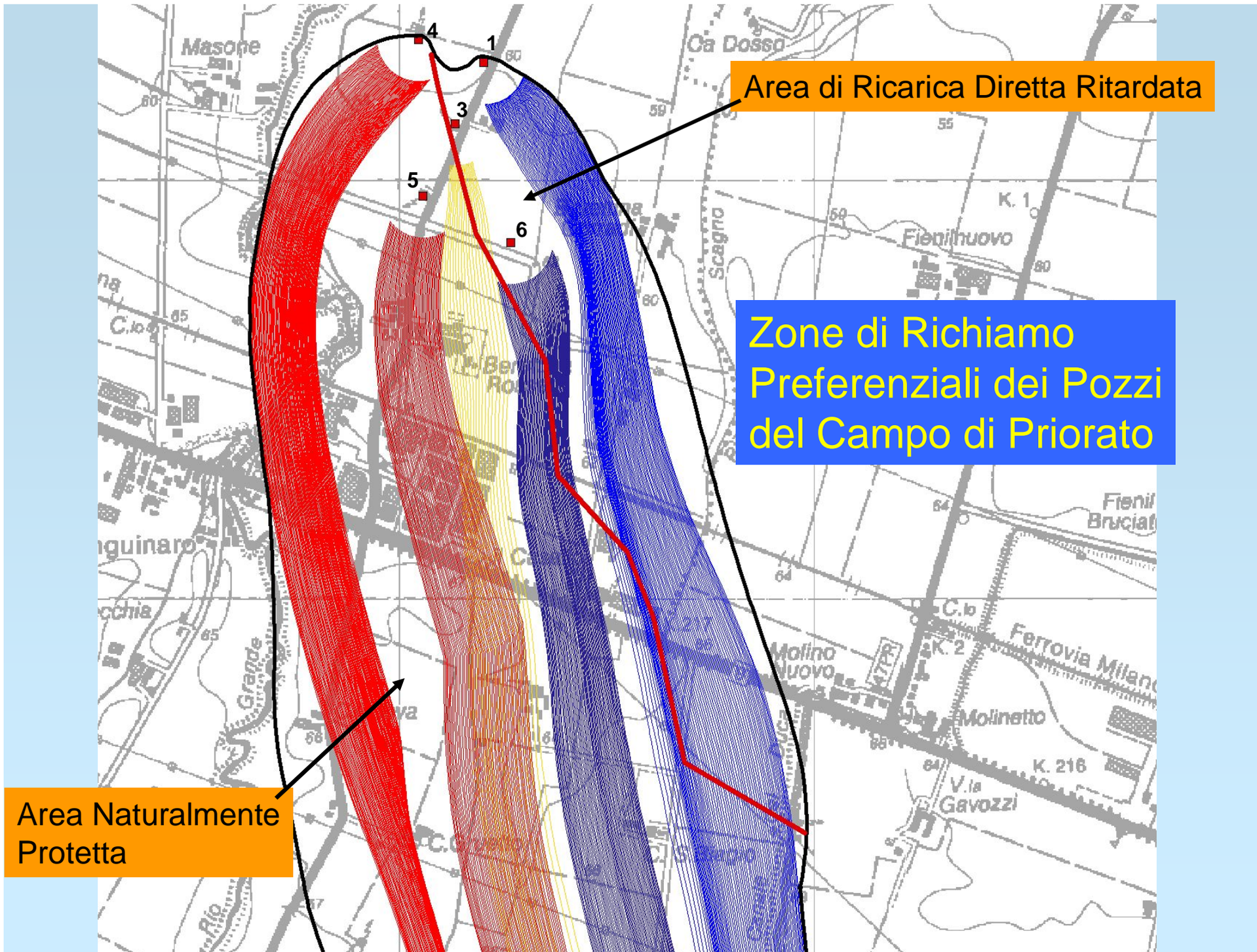
Area di Ricarica Diretta Ritardata

Area Naturalmente Protetta

Area di Ricarica Diretta

Area di Ricarica Indiretta





Area di Ricarica Diretta Ritardata

Zone di Richiamo Preferenziali dei Pozzi del Campo di Priorato

Area Naturalmente Protetta

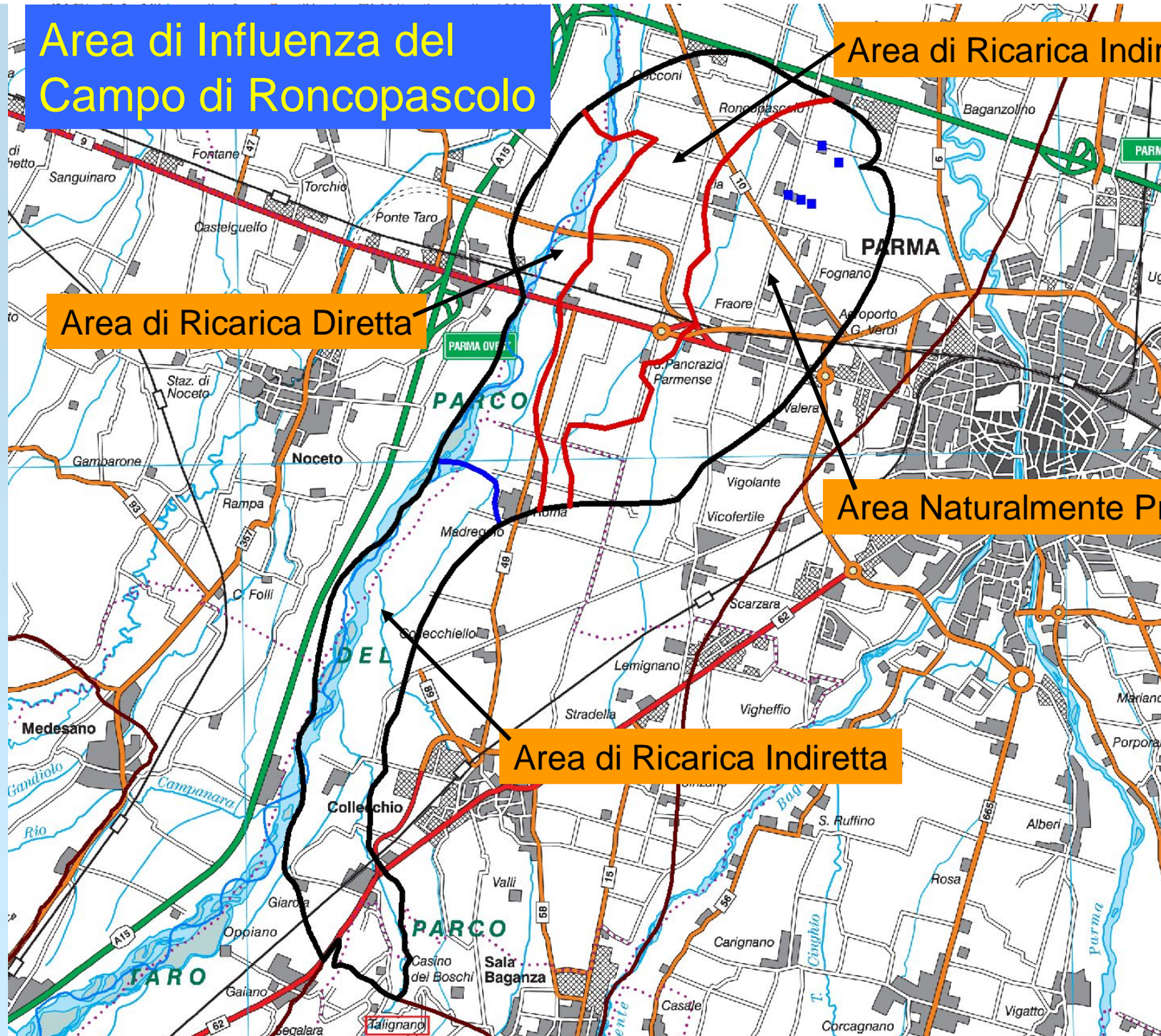
Area di Influenza del
Campo di Roncopascolo

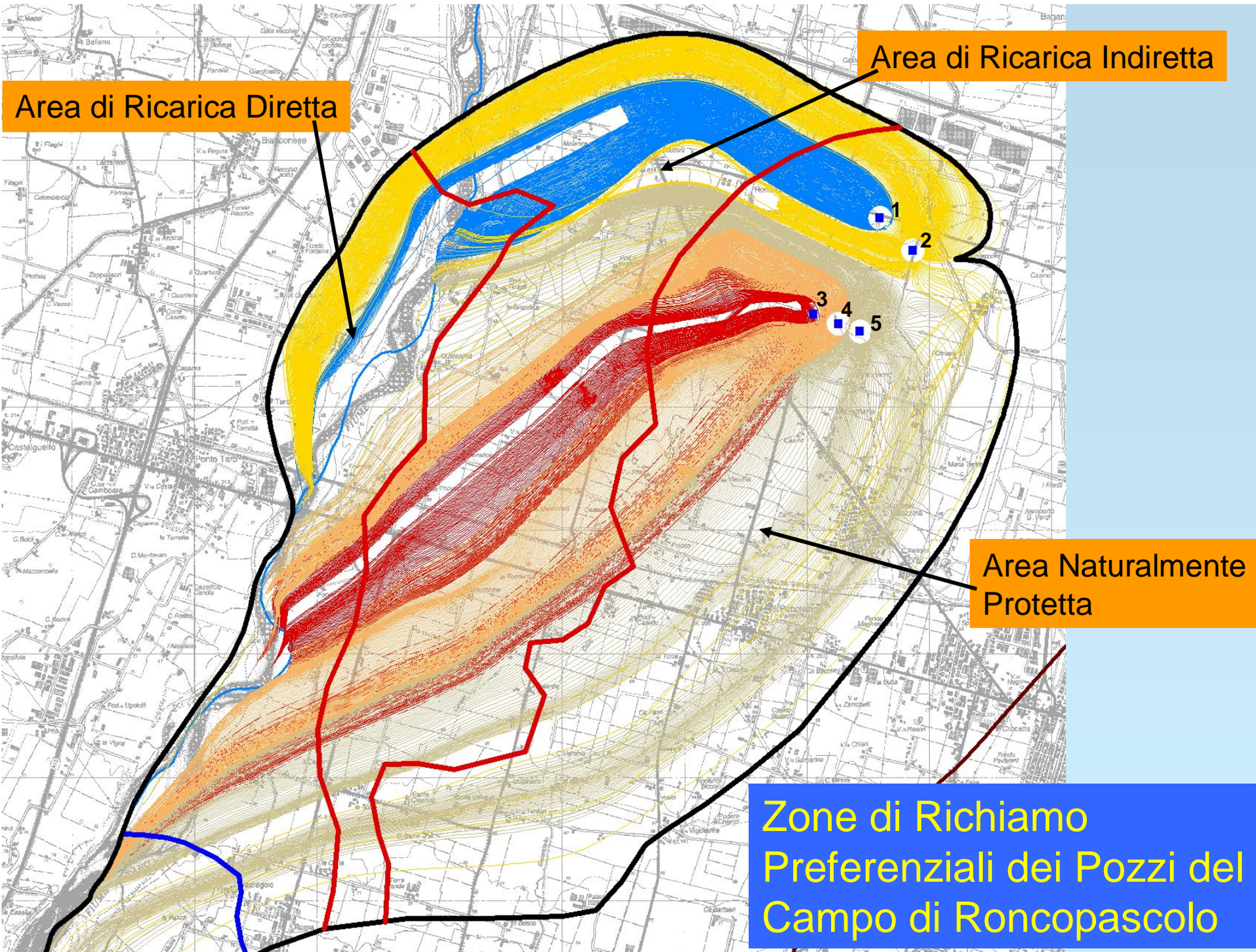
Area di Ricarica Indiretta

Area di Ricarica Diretta

Area Naturalmente Protetta

Area di Ricarica Indiretta





Area di Ricarica Diretta

Area di Ricarica Indiretta

Area Naturalmente Protetta

Zone di Richiamo Preferenziali dei Pozzi del Campo di Roncopascolo