



COMUNE DI BELFORTE DEL CHIEN TI  
PROVINCIA DI MACERATA

## PIANO REGOLATORE GENERALE ADEGUAMENTO AL P.T.C.

IL SINDACO IL SEGRETARIO COMUNALE

IL PROGETTISTA

Tavola aggiornata come richiesta dalla Provincia con nota n° 85397 del 18 - 12 - 2013

SISTEMA AMBIENTALE - Rapporto ecologico

TAVOLA

AREE PER LA SALVAGUARDIA DELLA BIODIVERSITA'

**A18**

TERRITORIO COMUNALE

Arch. Antonio Roberto Migliorisi

SCALA 1:10.000

Collaboratori:  
Arch. Paola Frattini  
Arch. Rita Ribichini  
Pianif. Terr. Pier-Giuseppe Vissani

DATA Feb. 2013

AGG. Feb. 2014

### SCHEMA DI FUNZIONAMENTO ECOLOGICO

ELEMENTI DI BASE DEL RAPPORTO ECOLOGICO	RUOLO ECOLOGICO NEL MANTENIMENTO DELLA BIODIVERSITA'
LIMITE AMMINISTRATIVO COMUNALE	
AREE URBANIZZATE	-Quando possibile i corridoi ecologici devono passare per le zone del territorio con la più bassa densità edificatoria.
AREE DI NUOVA PREVISIONE	
PRINCIPALI VIE DI COLLEGAMENTO	-Quando possibile i corridoi ecologici devono passare per le zone del territorio con la più bassa densità di strade.
CORSI D'ACQUA PRINCIPALI	-Ruolo ecologico fondamentale per la salvaguardia e il potenziamento della biodiversità.
RETICOLO IDROGRAFICO MINORE	
ASSE DI CRINALE O DORSALE MINORE	-Connessioni secondarie, direttrici di spostamento.
CONFLUENZA FLUVIALE	-Nodo di scambio ecologico
BOSCO (art. 28 NTA PTC)	-Serbatoio di naturalità, con un elevata biodiversità e costituisce un Habitat per numerose specie animali.
BOSCHI RIPARIALI (art. 28 NTA PTC)	-Habitat di specie degli ambienti umidi, barriera e filtro rispetto al fiume.
ARBUSTETI CON ROVERELLA (art. 31.1 NTA PTC)	-Mantenimento biodiversità.
CONNESSIONI INTERAMBIENTALI/CORRIDOI ECOLOGICI	
CONNESSIONI INTERAMBIENTALI PRINCIPALI	- Salvaguardia della continuità fisica e funzionale della linea d'acqua; - controllo della qualità e quantità di acqua prelevata e immessa dai canali di derivazione; - salvaguardia delle vegetazione igrofila; - salvaguardia delle aree agricole di filtro fluviale e minimizzazione degli impatti.
CONNESSIONE INTERAMBIENTALE SECONDARIA	- Linee di spostamento e di scambio locale tra specie animali e vegetali
RETICOLO DI ALIMENTAZIONE SECONDARIA ED AREE DI PROTEZIONE	- Reti di microhabitat che assicurano lo scambio locale tra specie animali e vegetali
CONNESSIONI DELLE AREE AGRICOLE ALTE E MEDIE COLLINARI	- Salvaguardia e potenziamento dei boschetti e gruppi arborei che favoriscono un Habitat appropriato per la rigenerazione e proliferazione delle specie autoctone
RETICOLO DI ALIMENTAZIONE LOCALE	- Salvaguardia dell'assetto idrogeomorfologico e recupero delle situazioni di degrado; - salvaguardia delle vegetazione igrofila; - salvaguardia della continuità fisica e funzionale della linea d'acqua.
DIRETTRICI DI SCAMBIO E DI SPOSTAMENTO	

