



- Legenda**
- Matrice naturale e seminaturale**
- ZSC IT1120004 "Baraggia di Rovasenda"
 - SIC IT1120026 "Stazioni di Isoetes malinvemiana"
 - EUAP 0349 "Riserva naturale orientata delle Baragge"
- Elementi di connessione**
- Corridoi primari a matrice naturale
 - Corridoi naturali a matrice mista
 - Corridoi collinare/montano
 - Corridoio fluviale
 - Corridoio lineare di pianura
 - Ambiti collinari periurbani
- Elementi potenziali strategici**
- Vuoti ecologici da attrezzare
 - Fasce con presenza di elementi di continuità
 - Sistemi areali complessi con habitat in evoluzione, da recuperare alla funzione di nodo ecologico
 - Ambiti di recupero, rinaturalizzazione e ridefinizione ambientale
- Elementi di discontinuità**
- Sistema urbano
 - Sistema agricolo diversificato
 - Sistema agricolo industrializzato
 - Rete ferroviaria
 - Rete stradale
- Biopermeabilità**
- Ambiti ad elevata biopermeabilità**
- Fiumi
 - Boschi
 - Praterie e pascoli
 - Sistemi areali complessi, naturali e seminaturali
- Ambiti a media biopermeabilità**
- Arboricoltura da legno
 - Seminativi
- Ambiti a biopermeabilità nulla**
- Urbanizzato e infrastrutture
 - Ambiti della semplificazione culturale

Fonte: Geoportale Nazionale, Shape file Aree Naturali protette, NATTM, shape file Rete natura 2000
Elaborazione specialistica



Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Santhià, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri-Gravellona) in località Ghemme. Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO		cod.
PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI		
I PROGETTISTI: ing. Vincenzo Maggi Ordine Ing. di Bari n. 3594 ing. Achille Dentifranceschi Ordine Ing. di Roma n. 19116		
IL GEOLOGO: geom. Serena Moggi Ordine Geol. del Lazio n. 528		
RESPONSABILE DEL SIA: arch. Giovanni Magari Ordine Arch. di Roma n. 16183		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. Fabio Guarnieri		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : ing. Nicolò Coropa		
PROTOCOLLO	DATA	

Aggiornamento documentazione ambientale ai fini della conferma dei pareri di cui alla nota del MIT prot. 3038 del 16/03/2016

Carta dell'ecosistema - rete ecologica Tav. 2/2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	100IA34AMRCT06A.dwg			
DPT007	D 1701	CODICE ELAB. TPTTAS4AMRCT06		A	1:10.000
C					
B					
A	emissione		Luglio 2018		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO