

Legenda


- Opera in progetto
- Reticolo idrografico principale
- Perimetro sito ZSC, IT 1120004 - "Baraggia di Rovasenda"

Habitat Rete Natura 2000

- Habitat 9190 - Vecchi querceti acidofili delle pianure sabbiose con *Quercus robur*
- Habitat 9160 - Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa centrale
- Habitat 4030 - Lande secche europee
- Area militare

Interventi di compensazione

- Area di compensazione Habitat 4030
- Aree di compensazione Habitat 9190

 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori			
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			
PROGETTISTI: Ing. Vincenzo Marzi Ordine Ing. di Bari n.3594 Ing. Achille Devitofranceschi Ordine Ing. di Roma n.19116			
IL GEOLOGO: geol. Serena Majetta Ordine Geol. del Lazio n.928			
RESPONSABILE DEL SIA arch. Giovanni Magarà Ordine Arch. di Roma n.16183			
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE geom. Fabio Quondam			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : Ing. Nicolò Canepa			
PROTOCOLLO	DATA		
Aggiornamento documentazione ambientale ai fini della conferma dei pareri di cui alla nota del MIT prot. 3038 del 16/03/2016			
STUDIO DI INCIDENZA Planimetria degli interventi di compensazione per i siti Natura 2000			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.		
DPT007	D 1701		
	CODICE ELAB.		
	TO0IA50AMBPL01		
C			
B			
A	emissione	Luglio 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO