



- Legenda**
- Confini comunali
  - Vegetazione forestale\*
    - Robinetto
    - Querceto-carpineto della bassa pianura
    - Querceto-carpineto d'alta pianura ad elevate precipitazioni
    - Area di cantiere
    - Pioppetto di pioppo nero
    - Betuleto planiziale di brughiera
    - Alneto di ontano nero
  - Beni paesaggistici
    - Are tutelate per legge, esclusa let. f (Art. 142 del D.lgs. 42/2004 e s.m.l.)
      - C) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna
      - g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227
  - Rete Natura 2000 (DPR n. 357 del 8 settembre 1997, s.m. del DPR n. 120 del 12 marzo 2003)
    - Zone Speciali di Conservazione (ZSC)
  - Vincolo idrogeologico ai sensi del RDL n. 3267 del 30 dicembre 1923 ed il successivo regolamento di applicazione RDL n. 1126 del 16 maggio 1926
    - Vincolo idrogeologico
  - Idrografia\*
    - 1 Torrente Garabone
    - 2 Rio San Giorgio
    - 3 Torrente Rovasenda
    - 4 Rio Torbola
    - 5 Torrente Marchiazzo
    - 6 Rio Colompasso
    - 7 Fiume Sesia
  - Area omogenee
 

Area di intervento	Superficie (ettari)
Area 1 (A1)	11,44
Area 2 (A2)	0,49
Area 3 (A3)	3,78
Area 4 (A4)	13,36
Area 5 (A5)	21,56
<b>Totale</b>	<b>50,6</b>
- Fonte: Geopartita Regione Piemonte, Beni paesaggistici e vincolo idrogeologico; M477M, shapefile Rete Natura 2000 aggiornamento 2017; Geopartita-Regione Piemonte; shapefile - Carta forestale 2016  
\*Le denominazioni in legenda sono riferite solo alle tipologie (boschi e corsi d'acqua) intersecati dal progetto stradale e dai cantieri

**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Santhia, 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 Maggi  
Ordine Ing. di Bari n. 3594  
Ing. Achille D'antofranceschi  
Ordine Ing. di Roma n. 19116

IL GEOLOGO:  
geol. Serena Majetta  
Ordine Geol. del Lazio n. 928

RESPONSABILE DEL SIA:  
Arch. Giovanni Magara  
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 Compa

PROTOCOLLO DATA

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

**RELAZIONE PAESAGGISTICA**  
Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione Tav.4/4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPT007	TO01A00AMBC104A.dwg	A	1:5.000
LIV. PROJ. N. PROJ.	CODICE ELAB.		
D 1701	TO01A00AMBC104		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B					
C					
A	emissione	Luglio 2018			