



- Legenda**
- Rete stradale
 - Rete ferroviaria
 - Corsi d'acqua
- Matrice naturale e seminaturale**
- A - Vegetazione forestale a prevalenza di Quercio-carpineti (con dominanza di farnia e, localmente, in mescolanza con carpine bianco, rovere, rovoletta e cerro. Sottobosco caratterizzato dall'abbondante presenza di specie acidofile e di brughiere) e Robinieti (*Robinia pseudacacia*) e rare Boscaglie pioniere di betuleti planiziali (a dominanza di betulla in mescolanza con pino tremolo, salicene e farnia)
 - B - Vegetazione arbustiva in evoluzione che rappresenta diradamenti all'interno di aree boscate o stadi evolutivi della semplice formazione erbacea a strutture pluristratificate prossime ad una conformazione di tipo boschivo
 - C - Vegetazione dei greti e delle lanche abbandonate dei fiumi a prevalenza di *Salix spp.*, *Populus spp.*, *Anus glutinosa*, *Robus sp.*, *Sambucus sp.*
- Matrice agricola**
- D - Seminativi a dominanza di cereali, leguminose in pieno campo, colture foraggere
 - E - Risale con *Oryza sativa*
 - F - Colture eterogenee
- Matrice antropica**
- G - Vegetazione sinantropica degli insediamenti

Fonte: Geoportal Nazionale, Corine Land Cover IV livello 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

PROGETTAZIONE:	ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI	cod.
IL PROGETTISTA:	Ing. Vincenzo Maggi Ordine Ing. di Bari n.3594	
IL GEOLOGO:	Ing. Achille Dell'Avanzanti Ordine Ing. di Roma n.19116	
RESPONSABILE DEL SIA:	geom. Giovanni Magari Ordine Arch. di Roma n.16183	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	geom. Fabio Quindam	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	ing. Nicola Corneo	
PROTOCOLLO	DATA	

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

Carta della vegetazione reale Tav.2/2

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROC.	N. PROC.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPIT007	D	17	01	TOOIA34AMBCTO2A.dwg	A	1:10.000
CODICE ELAB.	TOOIA34AMBCTO2					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
A	emissione	Luglio 2018				

A - Quercio-carpineti



B - Vegetazione arbustiva in evoluzione



C - Vegetazione dei greti



D - Seminativi



E - Risale



F - Colture eterogenee



G - Vegetazione sinantropica degli insediamenti

