

### LEGENDA - Greenway

**PISTE E PERCORSI CICLOPEDONALI DI PROGETTO**

- percorso su strada di tipo vicinale
- percorso su viabilità ordinaria
- pista nuova
- pista in sede propria in affiancamento alla viabilità ordinaria
- pista in corrispondenza di nodi a livelli sfalsati attraversamento / intersezione

**PISTE ESISTENTI O IN PROGRAMMAZIONE**

- pista esistente
- pista in fase di programmazione

**MATERIALI VEGETALI DEL PROGETTO DI COMPENSAZIONE RELATIVI ALLA GREENWAY**

- C-I: filare singolo arboreo
- C-II: filare singolo arboreo di albero colonnare
- C-III: filare singolo arboreo di gelso
- C-IV: filare singolo arboreo monospecifico
- C-V: fascia arbustiva
- C-VI: fascia arbustiva lungo corso d'acqua
- C-VII: fascia arbustiva ridotta
- C-VIII: fascia arboreo-arbustiva
- C-IX: fascia arboreo-arbustiva lungo corso d'acqua
- C-X: fascia arboreo-arbustiva ridotta
- C-XI: bosco
- C-XII: fascia boscata
- C-XIII: riqualificazione bosco
- C-XIV: prato ecologico
- C-XV: prato
- C-XVI: prato fruttivo
- C-XVII: filare singolo arboreo di albero da riqualificare

**ALTRI MATERIALI DEL PROGETTO DI COMPENSAZIONE RELATIVI ALLA GREENWAY**

- guardrail - A10
- barriera di sicurezza - A11
- muro di contenimento
- aree di sosta / aree di cantiere

**MATERIALI DEL PROGETTO DI COMPENSAZIONE RELATIVI AI PROGETTI LOCALI**

- intervento progetto locale

**PROGETTO DI MITIGAZIONE**

- intervento progetto di mitigazione

**RIFERIMENTI AGLI ELABORATI TIPOLOGICI**  
Geometria del tracciato

- Ga: tracciato su strada tipo vicinale esistente < 2.5m
- Gb: tracciato su strada tipo vicinale esistente > 2.5m
- Gc: tracciato nuova pista
- Gd: tracciato nuova pista in affiancamento a strada esistente
- Ge: tracciato percorso promiscuo
- Gf: tracciato su pista ciclabile esistente
- Gg: tracciato in sede propria su strada esistente
- Gh: tracciato in sede propria in affiancamento a strada esistente > 2.5m
- Gi: tracciato su strada tipo vicinale esistente

**Pavimentazione**

- Pc1: pavimentazione in "calcestruzzo" pista nuova
- Pc2: pavimentazione in "calcestruzzo" pista su vicinale
- Pb1: pavimentazione in "binder" pista nuova
- Pb2: pavimentazione in "binder" pista su vicinale
- Pf1: pavimentazione in "terra bianca" pista nuova
- Pf2: pavimentazione in "terra bianca" pista su vicinale
- Pf3: pavimentazione in "binder" pista nuova lungo corso d'acqua
- Pf4: pavimentazione in "binder" pista su vicinale lungo corso d'acqua
- Pf5: pavimentazione in calcestruzzo graffiato pista nuova
- Pf6: pavimentazione in calcestruzzo graffiato pista su vicinale

**Sezioni costruttive**

- C1: sezione a piano campagna
- C2: sezione in trincea
- C3: sezione in rilevato
- C4: sezione a mezza costa
- C5: sezione mezza costa - muro di controripa
- C6: sezione mezza costa - muro di sostegno a valle
- C7: sezione mezza costa - palificata "vivi" di sostegno
- C8: sezione rilevato drenante

**Nodi a raso**

- A1 A8: attraversamento a raso
- I1 A11: intersezione a raso
- S1-S2: snodi

**RIFERIMENTI AGLI ELABORATI ARCHITETTONICI**  
Nodi a livelli sfalsati:

- POINTE 00: ponte n. 00
- SOV-S-00: sovrappasso stradale n. 00
- SOV-A-00: sovrappasso autostradale n. 00
- SOV-F-00: sovrappasso ferroviario n. 00
- SOT-S-00: sottopasso stradale n. 00
- SOT-A-00: sottopasso autostradale n. 00
- SOT-F-00: sottopasso ferroviario n. 00

**LINEE DI SEZIONE E PROFILI**

- Sr: linea di sezione trasversale (Sr)
- Sr: linea di sezione territoriale (Sr)
- P: profilo ciclabile (P)

**ELEMENTI DI SFONDO**

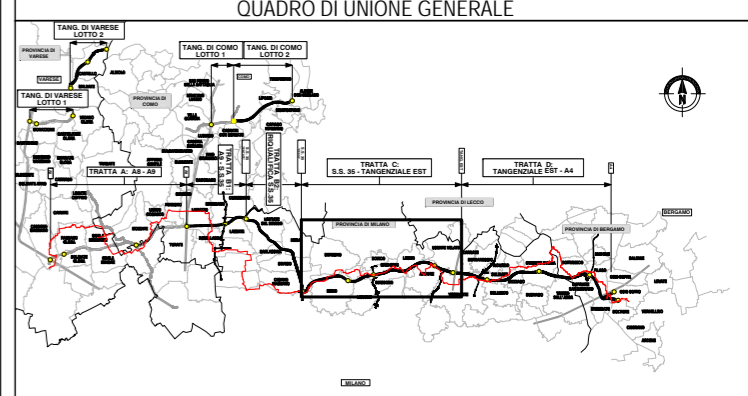
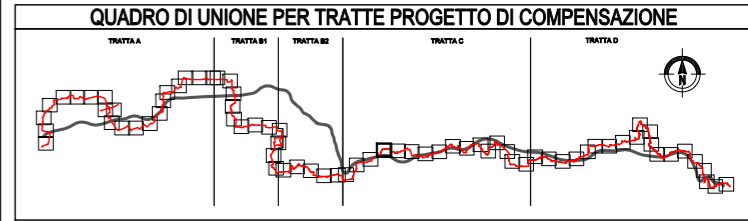
- copertura forestale
- elementi di pregio architettonico

**CONFINI**

- confine comunale
- confine provinciale

**VIABILITA'**

- Autostrada Pedemontana Lombarda



**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE**  
**DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
CODICE CLUP: P118000020707

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**GENERALE DI PROGETTO**  
**OPERE E MISURE DI COMPENSAZIONE DELL'IMPATTO TERRITORIALE E SOCIALE**  
**GREENWAY - TRATTA C**  
**PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.4**

<b>IDENTIFICAZIONE ELABORATO</b>	<b>PROGETTAZIONE</b>
BASE PROGETTUALE AMBITO DATA I.D.	CONSORZIO ITALIANO PER LE INFRASTRUTTURE LOMBARDE RESPONSABILE DELL'ITERAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Ing. Massimo Roccaforte
D AG CC W00S01000 PP 004 A	DATA DATA DATA
CONCEDEENTE CONCESSIONARI VERIFICA E VALIDAZIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTI VERIFICAZIONE TECNICA

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autostrade Pedemontane Lombarde S.p.A. Un'autorizzata non autorizzata sarà perseguita a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published either in part or entirely without the written permission of Autostrade Pedemontane Lombarde S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.