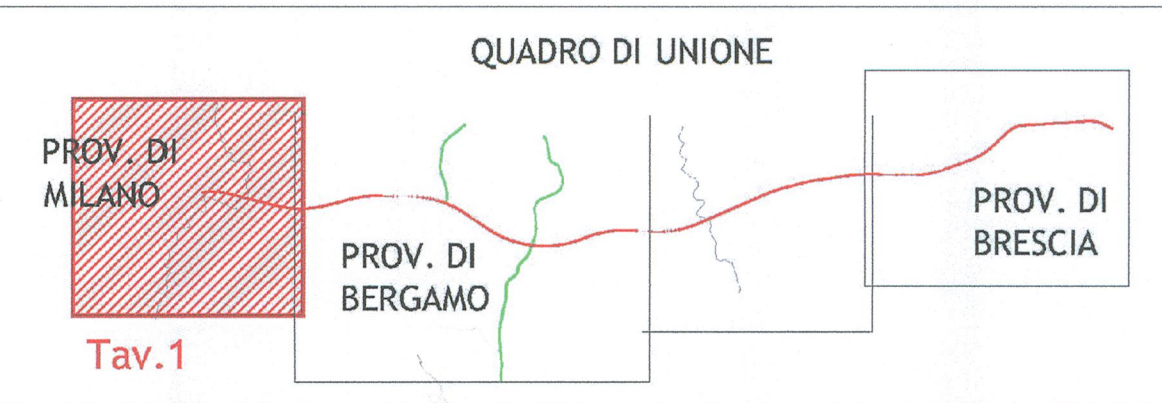
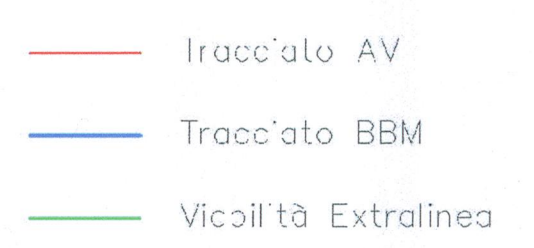


**LEGENDA**

- 1. SUPERFICI URBANIZZATE
  - 1.1.1. Zone residenziali a tessuto continuo
  - 1.1.2. Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
  - 1.2.1. Aree industriali o commerciali
  - 1.2.2. Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
  - 1.2.4. Aeroporti
  - 1.3.1. Aree estrattive
  - 1.3.3. Cantieri
  - 1.4.1. Aree verdi urbane
  - 1.4.2. Aree ricreative e sportive
- 2. SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE
  - 2.1.1. Seminativi in aree non irrigue
  - 2.1.3. Risaie
  - 2.2.1. Vigneti
  - 2.2.2. Frutteti e orti minori
  - 2.3.1. Prati stabili
- 3. TERRITORI BOSCAI E AMBIENTI SEMI-NATURALI
  - 3.1.1. Boschi di latifoglie
  - 3.2.2. Brughiere e cespuglieti
  - 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
  - 3.3.1. Spagge, dune e sabbie
- 5. CORPI IDRICI
  - 5.1.1. Corsi d'acqua, canali, idrovie
  - 5.1.2. Becchi d'acqua



COMMITTENTE:  **RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITAFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav due**  
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA**  
 Lotto funzionale Treviglio-Brescia  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
 PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Carta di uso del suolo - Fase AO  
 Tavola 1 di 4

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cepav due</b> Il Direttore del Consorzio (Ing. F. Lombardi)	DIRETTORI LAVORI Velocità per Destinazione	SCALA: 1:20000																								
Data: 17 FEB 2015	Data: 18 FEB 2015																									
COMMESSA LOTTO FASCE FUNT. TIPO DCC. OPERA/DISCIPLINA PROG. RFV. <b>IN51 11 E E2 PZ MB000A 001 A</b>																										
PROGETTAZIONE <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Data</th> <th>Verificato</th> <th>Data</th> <th>Progettato</th> <th>Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Emissione</td> <td>Lombardi</td> <td>31/10/14</td> <td>Albani</td> <td>31/10/14</td> <td>Albani</td> <td>31/10/14</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data	A	Emissione	Lombardi	31/10/14	Albani	31/10/14	Albani	31/10/14	B							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data																			
A	Emissione	Lombardi	31/10/14	Albani	31/10/14	Albani	31/10/14																			
B																										
IL PROGETTISTA  Dott. Ing. ROBERTO ALBANI ORDINE INGEGNERI BERGAMO 33076 Data: 31/10/2014																										
CIG. 11726651C5 Stampato dal Servizio di piattaggio ITAFERR S.p.A. Progetto cofinanziato dalla Unione Europea ALBA s.r.l. CUP: J41C0700000001																										