



DESGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

CODICE

NOTE GENERALI

LEGENDA

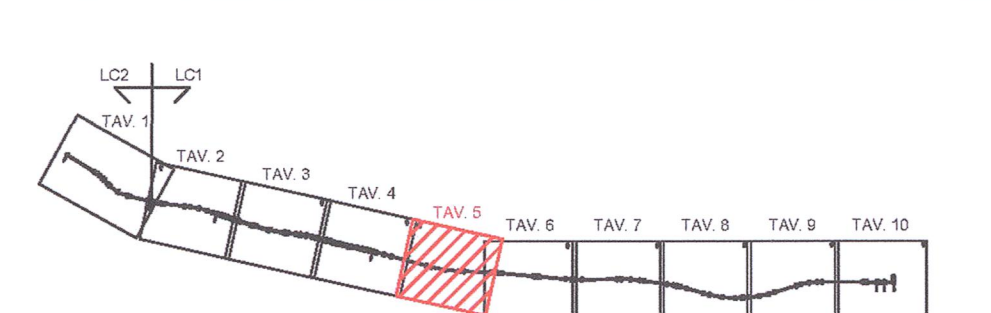
- VIABILITA' INTERESSATA DAL TRAFFICO DI CANTIERE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- PISTE DI CANTIERE
- OPERE IN PROGETTO
- AREA DI STOCCAGGIO
- AREA TECNICA
- CANTIERI OPERATIVI
- CANTIERI BASE
- CANTIERI DI ARMAMENTO
- CAMPI ELETTROMAGNETICI
- PAESAGGIO

LEGENDA PUBBLICI SERVIZI

- PROGETTO ESISTENTE DA DEMOLIRE
- EA Elettrodotti alta e altissima tensione
  - EM Reti di media tensione aereo
  - EM Reti di media tensione interrata
  - EB Reti di bassa tensione aereo
  - EB Reti di bassa tensione interrata

TURNO	Stato	CODICE	Codice interferenza
TURNO	Preparato	00	

QUADRO DI UNIONE



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**  
 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 Brescia-Verona  
 PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE  
 ATLANTE CARTOGRAFICO  
 Campi Elettromagnetici, Paesaggio  
 Tavola 5 di 10

GENERAL CONTRACTOR	CONSORZIO	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
<b>Cepav due</b>	Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (ing. <i>Verzanti</i> )	Valerio per Capomonte	1:5000

CONMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.
INOR	11	E	E2	P5	MB1000	022	A

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione	Stato	Data	Verifica	Data	Progetto	Data
A	EMISSIONE			22/09/18		22/09/18		22/09/18
B								
C								

CGI: 751447334A Stampato dal Servizio **ALBA S.r.l.** File: INOR11EE2PMB1000022A.dwg  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81P100000008