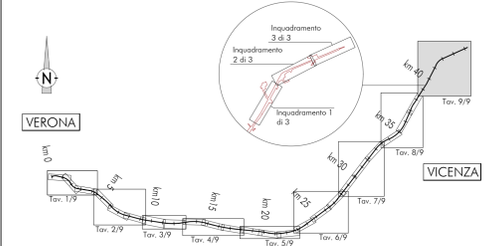




LEGGENDA

- Sec. 1 Traccia della sezione rilevata con identificativo del corso d'acqua o della pk e del numero sezione
- Opera Identificativo Opera
- Limite del rilievo celerimetrico
- Asse ferroviario di progetto

PIANTA CHIAVE



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
SEZIONI SCOLO ALTAVILLA	IN1710E12R9ID0000047



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

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Conorzio Irico-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
 PARTE GENERALE
 IDROLOGIA E IDRAULICA
 GENERALE
 DATI TOPOGRAFICI E DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA ACQUISITA PRESSO GLI ENTI IDRAULICI DEL TERRITORIO
 PLANIMETRIE - TAV 9/9

GENERAL CONTRACTOR: **Conorzio Irico-IV Due**
 CONCESSIONARIO: **Conorzio Irico-IV Due**
 DIRETTORE LAVORI: **Ing. Paolo CARBONIA**
 DATA: **12/04/2011**
 SCALA: **1:2000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	12	R4	010000	0109	B	01

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	PRIMA ESPOSIZIONE	L. Carbonia	12/04/2011	L. Carbonia	12/04/2011	L. Carbonia	12/04/2011	
B	REVISIONE GENERALE	L. Carbonia	12/04/2011	L. Carbonia	12/04/2011	L. Carbonia	12/04/2011	

Dis. 8377973201 | CUP: J41E1100000009 | Firma: **Ing. Luca RANOLUFI** | Data: **12/04/2011**
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | File: **IN1710E12R9ID0000047_0109_B_01.dwg**
 Data di print: **12/04/2011 10:00:00** | Tutti i diritti del presente documento sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata.