



LEGENDA PLANIMETRIA

- Fosso di guardia disperdente in terra, sezione trapezoidale
 - 500x500mm - lato obliquo: $\frac{2}{3}$
- Fosso di guardia prefabbricato in calcestruzzo, sezione trapezoidale Spessore 100mm.
 - 500x1000mm - lato obliquo: $\frac{1}{4}$
- Embrici prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso
- Recapito idraulico - (Est,Nord,Quota)

COMMITTENTE: **ALTA Sorveglianza:**

GENERAL CONTRACTOR:

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
IN - INTERFERENZE VIARIE
IN48 - DEVIAZIONE STRADALE DAL km 20+700,00 AL km 21+625,00
GENERALE
 PLANIMETRIA IDRAULICA (AV.1)

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:				
Iricv Due		Ing. Paolo CARBONARI		1:500				
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN48	12	E	12	PI8	IN4801	A		1

VISTO CONSORZIO IRICV DUE		Data	
Ing. Luca BORGOGNI			

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	BESICNE							Giuseppe Fabrizio Ceppo
B								
C								

CGI: 837757501 CUP: J418110000009 File: I:\PROG\4801\AV1.DWG Cod. origine: 0003

Scala di plan.: **TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.**