



COMMITTENTE:  **INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

IFICAV2

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
IN16 - INTERFERENZA CON SEDE AUTOSTRADALE AL km 6+220,00
DEVAZIONE PROVVISORIA E RIPRISTINO RACCORDO AUTOSTRADALE DA PK 5+025 A PK 5+900
PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 2

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
IL PROGETTISTA INTERVENISSE Ing. Paolo CARBONARI ALBO INGEGNERI DELLA PROV. DI VERONA n. 4053		Firma Ing. Paolo CARBONARI		1:500
COMMESSA	LOTTO	FASE	INTE	TIPO DOC.
IN16	12	E	12	PI8
OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO	
IN16B10	002	0	11	

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	SEZIONE		02/08/2017		02/08/2017		02/08/2017
B	REGIONE INTERNA		02/08/2017		02/08/2017		02/08/2017
C							

COD. 83771001 CUP: J41F1100000009 File:
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cred. originale:

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