

PLANIMETRIA DI PROGETTO TAV.1/4
Scala 1:500

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PROF. LONGITUDINALE TAVOLA 1/2	NR11EE2P9R530001
PROF. LONGITUDINALE TAVOLA 2/2	NR11EE2P9R530002
RELAZIONE TECNICA GENERALE	NR11EE2P9R530003
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE	NR11EE2P9R530004
PLANIMETRIA STATO DI FATTO TAVOLA 1/4	NR11EE2P9R530005
PLANIMETRIA STATO DI FATTO TAVOLA 2/4	NR11EE2P9R530006
PLANIMETRIA STATO DI FATTO TAVOLA 3/4	NR11EE2P9R530007
PLANIMETRIA STATO DI FATTO TAVOLA 4/4	NR11EE2P9R530008
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO TAVOLA 2/4	NR11EE2P9R530009
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO TAVOLA 3/4	NR11EE2P9R530010
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO TAVOLA 4/4	NR11EE2P9R530011
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI TAVOLA 1/4	NR11EE2P9R530012
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI TAVOLA 2/4	NR11EE2P9R530013
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI TAVOLA 3/4	NR11EE2P9R530014
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI TAVOLA 4/4	NR11EE2P9R530015
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1/11	NR11EE2P9R530016
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2/11	NR11EE2P9R530017
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3/11	NR11EE2P9R530018
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4/11	NR11EE2P9R530019
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5/11	NR11EE2P9R530020
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 6/11	NR11EE2P9R530021
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 7/11	NR11EE2P9R530022
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 8/11	NR11EE2P9R530023
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 9/11	NR11EE2P9R530024
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 10/11	NR11EE2P9R530025
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 11/11	NR11EE2P9R530026
PLANIMETRIA IDRAULICA TAVOLA 1/4	NR11EE2P9R530027
PLANIMETRIA IDRAULICA TAVOLA 2/4	NR11EE2P9R530028
PLANIMETRIA IDRAULICA TAVOLA 3/4	NR11EE2P9R530029
PLANIMETRIA IDRAULICA TAVOLA 4/4	NR11EE2P9R530030
RELAZIONE IDRAULICA RETICOLO	NR11EE2P9R530031
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-200<v<=300km/h	NR11EE2P9R530032
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-4200 Km/h	NR11EE2P9R530033
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCA IN TERZA A DOPPIO BINARIO-200<v<=300km/h	NR11EE2P9R530034
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCA IN TERZA A DOPPIO BINARIO-4200 Km/h	NR11EE2P9R530035
ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - RICONFEZIONE CON PALETTI IN COP. E RETE MET.-PIANTE SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	NR11EE2P9R530036
ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - PISTA DI SERVIZIO INTERNA - DISEGNI TIPICI	NR11EE2P9R530037
ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - ACCESSO ALLA LINEA - PIANTE, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	NR11EE2P9R530038
CORPO STRADALE FERROVIARIO - OPERE DI FINITURA DEI RILEVATI - PARTI IDRAULICHE	NR11EE2P9R530039
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - TORNARE - TROLOGIO OPERE CIVILI DI RACCORDO CANALLETTE IDRAULICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	NR11EE2P9R530040
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONE - PARTICOLARI TIPOLOGICI MUR-DA KM 110+542 A KM 120+000 E DA KM 141+000 A KM 150+470	NR11EE2P9R530041
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - PARTICOLARE CANALETTA PASSAGGIA	NR11EE2P9R530042
FONDAZIONE RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	NR11EE2P9R530043
BLOCCO DI FONDAZIONE PER CIPPO CHILOMETRICO SU RILEVATO PIANTA, SEZIONI E DETT. COSTRUTTIVI	NR11EE2P9R530044
CIPPO CHILOMETRICO SU VADOTTO E GALLERIE - SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	NR11EE2P9R530045
CIPPO CHILOMETRICO SU VADOTTO E GALLERIE - SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI TIPOLOGICI EDIFICI/STAZIONI/PIANTINE	NR11EE2P9R530046

COORDINATE UTM

INIZIO BA-30-089-AV
Km 136+536

FINE INTERMEDIO MURS REIS
Km 136+549,02

INIZIO BA-30-089-AV
Km 136+549

INIZIO BA-30-089-AV
Km 136+549

INIZIO PAR
Km 107,30

INIZIO PAR
Km 107,30

INIZIO PAR
Km 107,30

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Castelnuovo

BARRIERA FONOSSORBENTE
BA-30-089-AV (BAS8)
H=5,50m L=407m BINARIO DISPARI

NOTE GENERALI

ETOMETRICA	RECLINAZIONE FERROVIARIA
CHILOMETRICA	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONI	ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	DEMOLIZIONI
BARRIERA ANTIRUMORE - FASE 1	BARRIERA ANTIRUMORE - FASE 2
LIMITE FASCIA DI 7,00m DA CIGLIO BITUMATO A4 AUTOSTRADA ES-36-M-129	CONSOLIDAMENTI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI ALLEGATI ELABORATI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

KEY-PLAN



COMITENTE:
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. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
RILEVATO RI53 DAL Km 136+549 AL Km 138+119
Planimetria stato di progetto
Tavola 1/4

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Consorzio Cepav due	Consorzio Cepav due	1:500
Il Direttore del Consorzio (Ing. V. Chiti)		
Data:	Data:	

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
INOR 11 E E2 P8 RI5300 005 B

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data
A	Emissione		Chiti	08/03/19	P. Galvani	08/03/19
B	Revisione interna		Chiti	24/03/19	P. Galvani	24/03/19
C						