

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

VARIANTE M21 – AI SENSI DEL DLGS 163/2006, ART. 169, COMMI 3 E 4
RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE CON I PUBBLICI SERVIZI

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI
Consorzio Cepav due Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Taranta)	
Data: _____	Data: _____

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPODOC	OPER/DISCIPLINA	PROGR	REV
I N O R	1 1	E	E 2	R H	I M 0 0 0 0	0 0 8	B

PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A	Emissione	ROGNONI	22/02/19	GOZZO	22/02/19	Dot. Ing. ROBERTO TARANTA	22/02/19
B	Revisione	ROGNONI	02/07/19	GOZZO	02/07/19	ORDINE INGEGNERI CREMONA	02/07/19
C							



CIG. 751447334A File: IN0R11EE2RHIM0000008B.docx



Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: F81H91000000008

GENERAL CONTRACTOR

Cepav due



ALTA SORVEGLIANZA



Doc. N.

Progetto
INOR

Lotto
11

Codifica Documento
EE2RHIM0000008

Rev.
B

Foglio
2 di 5

INDICE

1. PREMESSA	3
2. SCOPO	4
3. ELENCO DELLE INTERFERENZE.....	5

Allegati: Tavola di progetto 21



1. PREMESSA

Per pubblici servizi (PP.SS). si intendono gli impianti, tubazioni, cavidotti, cunicoli e percorsi riservati o protetti per distribuire i servizi urbani a rete.

In generale, questi comprendono:

- a) adduzione dell'acqua potabile, industriale;
- b) fognatura delle acque reflue (liquami);
- c) drenaggio delle acque meteoriche e bianche (tombinatura);
- d) distribuzione dell'energia elettrica in bassa, media e alta tensione;
- e) illuminazione stradale e degli spazi pubblici;
- f) distribuzione del gas (metano) in bassa e media pressione;
- g) telecomunicazioni (telefono/fax, trasmissione dati, altri servizi);
- h) ossigenodotti, altro.



2. SCOPO

Nella tavola n.21 di risoluzione dei pubblici servizi sono indicati con diversi colori e simbologie le varie interferenze che ricadono in quella determinata zona presa in esame.

Nello specifico:

1. In colore grigio con simboli identificativi sono riportati gli impianti che sono esistenti e non sono oggetto di modifica.
2. In colore giallo con simboli identificativi sono riportati gli impianti che saranno oggetto di rimozione.
3. In colore azzurro con simboli identificativi sono riportati gli spostamenti provvisori (necessari alla costruzione di una parte di opera della infrastruttura ferroviaria).
4. In colore rosso con simboli identificativi sono riportati gli impianti di nuova posa in sostituzione di quelli rimossi.

GENERAL CONTRACTOR

Cepav due



ALTA SORVEGLIANZA



Doc. N.

Progetto
INORLotto
11Codifica Documento
EE2RHIM0000008

Rev.

Foglio
5 di 5

3. ELENCO DELLE INTERFERENZE

Nel seguito sono elencati i codici delle interferenze presenti nella tavola n. 21 allegata.

TAV	WBS Liv 7	Cod. Interferenza	Descrizione risoluzione interferenza	WBS interferita	ENTE
21	SI01B	IN30542	Linea AC - Acquedotto - DN 200	SLF5-ITF5	Azienda Gardesana Servizi S.p.A.
21	SI01B	IN31521	Linea AC - Fognatura - DN 280	SLF5-ITF5	Azienda Gardesana Servizi S.p.A.
21	SI01B	NS32620	Linea AC - Gasdotto Media Pressione - DN 140	SLF5-ITF5	GEI gestione energetica impianti S.p.A.
21	SI01B	SI35526 NS38603	Linea AC - Linea telefonica - Aerea	SLF5-ITF5	TIM S.p.A.
21	SI01B	SI36570	Linea AC - Linea elettrica Media Tensione - Interrata	SLF5-ITF5	E distribuzione S.p.A.
21	SI01B	SI36571	Linea AC - Linea elettrica Media Tensione - Interrata	SLF5-ITF5	E distribuzione S.p.A.

PROVINCIA VERONA
CASTELNUOVO DEL GARDA

TC	Ente gestore: TIM S.p.A.	SI35526
	Progressiva Km: 136+731	NS38603

GM DE 140	Ente gestore: GEI gestione energetica impianti S.p.A.	NS32620
	Progressiva Km: 136+735	

EM	Ente gestore: E distribuzione S.p.A.	SI36570
	Progressiva Km: 136+780	

EM	Ente gestore: E distribuzione S.p.A.	SI36571
	Progressiva Km: 136+735	

FG DN 280	Ente gestore: Azienda Gardesana Servizi S.p.A.	IN31521
	Progressiva Km: 136+731	

AC DN 200	Ente gestore: Azienda Gardesana Servizi S.p.A.	IN30542
	Progressiva Km: 136+733	

LEGENDA			
PROGETTO	ESISTENTE	DA DEMOLIRE	PROVVISORIO
EA	EA	EA	EA
EM	EM	EM	EM
EM	EM	EM	EM
EB	EB	EB	EB
EB	EB	EB	EB
GA	GA	GA	GA
GM	GM	GM	GM
OS	OS	OS	OS
GB	GB	GB	GB
OG	OG	OG	OG
FG	FG	FG	FG
AC	AC	AC	AC
TC	TC	TC	TC
TC	TC	TC	TC
IP	IP	IP	IP

Legenda:

- Progetto Esecutivo
- Limite corridoio urbanistico
- - - Fascia di rispetto stradale

COMITENTE: RFI GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO	ALTA SORVEGLIANZA: ITALFER GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO	GENERAL CONTRACTOR: Cepav due
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		
Relazione di Significatività ambientale DLgs 163/2006 art. 169 commi 3 e 4 Comune di Castelnuovo		
VARIANTE: M21	MODIFICA AL SOTTOPASSO DI VIA MANTOVANA	Volume 02 ATLANTE CARTOGRAFICO
SUB-VARIANTE:	TAVOLA DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	Prescrizione CIPE n. 261
		TAV 21

