

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**TRATTA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO DEFINITIVO  
NORME APPLICABILI**

GENERAL CONTRACTOR Ing. G. Guagnozzi Consorzio		ITALFERR S.p.A.	SCALA: 1:
IL PROGETTISTA INTEGRATORE <b>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIFICHE</b> ORDINE INGEGNERI DI MILANO n. 15/08 Data: <b>Ettore Pagani</b>	 COCV Project Manager Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
A 3 0 1	0 0	D	CV	1 R	DS 0 0 0 0	R 0 5	B	0 0 1 di 0 0 3

	VISTO CONSORZIO SATURNO	
	Firma	Data
		17 LUG. 2012

Rev	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE DEFINITIVO	S. Stagni	28/02/12	G. Recchia	28/02/12	M. Polini	28/02/12	
B	EMISSIONE DEFINITIVO	S. Stagni	28/02/12	G. Recchia	28/02/12	M. Polini	28/02/12	
C								

n. Elab.:	File: A301 00 DCV 1R DS0000 R05 B.doc
	Cod. origine:
	CUP: F81H92000000008



## Generalità

### Introduzione

Lo scopo del documento è di definire la normativa di riferimento per lo sviluppo delle apparecchiature.

## Normative

### Compatibilità elettromagnetica

Per la compatibilità elettromagnetica degli apparati lungolinea (telefoni di emergenza) verranno applicate le norme relative alle applicazioni di telecomunicazioni ferroviarie per distanze inferiori a 3 metri dalla linea ferroviaria. (CEI-EN50121-4).

### Emissione

Norma	Descrizione
CEI EN 50121-4	Apparato di rete
CEI EN 55022	Apparato server
CEI EN 50121-4	Emissione – Colonnino di emergenza TEM

### Immunità

Norma	Descrizione
CEI EN 50121-4	Apparato di rete
CEI EN 50082-1	Apparato server
CEI EN 50121-4	Immunità – Colonnino di emergenza TEM

### Sicurezza

Norma	Descrizione
CEI EN 60950	Apparato di rete
CEI EN 60950	Apparato server
CEI EN 60950-1	Sicurezza delle apparecchiature - Colonnino di emergenza TEM

### Vibrazioni

Norma	Descrizione
CEI EN 50125-3 only cl 4.13	Vibrazioni delle apparecchiature - Colonnino di emergenza TEM

### Grado di protezione IP

Norma	Descrizione
CEI EN 60529	Colonnino di emergenza TEM

### Normativa RFI

Norma	Descrizione
TT 597 rev. B	Colonnino di emergenza TEM
RFI.DMA.IM.OC.SP.IFS.002.A	Sistema di supervision degli impianti di sicurezza delle gallerie ferroviarie