



Rilevazione e allarme incendio	
(F)	Rilevatore ottico di fumo installato a parete o soffitto
(FC)	Rilevatore di fumo installato su controsoffitto con led di segnalazione al di sotto del controsoffitto
(⊗)	Ripetitore luminoso allarme Rilevatore nascosto
(□)	Pulsante di allarme manuale
(PAI)	Pannello di allarme ottico/acustico
(FC)	Rilevatore di fumo installato sottopavimento tecnico, con led di segnalazione in posizione visibile
(CRI)	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDI
(STF)	Modulo di interfaccia (N/OUT) e serranda tagliafuoco
(D)	PULSANTE MANUALE SPEGNIMENTO A GAS
(PREX)	Modulo di interfaccia (N/OUT) e pressurizzatore
(VF)	Modulo di interfaccia (N/OUT) e ventilatore gestione fumo
(PVE)	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
(EXF)	Modulo di interfaccia (N/OUT) e estrattore fumo
(UDS)	UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
(⊖)	RIVELATORE DI IDROGENO
(PEL)	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "EVACUARE IL LOCALE"

COMMITTENTE: 

ALTA SORVEGLIANZA: 

GENERAL CONTRACTOR: 

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA

SUB TRATTA VERONA - VICENZA

1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VINCENTINO

STAZIONE LONIGO - IMPIANTI TECNOLOGICI

SECURITY (IMPIANTI SPECIALI)

RILEVAZIONE INCENDI - LAYOUT APPARECCHIATURE - LOCALI TECNICI E SOTTOPASSO

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA : 1:100
ATI bonifica	CONSORZIO IRIcAV DUE Il Direttore			
IL PROGETTISTA INTEGRATORE Flavio Perini Bicchetti Incarico di Capofila degli Esperti della Provincia di Roma Atti di Ricerca e Ricerca Data: Maggio 2015		Data: Maggio 2015	Data: Maggio 2015	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	N	0	D	0	0	D	I
2	P	A	F	V	0	1	A
X	0	1	2	A			

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma		Data	
Maggio 2015		Maggio 2015	

Progettazione:							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	BOIANO M.	15/05/2015	CICERO L.	20/05/2015	FRANCO E.	23/05/2015

File: IN000022PAFV01AX012A_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17