



LEGENDA IMPIANTI ANTINCENDIO	
	Tubazione impianto spegnimento a gas sch. 40
	Ugello per impianto spegnimento a gas a soffitto
	Ugello per impianto spegnimento a gas sotto pavimento flottante
	Bombola gas inerte per impianto di spegnimento a gas 80 e 140 lt
	Montante discendente
	Diametro del tubo

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 VICENTINO**

STAZIONE LONIGO - IMPIANTI TECNOLOGICI  
IMPIANTI MECCANICI  
IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS - SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO E LAYOUT APPARECCHIATURE

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : Varie
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pansio Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma all' n° 8664 - Sez. A settore Civile e Ambientale Data: Maggio 2015	CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore Data: Maggio 2015	Data: Maggio 2015		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	N	0	D	0	0	D	I
D	Z	F	V	0	1	B	7
0	0	1	A				

<b>ATI bonifica</b>		VISTO ATI BONIFICA	
Firma		Data	
Maggio 2015		Maggio 2015	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	LIGUORI L.	15/05/2015	CAPUTO M.	20/05/2015	FRANCO E.	23/05/2015	

File: IN0D00DI2DFV01A7001A\_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:  
CIG: 3320049F17