



LEGENDA

-----	Tubazione a pavimento in rame rivestito con giunti meccanici - Acqua fredda
- - - - -	Tubazione a pavimento in rame rivestito con giunti meccanici - Acqua calda
————	Tubazione a pavimento in PEAD a saldare
- · - · - ·	Tubazione idrica circuito rubinetti di lavaggio in acciaio zincato a norma UNI 12055:2005
DN	Diametro nominale del tubo in mm
	Piletta raccolta acqua a pavimento
BO	Boiler elettrico, capacità 50 l, potenza elettrica 1 kW
⊗	Valvola d'intercezione manuale a saracinesca corpo piatto e vite interna, corpo cuneo e volantino in ghisa, albero in acciaio inox, attacchi flangiati PN16
⊗	Valvola a sfera

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza:  **ITAFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  **Consorzio IricAV Due**

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 IDRICO-ANTINCENDIO - LAYOUT APPARECCHIATURE E RETI DI DISTRIBUZIONE IMPIANTI IDRICO-SANITARI (CARICO E SCARICO)

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA : 1:100
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE <small>Franco Persio Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 5564 - Sez. A settore Civile e Ambientale Data: Maggio 2015</small>	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 2	P A	F V 0 1 A 7	0 0 5	A

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
		Firma	Data Maggio 2015

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

File: IN0D00D12PAFV01A7005A_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17