

**LEGENDA SIMBOLI CAVIDOTTI E POZZETTI**

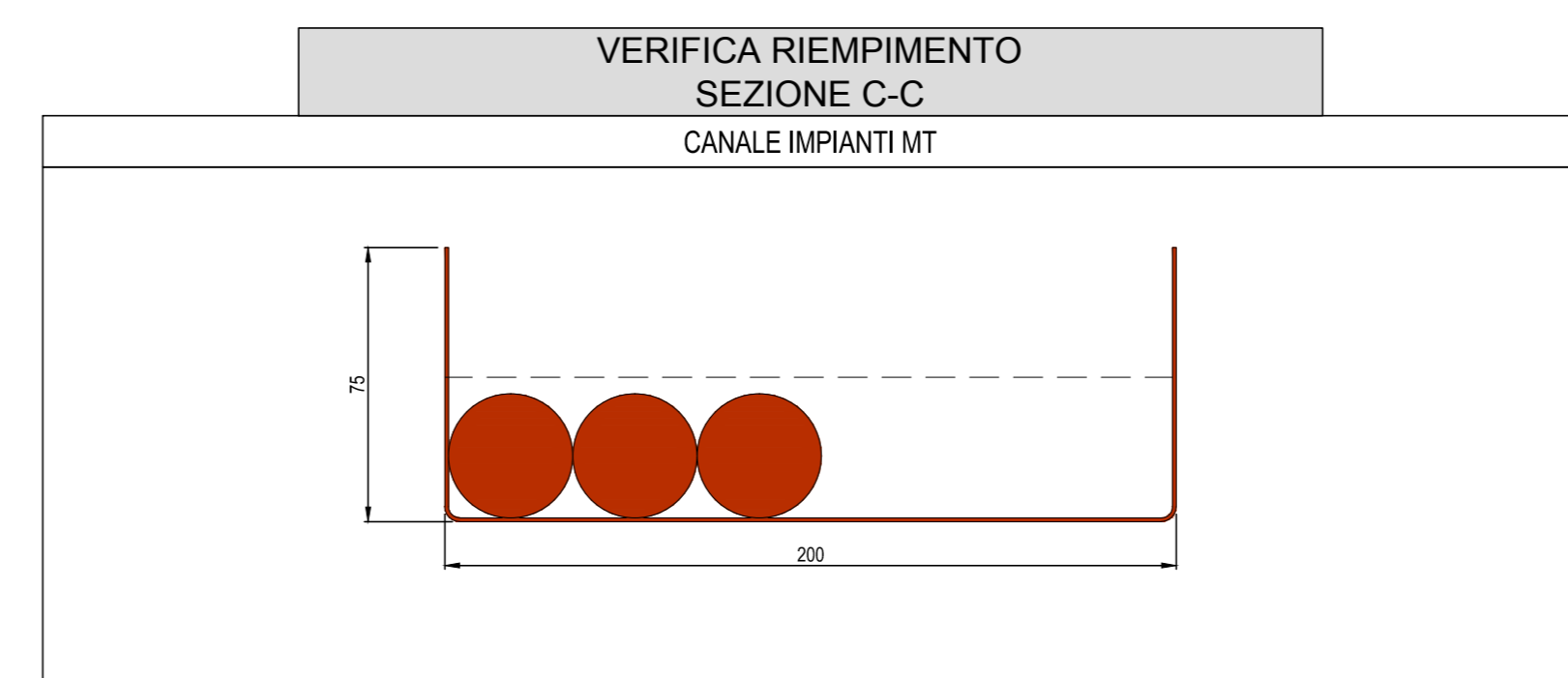
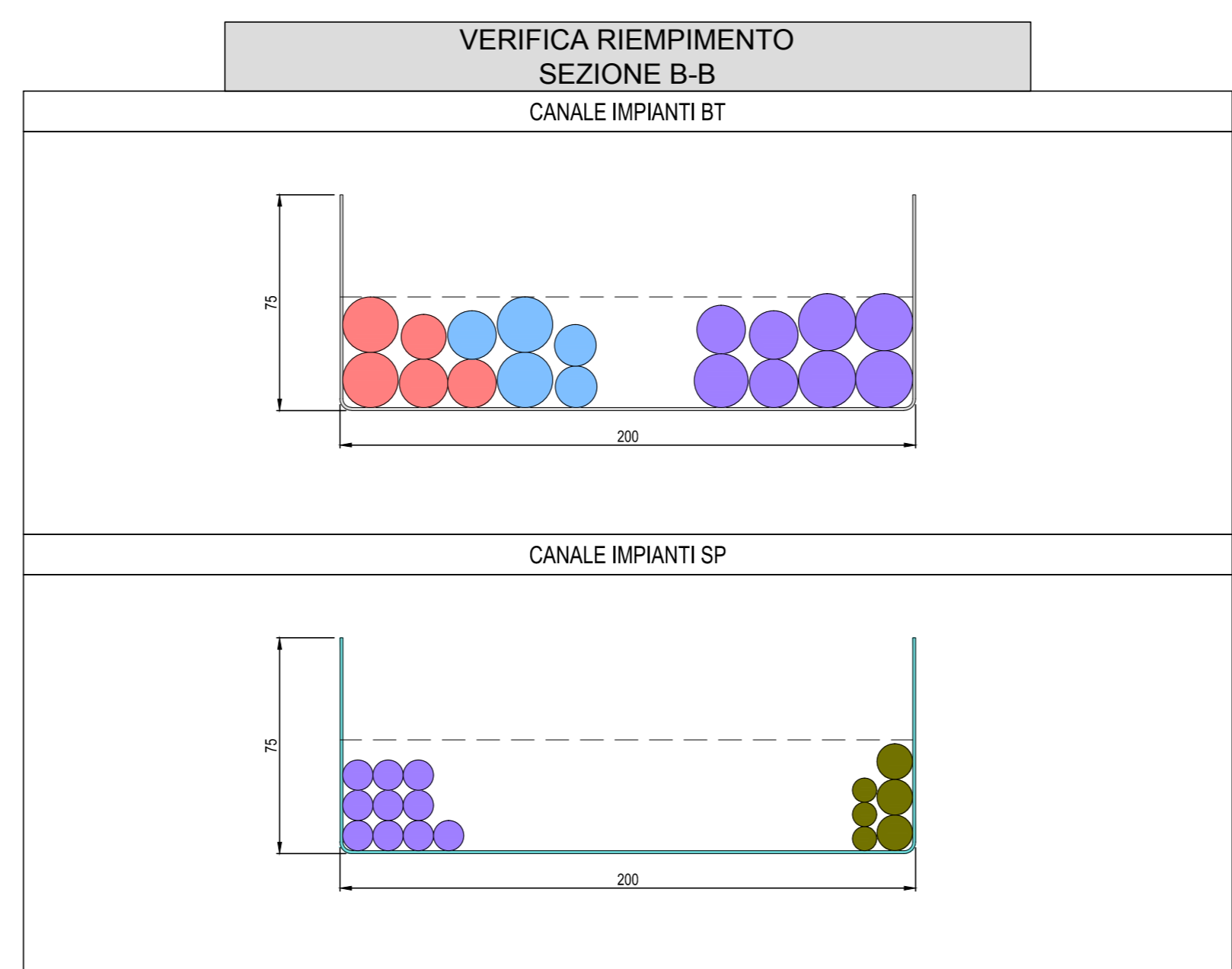
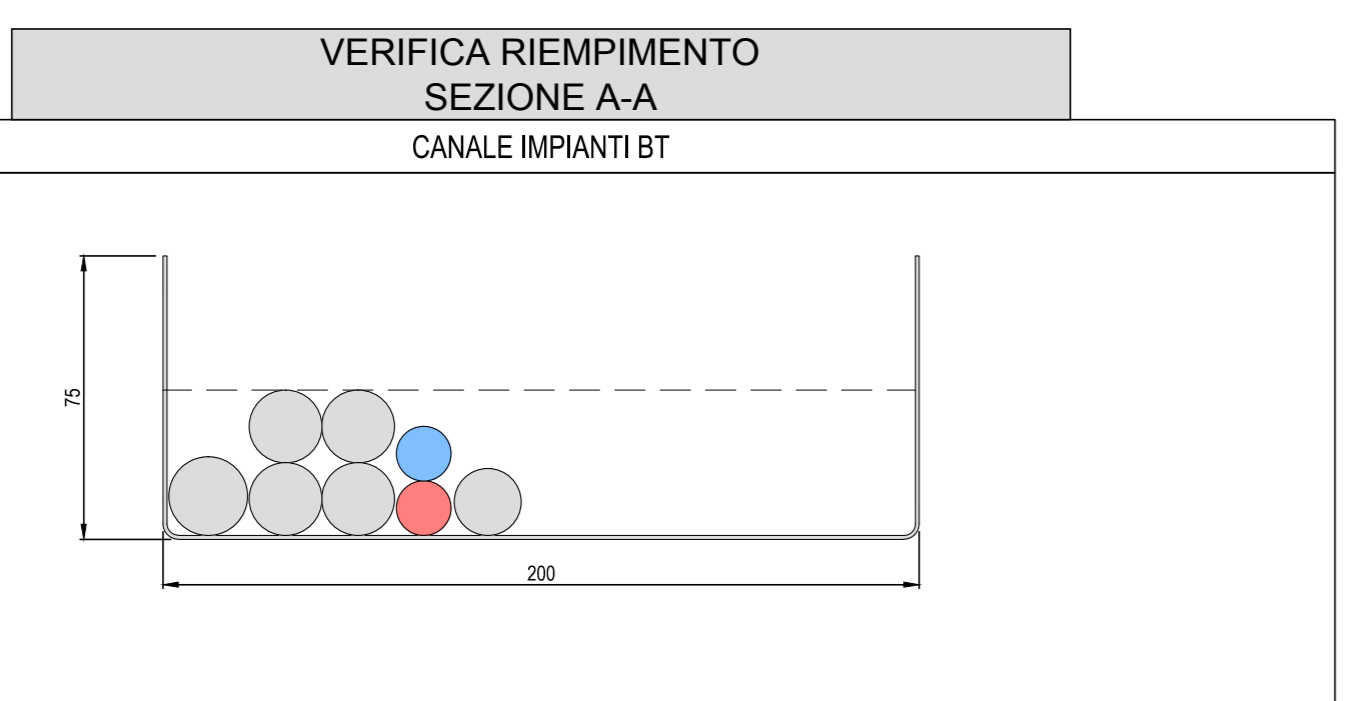
	CONDUTTORE ASCENDENTE / DISCENDENTE
	CANALE PORTACAVI BT IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, STAFFATO A PARETE O A SOFFITTO
	CANALE PORTACAVI BT IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, ENTRO CUNCIOLLO SOTTO MARCIAPEDE
	CANALE PORTACAVI MT IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, ENTRO CUNCIOLLO SOTTO MARCIAPEDE
	CAVIDOTTO DI BASSA TENSIONE E/O SPECIALI
	CAVIDOTTO DI MEDIA TENSIONE
	CAVIDOTTO DI TRATTA OGGETTO DI ALTRA SEZIONE PROGETTUALE
	POZZETTO IN CLS SOVRASO COPIATO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO ZINCATO DA RIEMPIMENTO PORTA PAVIMENTAZIONE
	POZZETTO IN CLS SOVRASO COPIATO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO ZINCATO DA RIEMPIMENTO PORTA PAVIMENTAZIONE
	POZZETTO IN CLS SOVRASO COPIATO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO IN CALCESTRUZZO-CEMENTATO SUPERIORMENTE PER PROTEZIONE ANTRIVANDALICA

**LEGENDA INDICATORI**

<b>LEGENDA TIPO</b>	<b>LEGENDA POSA</b>
CAI: CANALEPASSARELLA IN ALLUMINIO	NET: RITENUTO
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	AEZ: ANZIO
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	PAV: PAVIMENTO DEL SOGLIO
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	STP: SOTTORRACCO A PARETE O A SOFFITTO
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	SPS: STAFFATO A PARETE O A SOFFITTO
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	MS: A CANTO
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	CGR: ENTRO CUNCIOLLO O SOTTO MARCIAPEDE
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	CTC: CONTROLLO TECNICO
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	ONS: CONTROLLO TECNICO
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	N°: DIMENSIONI
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	N°: DIMENSIONI
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	ALTERE NOTE / NUMERO SETTI
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	P: CANALEPASSARELLA PENDENTE
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	A: CANALEPASSARELLA A PARETE
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	R: CANALEPASSARELLA A RETE
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	T: CANALEPASSARELLA A TENSIONE
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	C: CANALEPASSARELLA CON CORDONE
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	H: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO CON RISPINELLA ALLA COMPRESIONE <math>100N < /math>
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	M: TUBO CON RESISTENZA ALLA COMPRESIONE <math>200N < /math> 1000 N
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	L: TUBO CON RESISTENZA ALLA COMPRESIONE <math>1000N < /math>
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	A: INVESTIMENTO TEMPORALE (1000)
CCS: CANALEPASSARELLA IN ACCIAIO ZINCATO	L: INVESTIMENTO TEMPORALE (1000)

**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

MODELLI BIM:	Modello impianti ventilazione/raffrescamento	IF28APVWVFDV00ME101
Modello impianti elettrico e speciali	IF28APVWVFDV00ME201	IF28APVWVFDV00DE101



**COMMITTEE:** RFI - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

**DIREZIONE LAVORI:** IRP - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

**APPALTATORE:** HIRPINIA AV

**CONSORZIO:** salini impreglio

**SOCI:** ASTALDI

**PROGETTAZIONE:** ROCKSOUL S.p.A.

**MANDANTI:** NETENGINEERING, Alpina S.p.A.

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA IMPIANTO LUCE E FORZA MOTTRICE IE10 - STAZIONE DI HIRPINIA FV01**

PIANTA CON UBICAZIONE CAVIDOTTI E RIEMPIMENTO CANALIZZAZIONI - Piano banchine - tavola 3 di 4

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Marone 21/02/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casara	Alpina S.p.A. Ing. Paola Erba

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PA	LF1000	006	A	1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emettere per consegna	F. Fariato	21/02/2020	P. Perotta	21/02/2020	M. Veronesi	21/02/2020	Ing. Paola Erba	21/02/2020

File: IF2801EZZPALLF1000006A.dwg n. Elab.: 0