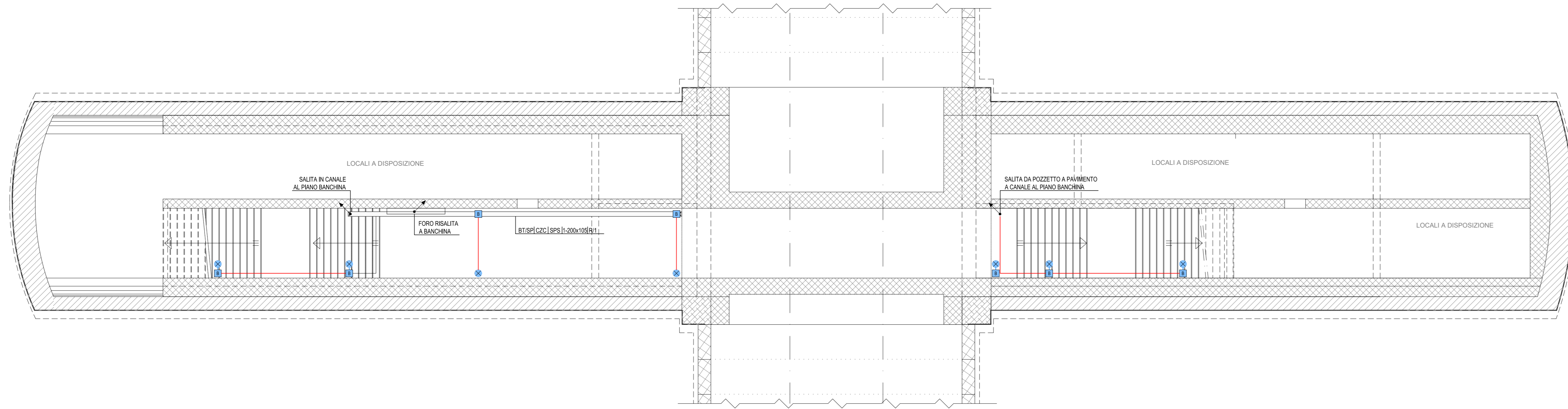


FINESTRA PEDONALE F5: IMPIANTI FM-LUCE
PIANTA PIANO SOTTOBANCHINA (SCALA 1:100)



LEGENDA COLORI IMPIANTI FINESTRE

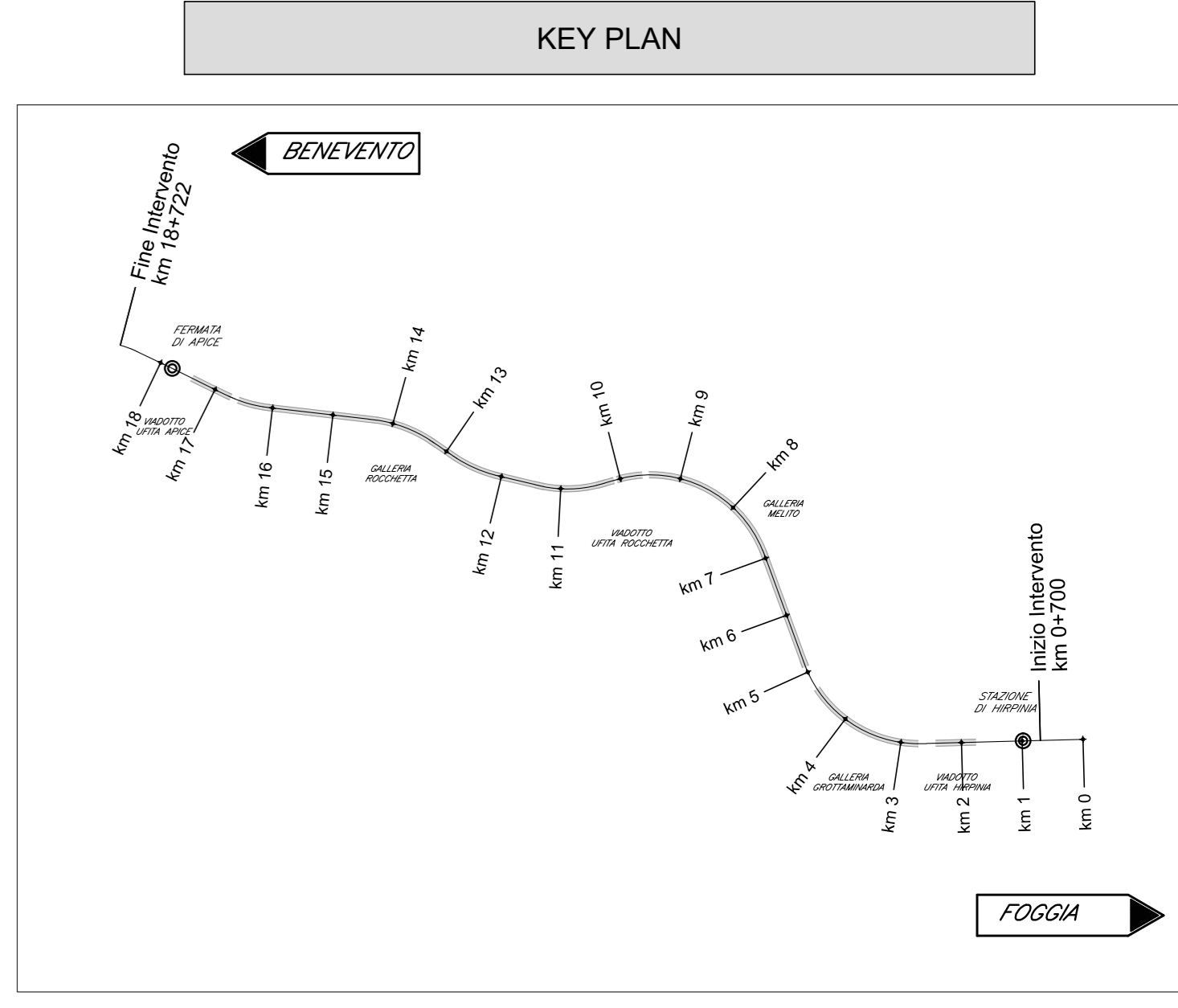
[Red]	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA, ALIMENTATI DA RETE NORMALE 230 Volts 50 Hz
[Blue]	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA ED EMERGENZA ALIMENTATI DA RETE "NO-BREAC" 230 Volts - 50 Hz
[Green]	IMPIANTI DI FORZA MOTRICE E DISTRIBUZIONE
[Yellow]	IMPIANTI DI SUPERVISIONE

LEGENDA SIMBOLI

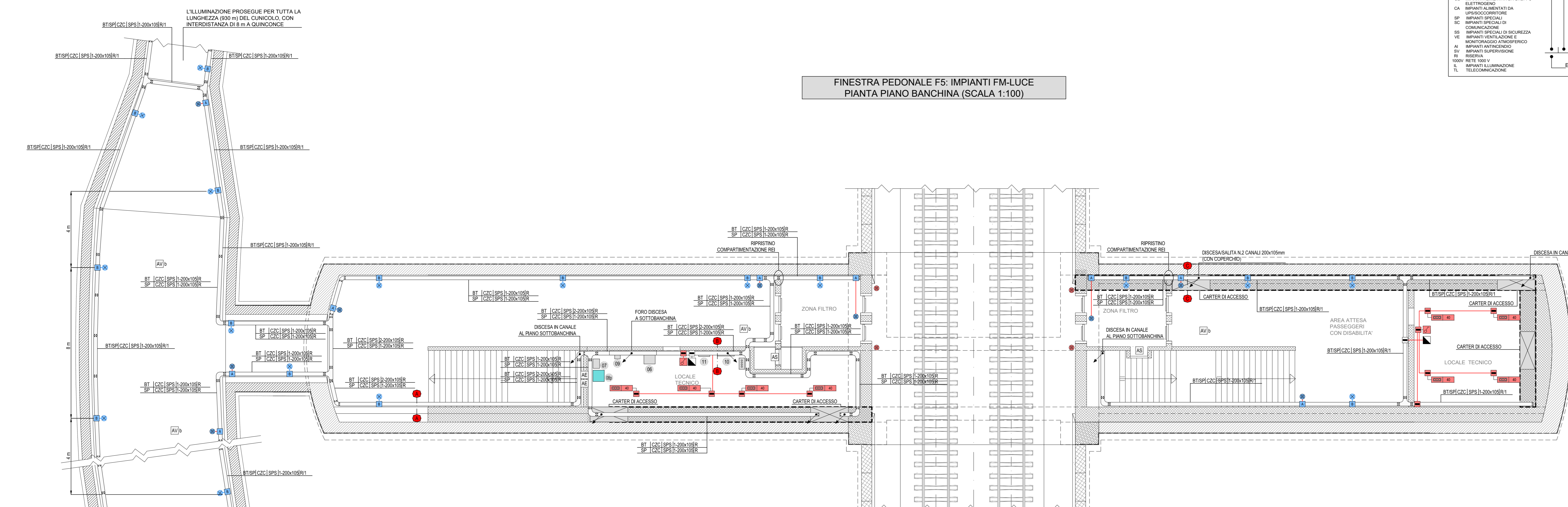
[Symbol]	APPARECCHIATURA QUADRO (Vedi LEGENDA QUADRI ELETTRICI / APPARECCHIATURE)
[Symbol]	QUADRO PRESE INTERBLOCATE CON FUSIBILI IN SCATOLA IN LEGA DI ALLUMINIO PER INSTALLAZIONE A PARETE CON N° 1 SP/1 P/A
[Symbol]	CASSETTA DI DERIVAZIONE IN ACCIAIO INOX IP65 CLASSE II
[Symbol]	CASSETTA F-MARE TIPO "A" PER LAMPADA DI ILLUMINAZIONE VIA DI ESODO E PULSANTE (RFI - LF14)
[Symbol]	CASSETTA TIPO "W" DI DERIVAZIONE LAMPADA DI ILLUMINAZIONE VIA DI ESODO (RFI - LF14)
[Symbol]	LAMPADA ILLUMINAZIONE VIA DI ESODO (RFI - LF14)
[Symbol]	APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED 40W - 4800 lm CORPO IN ACCIAIO INOX IP68 - CLASSE II
[Symbol]	PULSANTE DI EMERGENZA A FUNGO CON MORSETTIERA E LAMPADA LED (RFI - LF14)
[Symbol]	INTERRUTTORE COMANDO LUCE A VISTA
[Symbol]	CONDUTTRICE ASCENDENTE / DISCENDENTE
[Symbol]	DISTRIBUZIONE TERMINALE IN TUBO IN ACCIAIO Ø25 mm (DOVE NON DIVERSAMENTE INDICATO)
[Symbol]	STACCO PER LAMPADA IN CAVO FG180M16 2x2,5 mm ²
[Symbol]	PASSERELLA PORTACAVI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO COMPLETA DI STAFFE DI SOSTEGNO FISSATE TRAMITE TASSELLI ISOLANTI CON ANCORAGGIO CHIMICO
[Symbol]	COLLETTORE DI TERRA PRINCIPALE
[Symbol]	ALIMENTAZIONE A VISTA ESTRATTORE CON TUBO IN ACCIAIO Ø 35 mm
[Symbol]	ALIMENTAZIONE A VISTA VENTILATORE CON TUBO IN ACCIAIO Ø 50 mm
[Symbol]	ALIMENTAZIONE A VISTA VENTILATORE CON TUBO IN ACCIAIO Ø 32 mm (N.2 PASSERELLE IN ACCIAIO 200x105 mm (BT+SP))
[Symbol]	ALIMENTAZIONE A VISTA SERRANDA MOTORIZZATA CON TUBO IN ACCIAIO Ø 32 mm
[Symbol]	ALIMENTAZIONE A VISTA CONDIZIONATORE CON TUBO IN ACCIAIO Ø 32 mm

INDICATORE CAVIDOTTI ELETTRICI

[Symbol]	LEGENDA TIPO
[Symbol]	LEGENDA POSA
[Symbol]	LEGENDA IMPIANTO
[Symbol]	LEGENDA NOTE / NUMERO SETTI

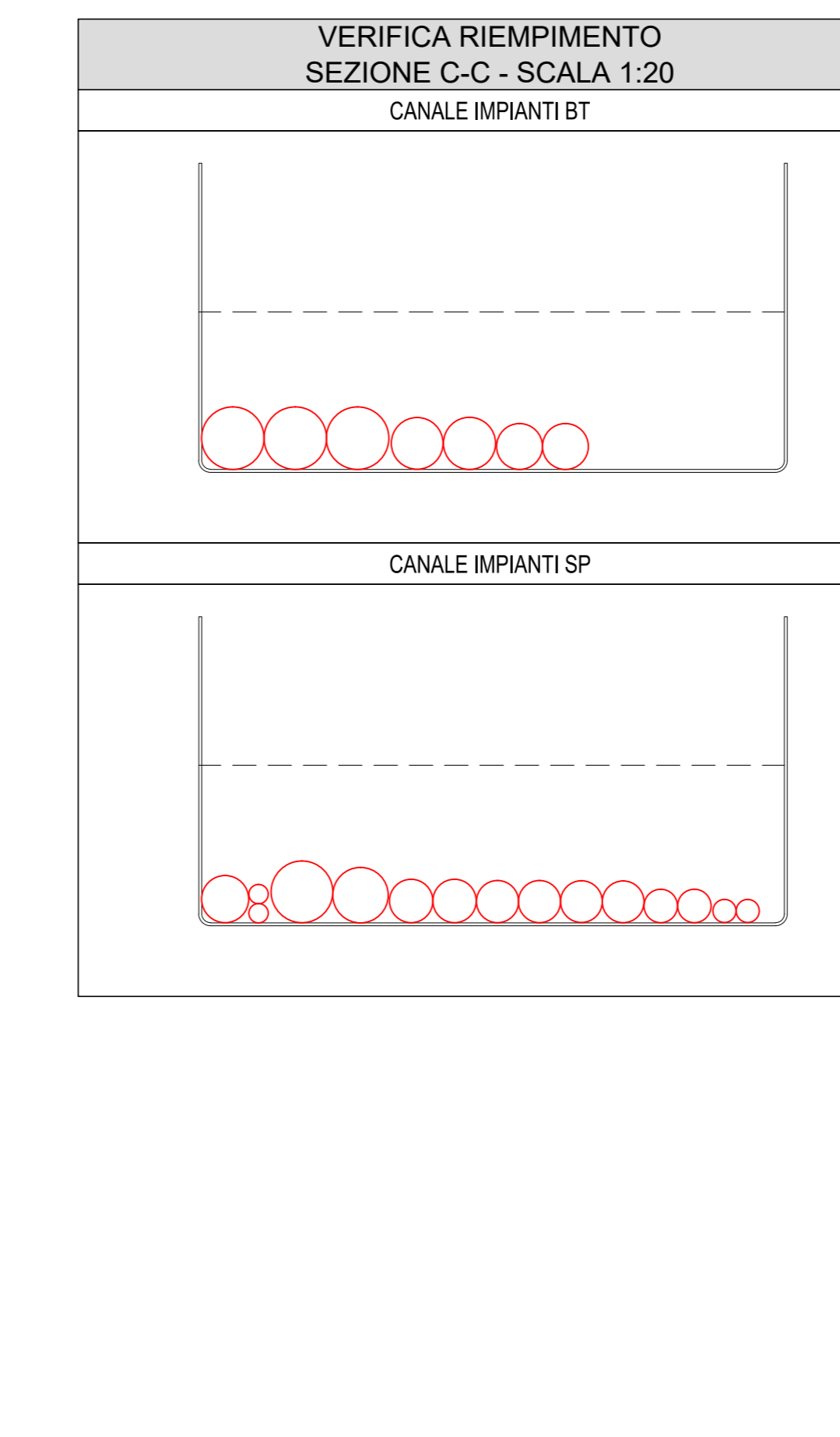
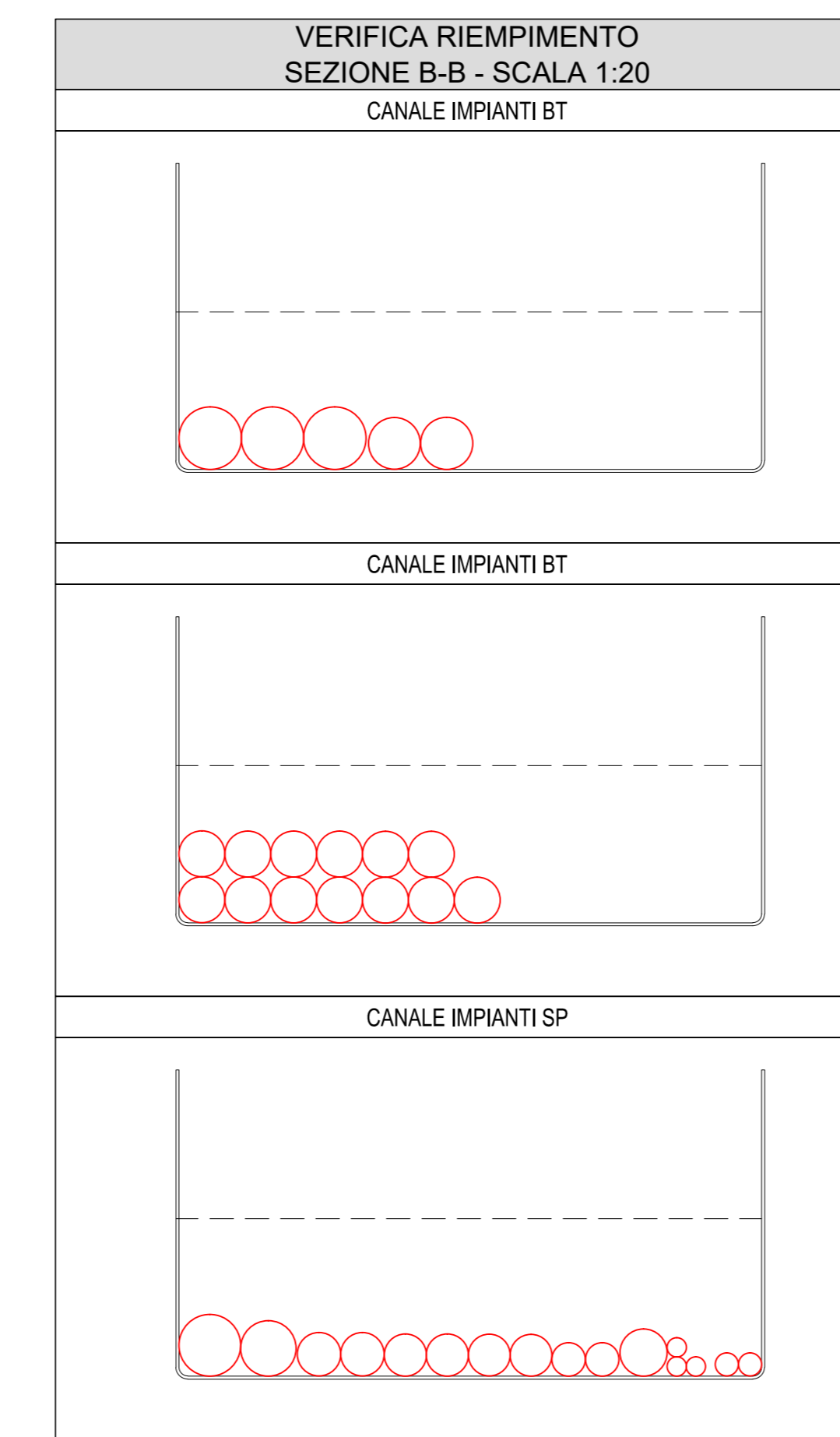
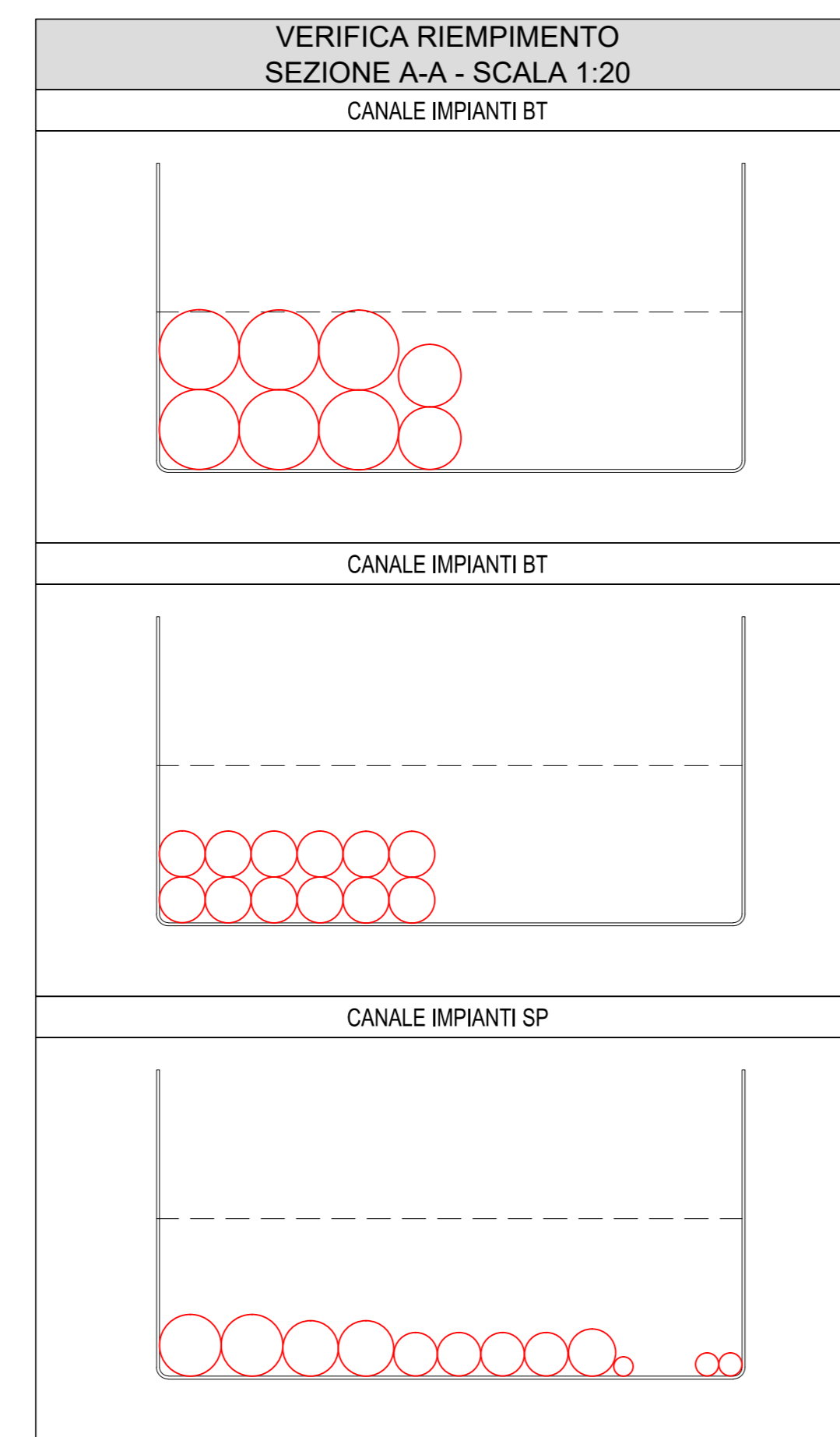


FINESTRA PEDONALE F5: IMPIANTI FM-LUCE
PIANTA PIANO BANCHINA (SCALA 1:100)



NOTE FINESTRE PLANIMETRIA

- I COLLEGAMENTI TERMINALI RAPPRESANTATI NEL PRESENTE ELABORATO HANNO SOLO CARATTERE SCHEMATICO E DOVRANNO ESSERE RIPETITO VERIFICATI CON I DATI IN FASE REALIZZATIVA.
- IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO PER I SOLI ASPETTI IMPIANTISTICI PER GLI ASPETTI DI CARATTERE CIVILE SI FA RIFERIMENTO AGLI ELABORATI DI ALTRA SEZIONE DEL PROGETTO.



LEGENDA QUADRI ELETTRICI / APPARECCHIATURE

[Symbol]	QUADRO ELETTRICO QFN
[Symbol]	TRASFORMATORE a
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO QFfa (1000V)
[Symbol]	TRASFORMATORE b
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO QFfb (1000V)
[Symbol]	ARMADIO STES
[Symbol]	NODO DI RETE
[Symbol]	QUADRO CONTROLLO FINESTRA CARRABILE
[Symbol]	QUADRO CONTROLLO FINESTRA PEDONALE
[Symbol]	QUADRO CONTROLLO ESTRAZIONE GAS DI SCARICO
[Symbol]	CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI E ANTINTRUSIONE
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO QFNb
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO QSNV

COMMITTENTE: **RFI - INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

APPALTA TITOLARE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impreglio**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOUL**

MANDATARIA: **NETENGINEERING**

MANDANTI: **Alpina s.p.a.**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE

IMPIANTI LFM IN GALLERIA, IMBocchi E FINESTRE

IMPIANTI LFM GALLERIA ROCCHETTA

Planimetria con disposizione cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F5

APPALTA TITOLARE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consortio HIRPINIA AV il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morale 10/06/2020	il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casare	NETENGINEERING Ing. V. Moro

COMMESSA: **IF28** LOTTO: **01** FASE: **E** ENTE: **ZZ** TIPO DOC.: **PA** OPERA/DISCIPLINA: **LF** PROG.: **G300** REV.: **002** B: **B** SCALA: **1:100**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione per consegna	N. Di Stefano	21/03/20	M. Casali	21/03/20	S. Eandi	21/03/20	Ing. S. Eandi
B	Emissione per subitola	N. Di Stefano	10/06/20	M. Casali	10/06/20	S. Eandi	10/06/20	

File: IF2801EZZPALFG300002B.dwg n. Esab. : -