

SIMBOLI	DESCRIZIONE
Q...	Quadro elettrico di nuova installazione e sua denominazione
[Icon]	Centrale controllo accessi e antintrusione
[Icon]	Rivelatore a contatto magnetico
[Icon]	Tastiera inserimento codici e lettore di prossimità impianto antintrusione
[Icon]	Rivelatore volumetrico a doppia tecnologia
[Icon]	Sirena di allarme
[Icon]	Concentratore di controllo accessi
[Icon]	Elettroserratura
[Icon]	Pulsante apriporta
[Icon]	Indicatore di numero tubi in PVC da esterno a parete o soffitto e diametro (Ø) in mm
[Icon]	Tratto di tubazione rigida in PVC fissata a parete completa di raccordi IP55
[Icon]	Cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 250x200x90mm
[Icon]	Canale metallico 200x75mm chiuso con coperchio (comune a tutti gli impianti Safety e Security)

TIPOLOGICO CONTATTI MAGNETICI



TIPOLOGICO RILEVATORE



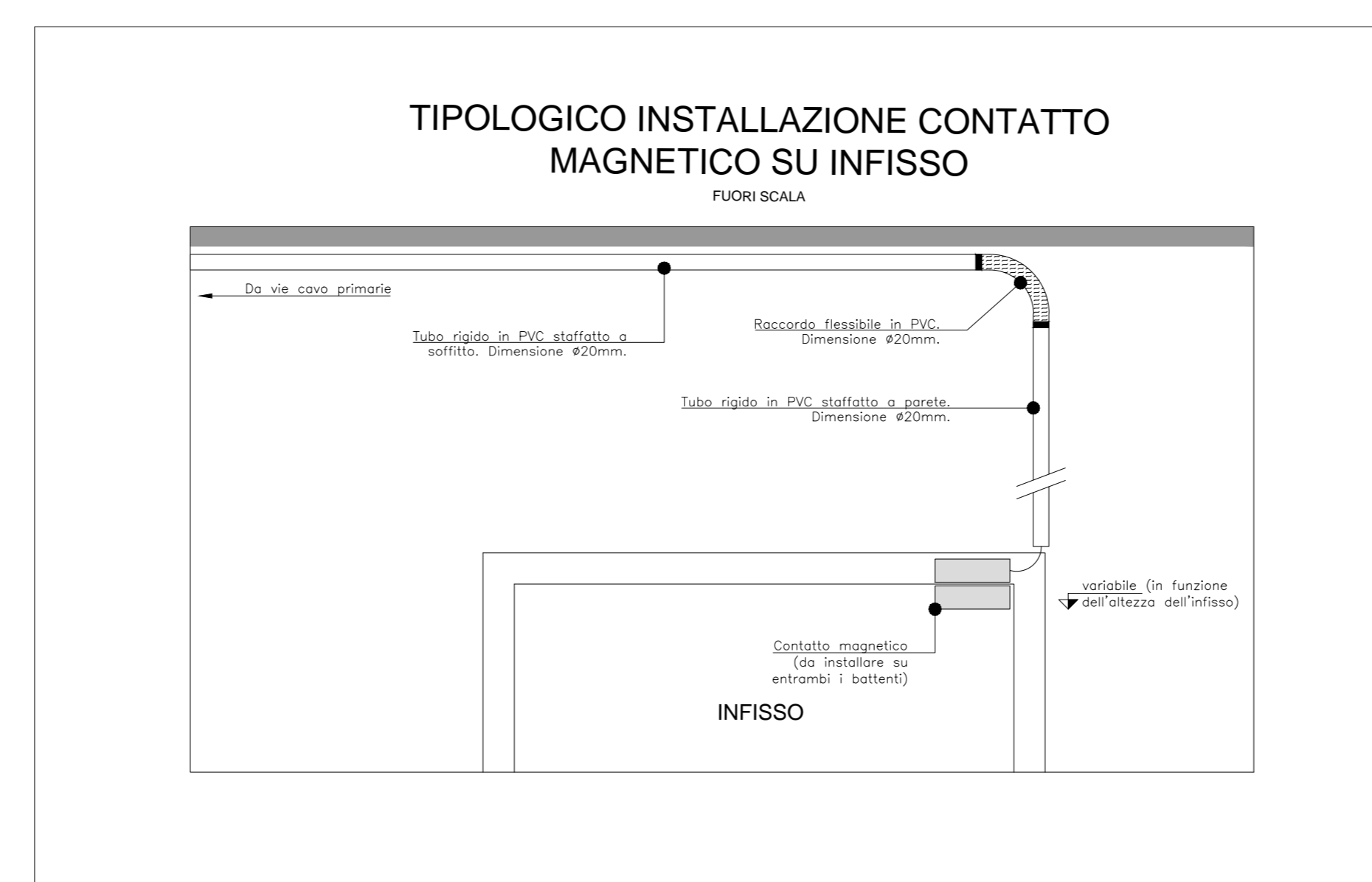
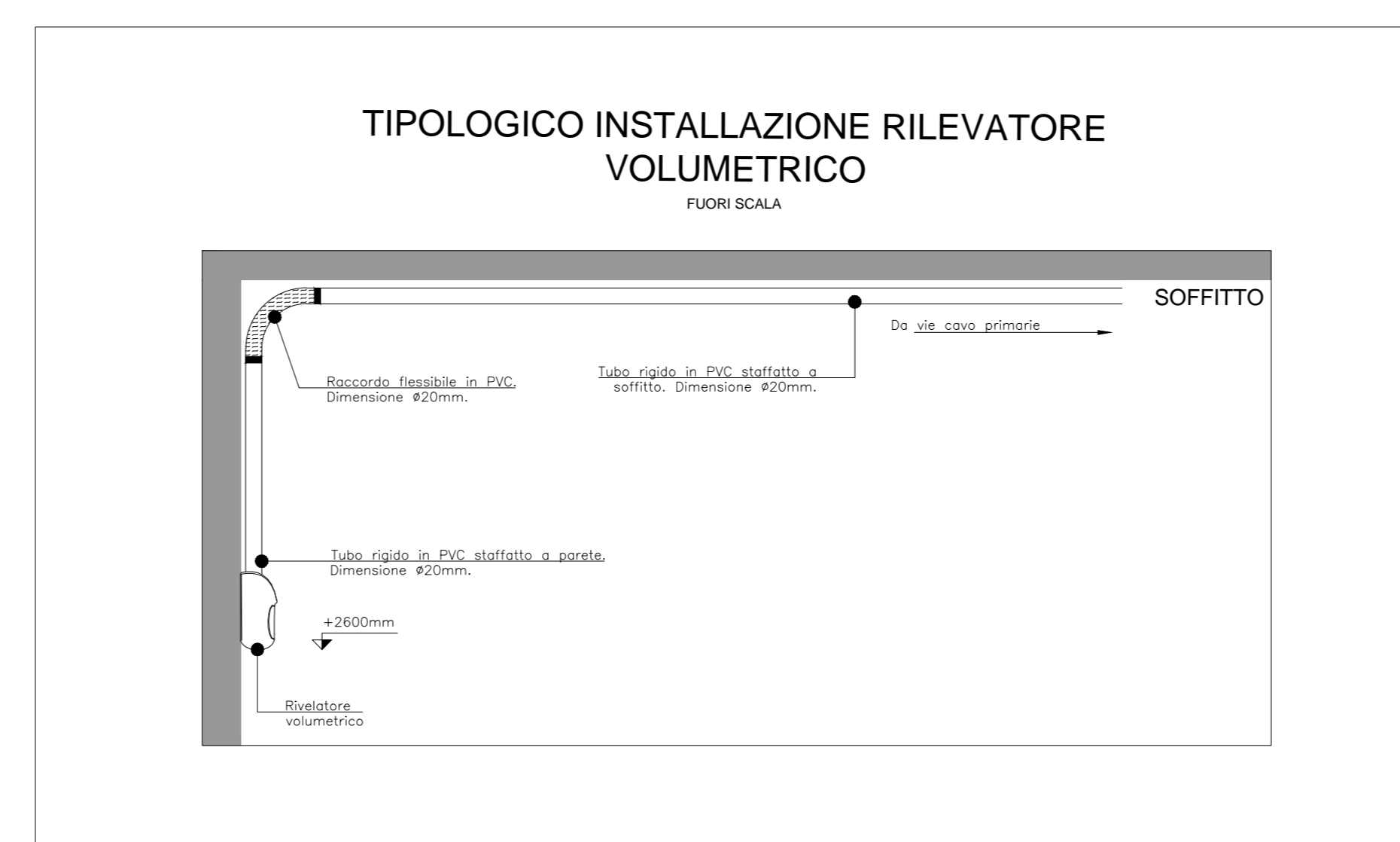
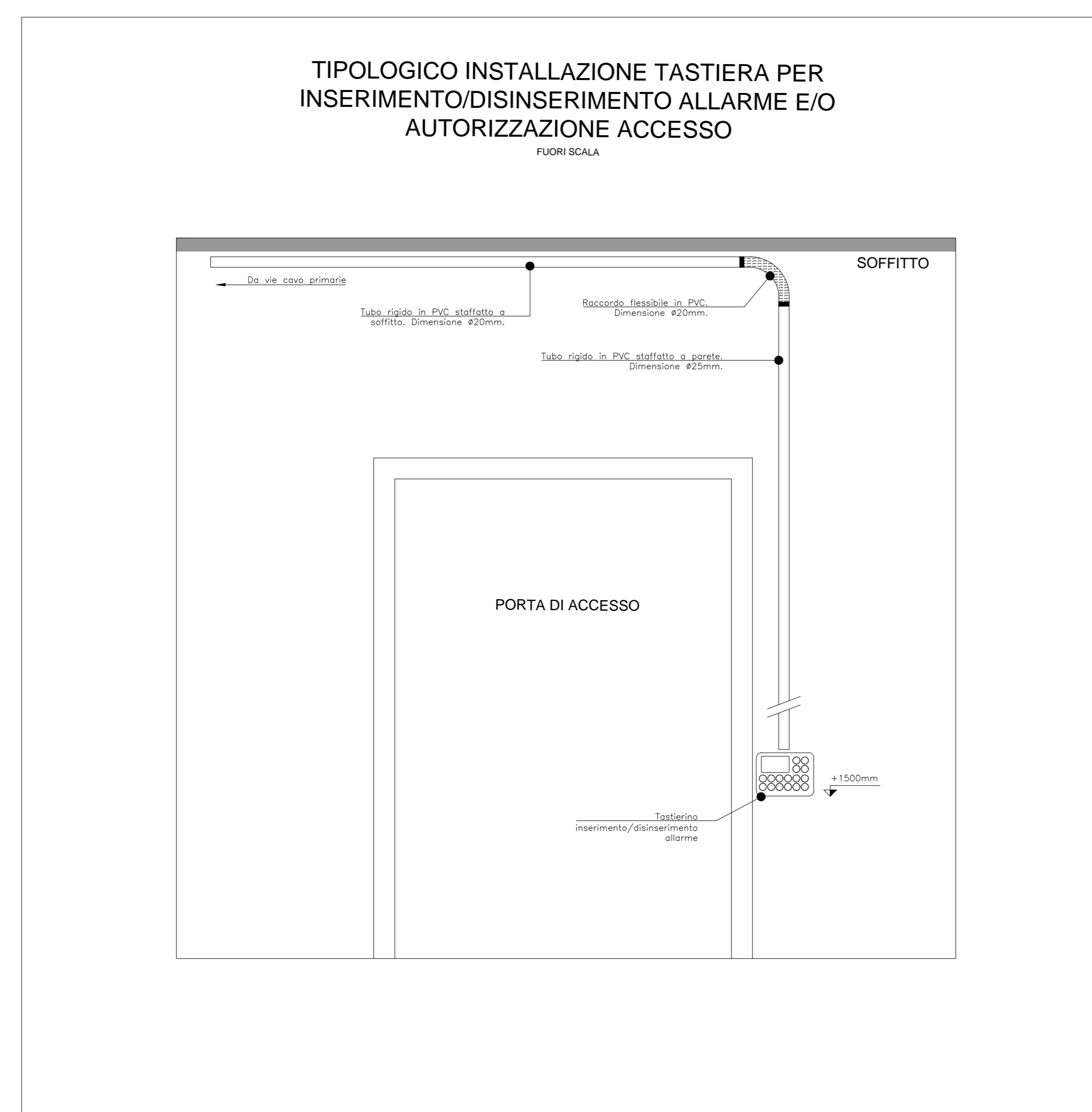
TIPOLOGICO LETTORE PROSSIMITA'



TIPOLOGICO ELETTROSERRATURA



NOTA:
Per l'interconnessione ed il collegamento fra le varie apparecchiature si rimanda all'elaborato dello schema a blocchi dove sono indicate le adduzioni e la tipologia di cavo da impiegare



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **PIZZAROTTI** **Sintagma** **INTERBRA**

PROGETTISTA: Ing. LUCA NANI

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIETRO MAZZOLI

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO 1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI

IMPIANTISTICA INDUSTRIALE

SOTTOVIA DUGENTA-Implants Security; impianti TVCC e antintrusione/controllo accessi-Impianto Antintrusione e Controllo Accessi

Layout impiantistico con disposizione apparecchiature e particolari costruttivi

APPALTATORE: 13/09/2018

SCALA: 1:50

COMMESSA: IFIN 01 EZZ PB AN 11.0.5.001 B.dwg

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emesso	F.Chiodoni	11/09/2018	L.Nani	11/09/2018	F.Mazzoli	11/09/2018	L.Nani
B	Rev. Integrazioni ITI DME/18	F.Chiodoni	13/09/2018	L.Nani	13/09/2018	F.Mazzoli	13/09/2018	

File: IFIN.0.1.E.ZZ.PB.AN.11.0.5.001.B.dwg