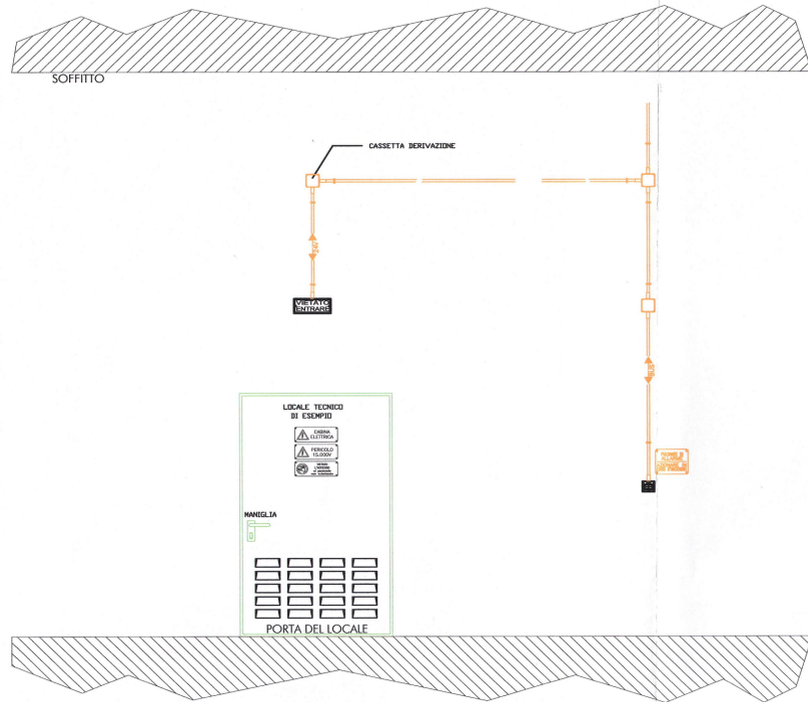
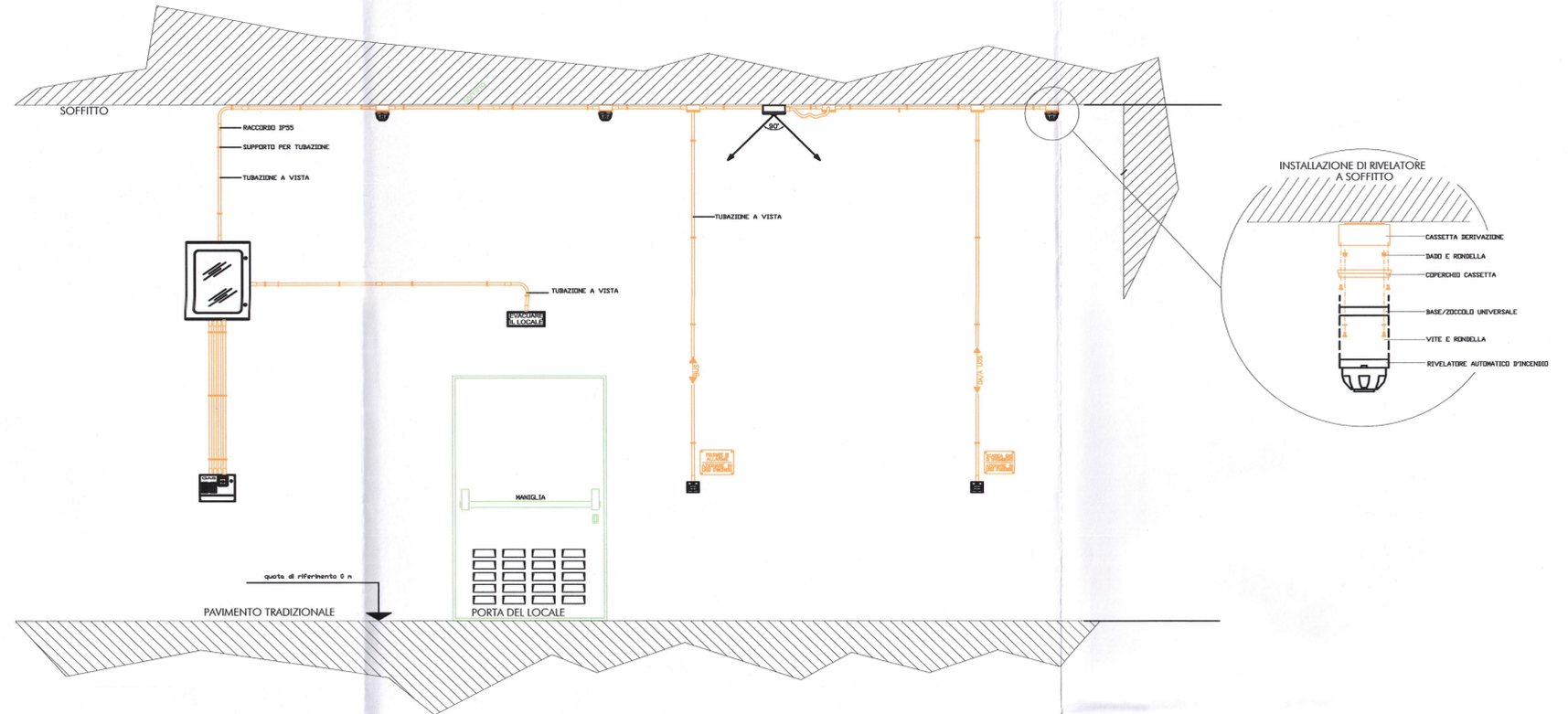


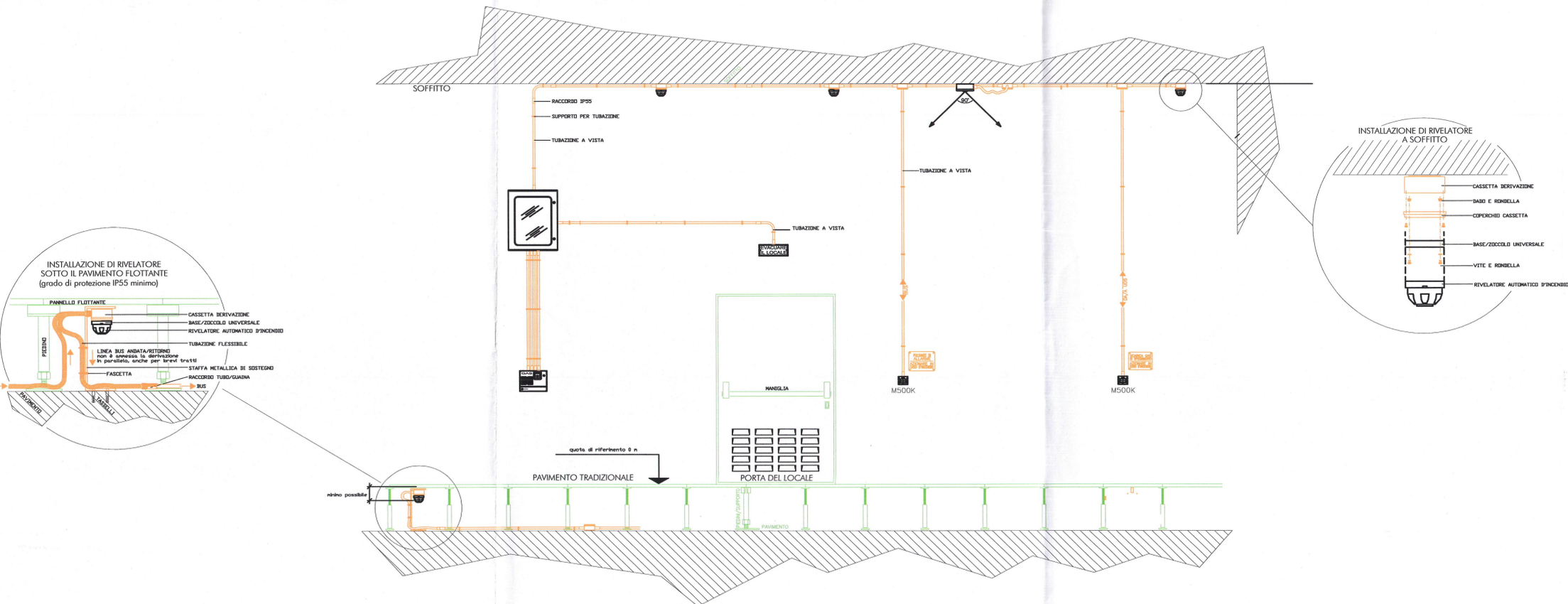
VISTA ESTERNA DEL LOCALE



TIPICO PER LOCALE/AREA CON IMPIANTI IN TUBAZIONI A VISTA (CONTRASOFFITTI, PAVIMENTI FLOTTANTI)



TIPICO PER LOCALE/AREA CON IMPIANTI IN TUBAZIONI A VISTA ED INCASSATE IMPIANTI A SOFFITTO E SOTTO PAVIMENTI FLOTTANTI



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J94F0400020001

U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

ELABORATI GENERALI

IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI
Particolari costruttivi e tipologici di installazione

SCALA: - : -

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	17	WX	A10007	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autonizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	V. Iannucelli	22.03.2013	R. Giocchetti	22.03.2013	C. Mazzocchi	22.03.2013	A. Falgoutti 22.03.2013