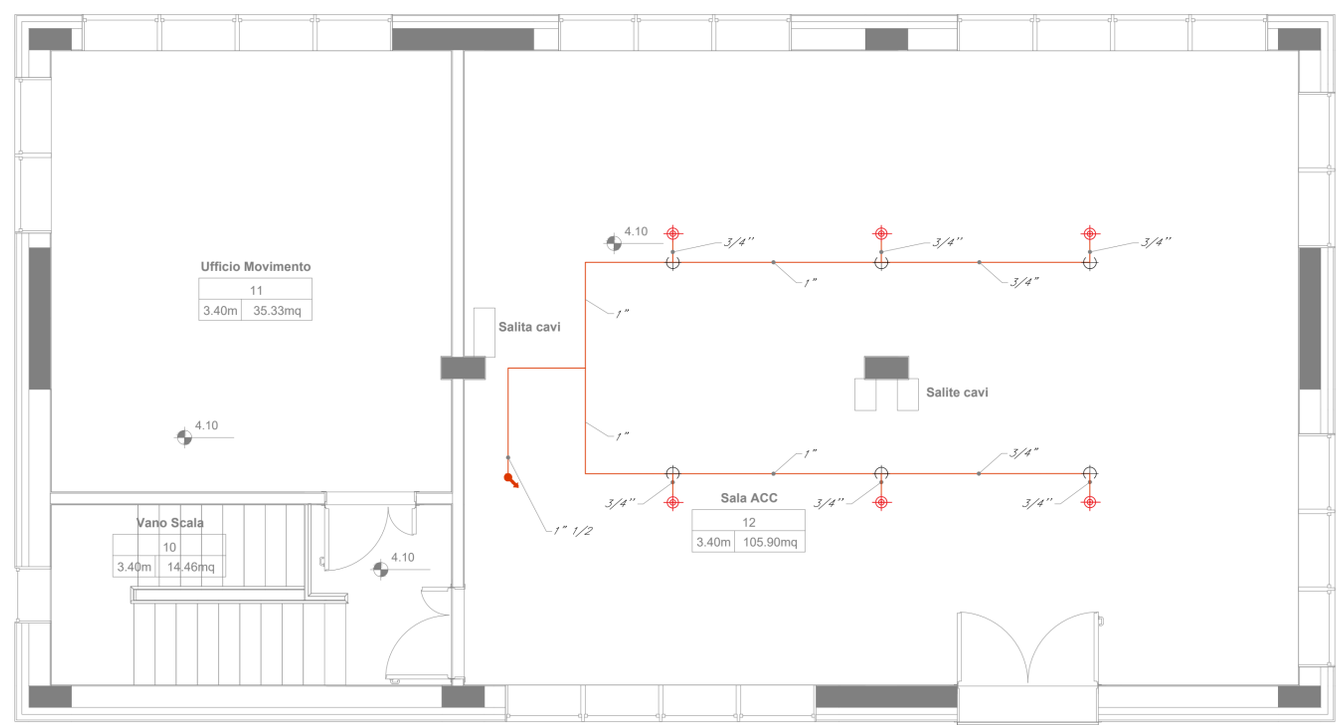


PIANO TERRA - PIANTA AMBIENTE - SCALA 1:50

LEGENDA	
Elemento	Descrizione
MC	Modulo di comando
PEV	Targa ottico/acustica "Vietato entrare"
PEL	Targa ottico/acustica "Evacuare locale"
UDS	Unità di spegnimento
■	Pulsante scarica manuale
■	Pulsante arresto scarica
⊕	Erogatore
⊕	Bombole gas estinguente
—	Collettore
—	Tubazione gas

NOTE

1. Tutti gli elementi componenti l'impianto saranno finalizzati e confermati in fase di progetto esecutivo, per mezzo di Software certificata.



PIANO TERRA - PIANTA SOTTOPAVIMENTO - SCALA 1:50

COMMITTENTE: **RFI** RETTE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VADO LIGURE ZONA INDUSTRIALE

2ª FASE - PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO

Fabbricato ACC Vado Ligure
Impianto di spegnimento incendi ad estinguente gassoso
Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	[Signature]	Marzo 2022	[Signature]	Marzo 2022	[Signature]	Marzo 2022	FALASCH Marzo 2022

File: IV0H02D17PBAI0204001A.DWG n. Elab.: