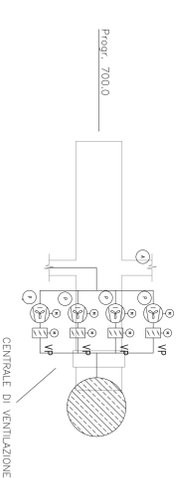


LEGENDA

- VP** ELETTROVENTILATORE ASSIALE BISTADIO DIRETTAMENTE ACCOPPIATO CON GIRANTE A PALE VARIABILI DA FERMO ø 2000 mm REGOLAZIONE VELOCITÀ DI ROTAZIONE
- SM** SERBANDA MOTORIZZATA 2600x2600 mm CON SERVOCOMANDO ON/OFF E MICROINTERRATTORI DI FINE CORSA E CHIUSURA IN ACCIAIO INOX CON GARANZIA DI FUNZIONAMENTO A 400 °C / 2 ore ED INERTEZZA IN CASO DI INCENDIO SECONDO B.S. 476

SCHEMA DI PRINCIPIO ESTRAZIONE FUMI



LEGENDA DEI SIMBOLI			
	VENTILATORE		CONDOTTI PER FUMI
	VALVOLA		VALVOLA DI RICAMBIO
	VALVOLA		VALVOLA DI RICAMBIO
	VALVOLA		VALVOLA DI RICAMBIO

QUANTITÀ: 1
 PRESSIONE TOTALE max 6500 Pa
 POTENZA max 950 W - REGOLAZIONE VELOCITÀ DI ROTAZIONE

NOTE
 GLI SPESSORI DEI MURI E DEI SOLAI SONO PURAMENTE INDICATIVI

COMITENTE:
SRF **GRUPPO FERROVIE ITALIANE**
 GRUPPO FERROVIE DELLO SVIZZERLANDE

ALTA SOVRVEGLIANZA:
ITALFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO SVIZZERLANDE

GENERAL CONTRACTOR:
COIV
 Via Giuseppe Verdi 10, 20121 Milano

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVO N.443/01

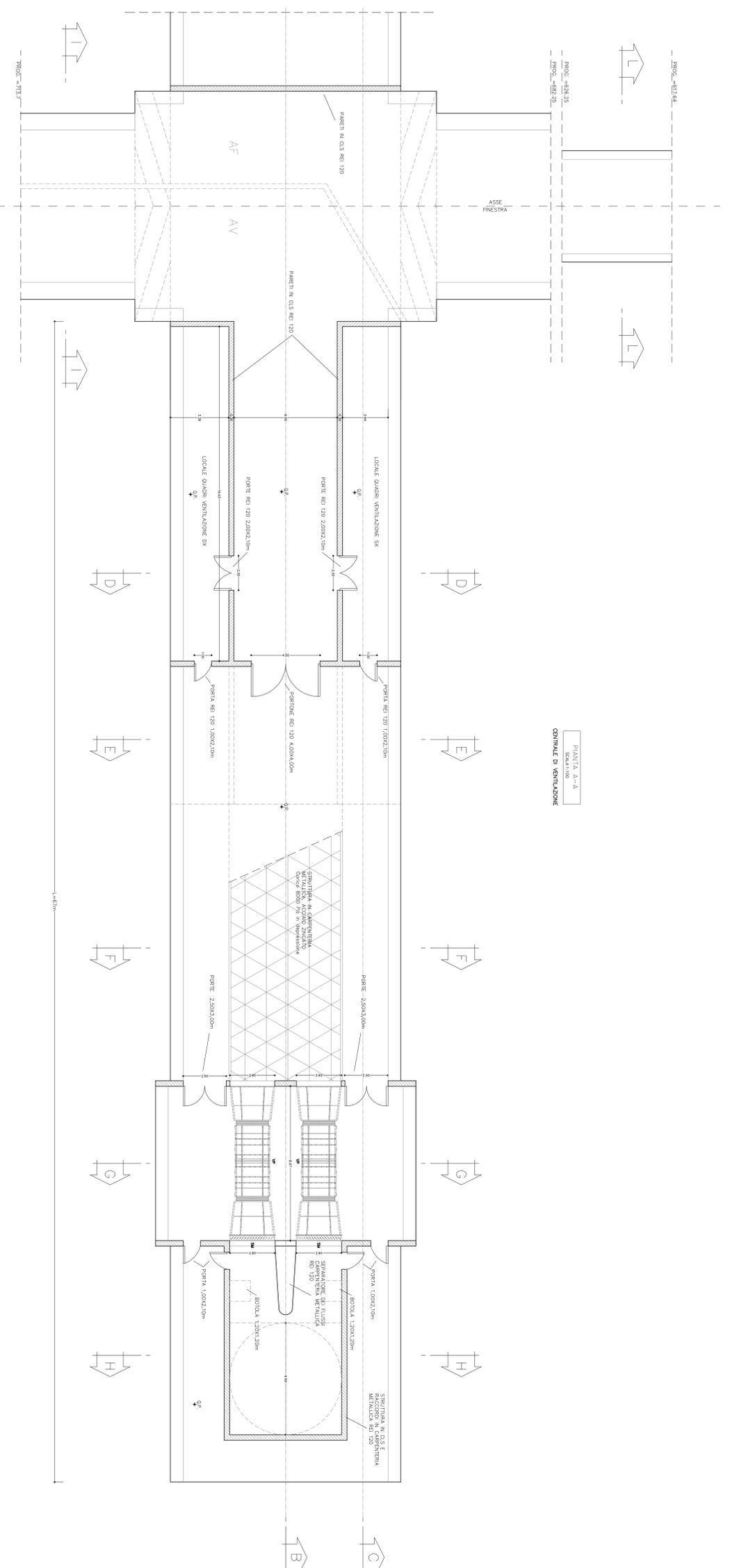
TRATTA AV/A.C. TERZO VALICO DEI GOMI

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO_ASTRAZIONE_FUMI
AREA DI SICUREZZA VALLEMANA
IMPIANTO DI ESTRAZIONE FUMI
CENTRALE DI VENTILAZIONE
PLANTINGHERIA

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFER SPA**

SCALE: **SCALA**



PROGETTAZIONE

NO.	DESCRIZIONE	DATA	VERBALE	PRODOTTORE	REVISORE	SCALE
001	Progetto definitivo	14/03/2017		COIV	ITALFER	SCALA
002	Verifica di calcolo	14/03/2017		COIV	ITALFER	SCALA
003	Verifica di calcolo	14/03/2017		COIV	ITALFER	SCALA

IN CARICA: **ITALFER SPA**

PROGETTO: **ITALFER SPA**

SCALE: **SCALA**