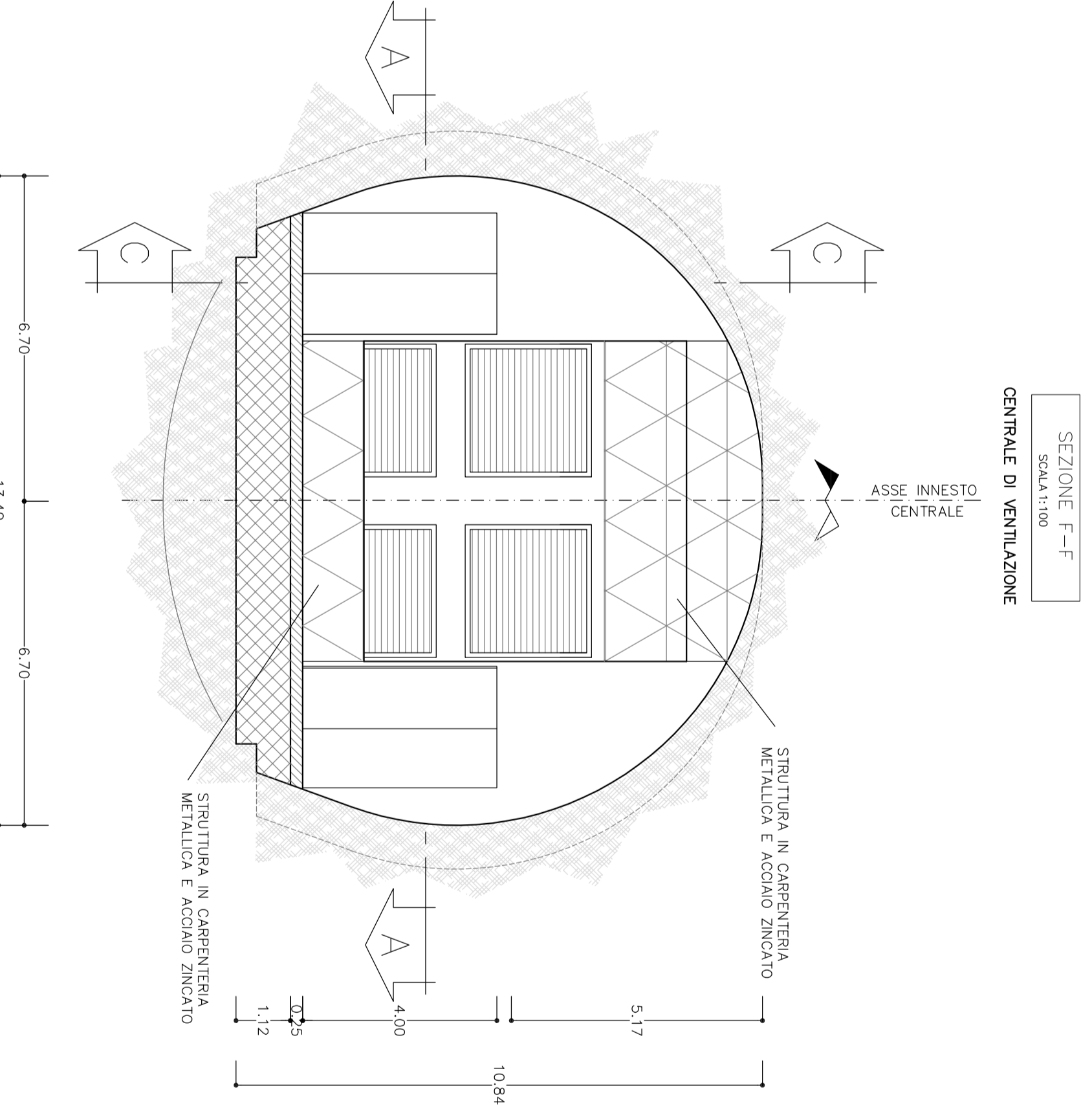
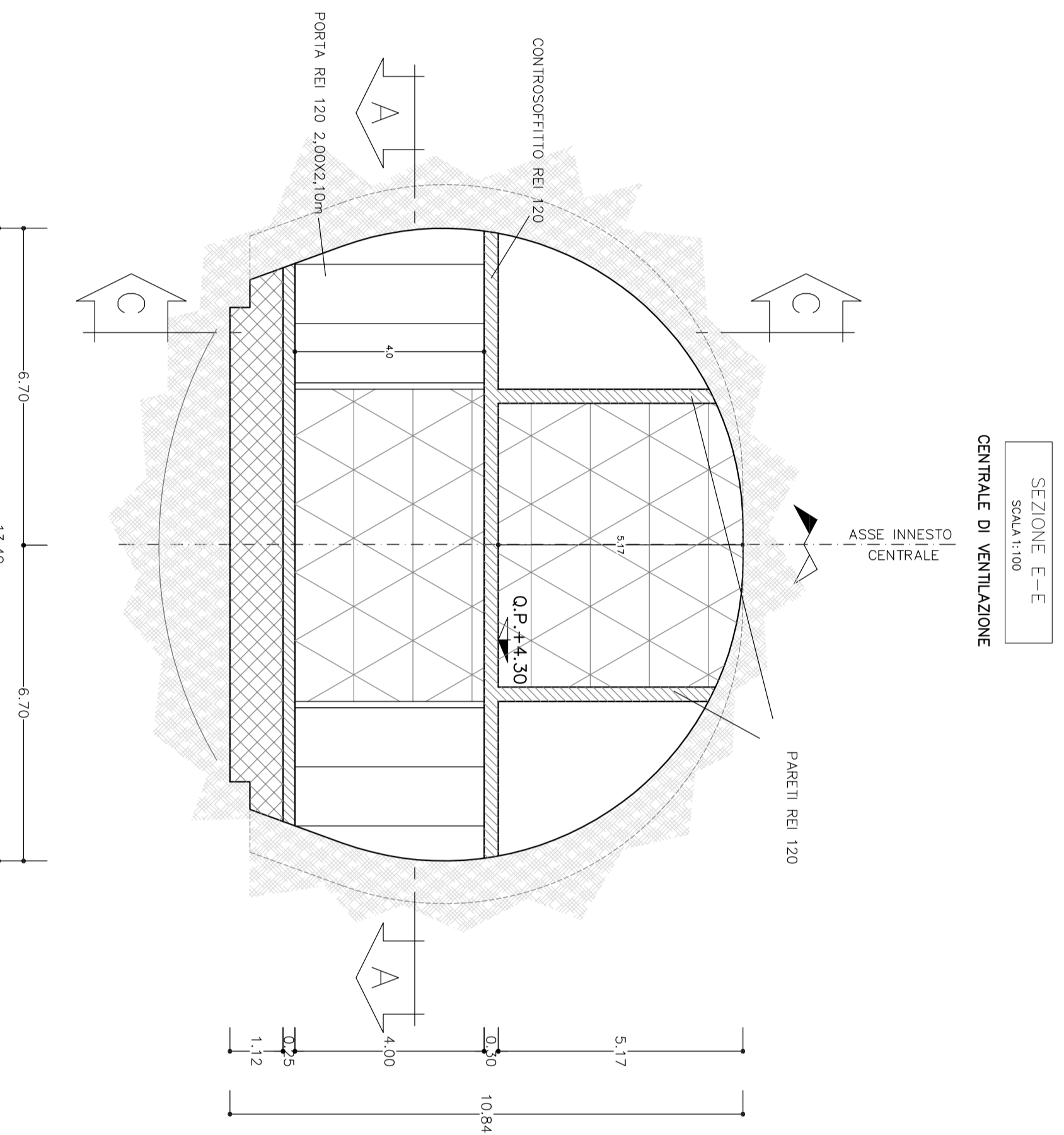
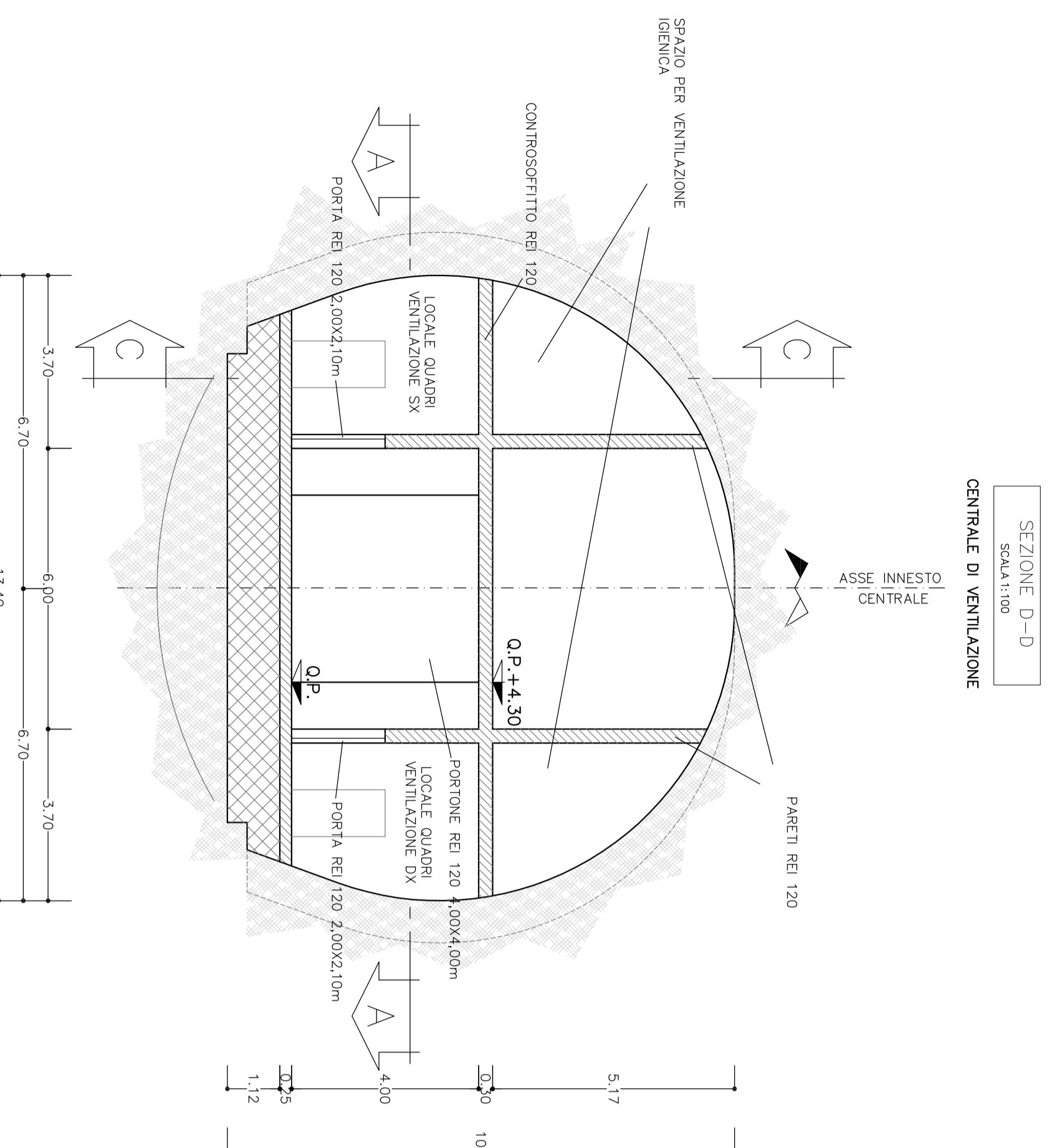


LEGENDA DEI SIMBOLI

	VENTILATORE		CONDOTTI PER IL RITORNO D'ARIA
	FINESTRA		CONDOTTI PER L'ESTRAZIONE
	VENTILATORE		CONDOTTI PER L'ESTRAZIONE
	VENTILATORE		CONDOTTI PER L'ESTRAZIONE

CARATTERISTICHE DEI VENTILATORI DI ESTRAZIONE IN ROTAZIONE - VP
 VENTILATORE ASSIALE BRUNO 67000 mm
 PRESSIONE TOTALE max 6500 Pa
 PRESSIONE STATICA max 4500 Pa
 POTENZA MAX max 950 W - REGOLAZIONE VELOCITÀ DI ROTAZIONE

NOTE
 GLI SPESSORI DEI MURI E DEI SOLAI SONO PURAMENTE INDICATIVI



COMITENTE: **SRP** **GRUPPO FERROVIE FRIULANE** **GRUPPO FERROVIE DELLO SVIZZERLANDE**

GENERAL CONTRACTOR: **COIV** **COIV**

ALTA SOVRIGILANZA: **ITALFER** **GRUPPO NAZIONALE SULLO SVIZZERLANDE**

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFER SPA**

INFRASTRUTTURE FERROVIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLITTO N.443/01

TRATTA AV/AG - TERZO VALICO DEI GOMI

IMPIANTO_ASTRAZIONE_FUMI

AREA DI SICUREZZA VALLISMAE

IMPIANTO DI_ASTRAZIONE_FUMI

CENTRALE DI VENTILAZIONE

SEZIONI: L

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFER SPA**

SCALE: **SCALA**

SCALE: **SCALA**

PROGETTAZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	PROVA	PROVA	PROVA
A 3 0 1	0 0	D	C V	M A	A 1 9 3 0 7
Autore	Disegnato	Verificato	Prova	Prova	Prova
100	100	100	100	100	100
100	100	100	100	100	100

In. Ebb. - INDIRIZZO: **ITALFER SPA** - **ITALFER SPA**

Nome File: **ITALFER SPA**

CF: **ITALFER SPA**