



**ESEMPIO SETTI ESTERNI ANTI RICIRCOLO ARIA**



**NOTE**

- LE TAVOLE GRAFICHE SI RIFERISCONO ESCLUSIVAMENTE AGLI ASPETTI IMPIANTISTICI; PER QUANTO RIGUARDA GLI ASPETTI ARCHITETTONICI ED EDILI FARE RIFERIMENTO ESCLUSIVAMENTE ALLE SPECIFICHE TAVOLE GRAFICHE. IN CASO DI INCONGRUENZE CIÒ DOVRÀ ESSERE TEMPESTIVAMENTE SEGNALATO.
- PER PRESCRIZIONI TECNICHE VEDERE CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO ED ELABORATI DI PROGETTO.
- DOVE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO, I MATERIALI SONO QUELLI INDICATI IN LEGENDA.
- DOVE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO LE QUOTE RIPORTATE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.
- TUTTI I MATERIALI DEGLI ISOLAMENTI DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLA NORMATIVA VIGENTE.
- NEGLI ATRAVVERSAMENTI DI STRUTTURE DI COMPARTIMENTAZIONE ANTINCENDIO (REI) TUTTE LE CANALIZZAZIONI DOVRANNO ESSERE DOTATE DI SERRANDE TAGLIAFUOCO.
- TUTTE LE CANALIZZAZIONI, IN CORRISPONDENZA DEI GIUNTI STRUTTURALI, DOVRANNO ESSERE IN TELA CLONATA.
- IN FASE COSTRUTTIVA GLI STAFFAGGI E I SUPPORTI DEGLI IMPIANTI DOVRANNO ESSERE OGGETTO DI CALCOLO DI VERIFICA DI RESISTENZA STRUTTURALE E SARANNO REALIZZATI SECONDO LE INDICAZIONI DEL CSA.

**LEGENDA**

	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA A PARETE		GRIGLIA DI ESPULSIONE ARIA A PARETE		BOCCHETTA DI MANDATA ARIA A PARETE		BOCCHETTA DI RIPRESA ARIA A PARETE
	BOCCHETTA DI IMMISSIONE ARIA A SOFFITTO		GRIGLIA DI RIPRESA A MANGIA QUADRA		VALVOLA DI VENTILAZIONE CIRCOLARE		STF SERRANDA TAGLIAFUOCO EI 120 CON SERVOMOTORE
	SERRANDA MANUALE DI REGOLAZIONE DELLA PORTATA		RAILZO DELLA PORTA DI 3 CM		GIUNTO TRA CANALE RETTANGOLARE E CIRCOLARE		ABBASSAMENTO/RALZAMENTO CANALE
	UNITA' CANALIZZATA INTERNA		RECUPERATORI DI CALORE CON BATTERIA INTEGRATA		GIUNTO E TAPPATURA CANALIZZAZIONI ESISTENTI		
<b>LINEA</b>	<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE LINEA</b>					
	EXP-BH	CANALE RETTANGOLARE DI ESPULSIONE ARIA					
	INT-BH	CANALE RETTANGOLARE DI PRESA ARIA ESTERNA					
	SA-BH	CANALE RETTANGOLARE DI MANDATA ARIA					
	RA-BH	CANALE RETTANGOLARE DI RIPRESA ARIA					
	Ø	CANALE FLESSIBILE CIRCOLARE					

**REGIONE DEL VENETO**

**ULSS4**  
VENETO ORIENTALE

Azienda U.L.S.S. n.4 "Veneto Orientale"  
p.zza A. De Gasperi, 5  
30027 - San Donà di Piave (VE)  
p.ta IVA 02799490277

Progetto Esecutivo  
Impianti Meccanici  
Planimetria  
Impianto di climatizzazione  
Distribuzione aeraulica

**TDG0002**

Realizzazione della "nuova area chirurgica ambulatoriale e diurna" al primo Piano Ovest del presidio ospedaliero di Portogruaro (VE)

Il progettista  
Ing. Moris Cibin

Il R.U.P.  
Ing. Francesco Baradello  
Direttore UOC Servizi Tecnici

Il Direttore Generale  
Dot. Carlo Bramazza

Il disegnatore: SENGIM GLOBAL SERVICE	file: 18032PETDG0002_002	data: 19 Marzo 2019	
Revisione	Descrizione	Data	Viso
0	Progetto esecutivo	19/03/2019	MC

Pianta piano primo  
Scala 1:50

Il presente elaborato è di esclusiva proprietà del professionista sopra scritto che ne vieta la riproduzione e la divulgazione senza autorizzazione.