



LEGENDA SCHEMA FUNZIONALE			
	CANALE DI MANDATA ARIA		CANALE DI ESPULSIONE
	CANALE DI RIPRESA ARIA		CANALE DI PRESA ARIA ESTERNA
	TUBAZIONI ACQUA CALDA		REGOLATORE A PORTATA VARIABILE ELETTRONICO CON HARDWARE PER COLLEGAMENTO IN RETE
	TUBAZIONI ACQUA REFRIGERATA		BATTERIA DI POSTRISCALDO CON TUBI IN RAME ED ALETTE IN ALLUMINIO
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A SFERAFANFALLA		VALVOLA DI REGOLAZIONE A 3/2 VIE COMPLETA DI SERVOCOMANDO
	VALVOLA DI BILANCIAMENTO		FILTRO A Y FLANGIATO/FILETTATO
	GIUNTO ANTIVIBRANTE		MANOMETRO
	VALVOLA DI NON RITORNO		INVERTER SU POMPA DI CIRCOLAZIONE
ANCHE SE NON SPECIFICATO SUGLI ELABORATI GRAFICI, TUTTI I CANALI DI DISTRIBUZIONE ED ESTRAZIONE DELL'ARIA CHE ATTRAVERSANO PARETI E SOLAI DEVO NO ESSERE DOTATI DI SERRANDE TAGLIAFUOCO MOTORIZZATE, ALMENO EI 120.			
ANCHE SE NON SPECIFICATO SUGLI ELABORATI GRAFICI, TUTTI I CANALI DI DISTRIBUZIONE ED ESTRAZIONE DELL'ARIA DEVONO ESSERE STAFFATI CON ANCORAGGI DIMENSIONATI PER RESISTERE ALLE SOLLECITAZIONI SISMICHE DELL'EDIFICIO.			

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna
IRCCS Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

POLICLINICO DI
SANT'ORSOLA

ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

F/02/2021
PADIGLIONE n. 26 ONCOLOGIA ADDARII
STUDIO DI FATTIBILITA'

Interventi di adeguamento/miglioramento sismico della rete ospedaliera - Demolizione e ricostruzione del padiglione 26 - Realizzazione palazzina ambulatori a supporto di Polo CTV, Endocrinologia e Diabetologia

Spazio per autorizzazione Enti

DETERMINA	
PROTOCOLLO COMUNE P.G.	
NUMERO PROGRESSIVO	

COMMITTENTE/PROPRIETÀ
DIRETTORE GENERALE: Dott.ssa Chiara GIBERTONI
DIRETTORE SANITARIO: Dott.ssa Consuelo BASILI
DIRETTORE AMMINISTRATIVO: Dott. Nevio SAMORÉ

PROGETTAZIONE, SVILUPPO ED INVESTIMENTI
Ing. Loretta DE COL

GRUPPO DI LAVORO - PROGETTAZIONE, SVILUPPO E INVESTIMENTI
in corso di definizione

PROGETTISTI INCARICATI
Progettazione integrale e coord. - integrazione prestazioni specialistiche
Arch. Marco RIZZOLI
Progettazione edilizia
Arch. Marco RIZZOLI
Progettazione strutturale
Ing. Aldo BARBIERI - Studio Enarso S.r.l.
Progettazione impianti meccanici
Ing. Luca BUZZONI - STIEM ENGINEERING Soc. Coop.
Progettazione impianti elettrici
P.I. Paolo SCUDERI - STIEM ENGINEERING Soc. Coop.

AGGIORNAMENTI	OGGETTO:	TAVOLA :
1	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI STATO DI PROGETTO SCHEMA FUNZIONALE	M.01
2		
3		
4		
5		
6		
	DATA: 12/03/2021	SCALA: -
	DISEGNATO DA: STIEM ENGINEERING	FILE: SF.M.01.R0.dwg