



LEGENDA			
	TUBAZIONI E MONTANTI ACQUA CALDA PER ALIMENTAZIONE BATTERIA CALDA UTA E BATTERIE POST-RISCALDAMENTO		TUBAZIONI E COLONNE MONTANTI PER ALIMENTAZIONE RADIATORI
	TUBAZIONI ANDATA/RITORNO ACQUA REFRIGERATA PER ALIMENTAZIONE BATTERIE FREDEDE UTA		TUBAZIONI E COLONNE MONTANTI PER ALIMENTAZIONE PANNELLI RADIANTI A SOFFITTO
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A SFERA		VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A FARFALLA
	VALVOLA DI BILANCIAMENTO		REGOLATORE A PORTATA VARIABILE ELETTRONICO CON HARDWARE PER COLLEGAMENTO IN RETE
	BATTERIA DI POSTRISCALDO CON TUBI IN RAME ED ALETTE IN ALLUMINIO		VALVOLA DI REGOLAZIONE A 3 VIE COMPLETA DI SERVOCOMANDO
	GRIGLIA DI RIPRESA A PARETE IN ALLUMINIO AD ALETTE FISSE		GRIGLIA DI RIPRESA A SOFFITTO COMPLETA DI PLENUM E SERRANDA DI TARATURA
	LOCALE DOTATO DI CLIMATIZZAZIONE CON SOFFITTO RADIANTE		DIFFUSORE DI MANDATA AD EFFETTO ELICOIDALE COMPLETO DI PLENUM E SERRANDA DI TARATURA

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

POLICLINICO DI
SANT'ORSOLA

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 Enarco 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 PIANTA PIANO INTERRATO	M.02
2		
3		
4		
5	DATA: 12/03/2021	SCALA: 1:100
6	DISEGNATO DA: STIEM ENGINEERING	FILE: SF.M.02.R0.dwg