



Comune di  
**STORNARA**

BANDO PUBBLICO

APQ "Benessere e Salute" - FSC 2007 – 2013 (Del. CIPE n. 72 – 92/2012) Piano di Investimenti per infrastrutture sociali e sociosanitarie.



PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO:"L'ALBERO DELLA VITA"  
REALIZZAZIONE DI UNA RESIDENZA SOCIO-SANITARIA ASSISTENZIALE E DI UN CENTRO DIURNO INTEGRATO PER IL SUPPORTO COGNITIVO E COMPORTAMENTALE AI SOGGETTI AFFETTI DA DEMENZA (ART. 66 E ART. 60 TER REG. R. N. 4/2007)

TAVOLA:

TITOLO ELABORATO

TAV. 24A

PIANTA PIANO Terra: Planimetria Impianto Termorefrigerazione

SCALA: 1:50

Rev.	Data	Note	Redatto	Controllato	Approvato

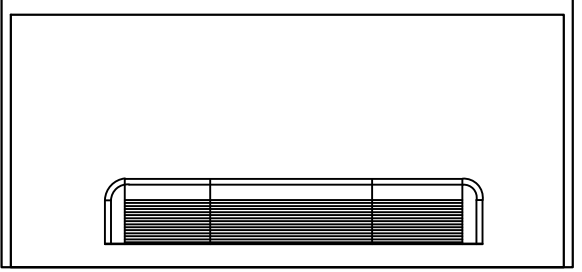
PROGETTISTA U.T.C.: Arch. Michele De Cotiis

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Salvatore Pizzi

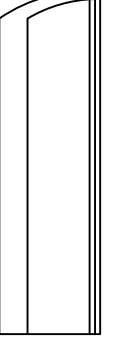
LEGENDA:

	CHILLER DA INSTALLARE
	VALVOLE DI REGOLAZIONE
	TUBAZIONE MANDATA E RITORNO ACQUA CALDA
	TUBAZIONE MANDATA E RITORNO ACQUA FREDDA
	RETE DI DISTRIBUZIONE
	COLLETTORE DOPPIO DI DISTRIBUZIONE
	FAN COIL A PARETE (TERMOCONVETTORI)

FAN COIL PREVISTI - CARATTERISTICHE



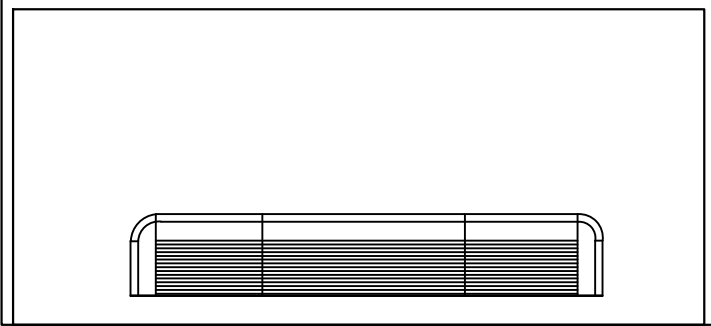
A



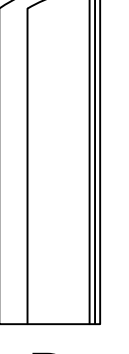
B

H

POTENZA	kW
Configurazione impianto a 2 tubi	
Potenza totale in raffreddamento	2,00
Potenza totale in riscaldamento	2,93



A



B

H

POTENZA	kW
Configurazione impianto a 2 tubi	
Potenza totale in raffreddamento	4,40
Potenza totale in riscaldamento	6,28

DIMENSIONI

A = 45 cm

B = 21,5 cm

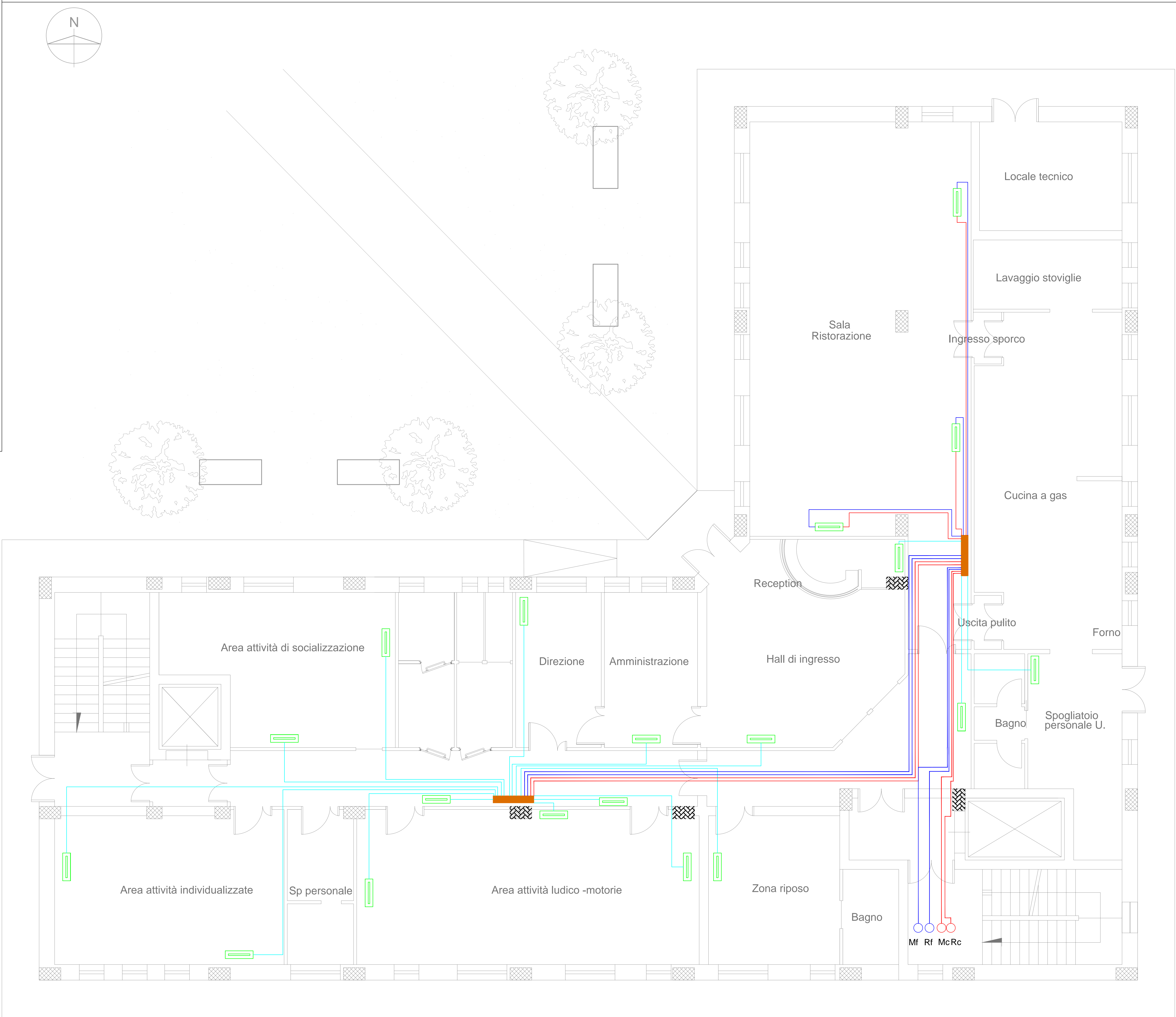
H = 45 cm

DIMENSIONI

A = 85 cm

B = 21,5 cm

H = 45 cm



NOTA: Per il dettaglio vedi stanza "sala ristorazione".