



Progetto

OFFICINA GIOVANI - RECUPERO EX STALLE _ PIAZZA DEI MACELLI 4

CUP

C33D21002870004

Impianti meccanici - Schema idraulico impianti CDZ

Fase

Titolo

Progetto Esecutivo

Servizio Servizio Edilizia storico monumentale e immobili comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro Dirigente del servizio Arch. Francesco Caporaso Responsabile Unico del Procedimento Arch. Antonio Silvestri

Legenda codici

Sic - sicurezza

A - opere architettoniche

- impianti elettrici

S - opere strutturali Ai - prevenzione incendi Ac - valutazioni acustiche

- impianti meccanici

Progettisti delle opere architettoniche Arch. Antonio Silvestri - Comune di Prato

Arch. Elena Vitali - Comune di Prato Progettista delle opere strutturali Ing. Francesco Sanzo - Comune di Prato

Arch. Luca Erbaggio Progettista delle opere meccaniche e valutazioni acustiche

Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione

Ing. Roberto Ferrara Progettista delle opere elettriche e prevenzione incendi Studio Greenhaus - PI Gian Luca Sani

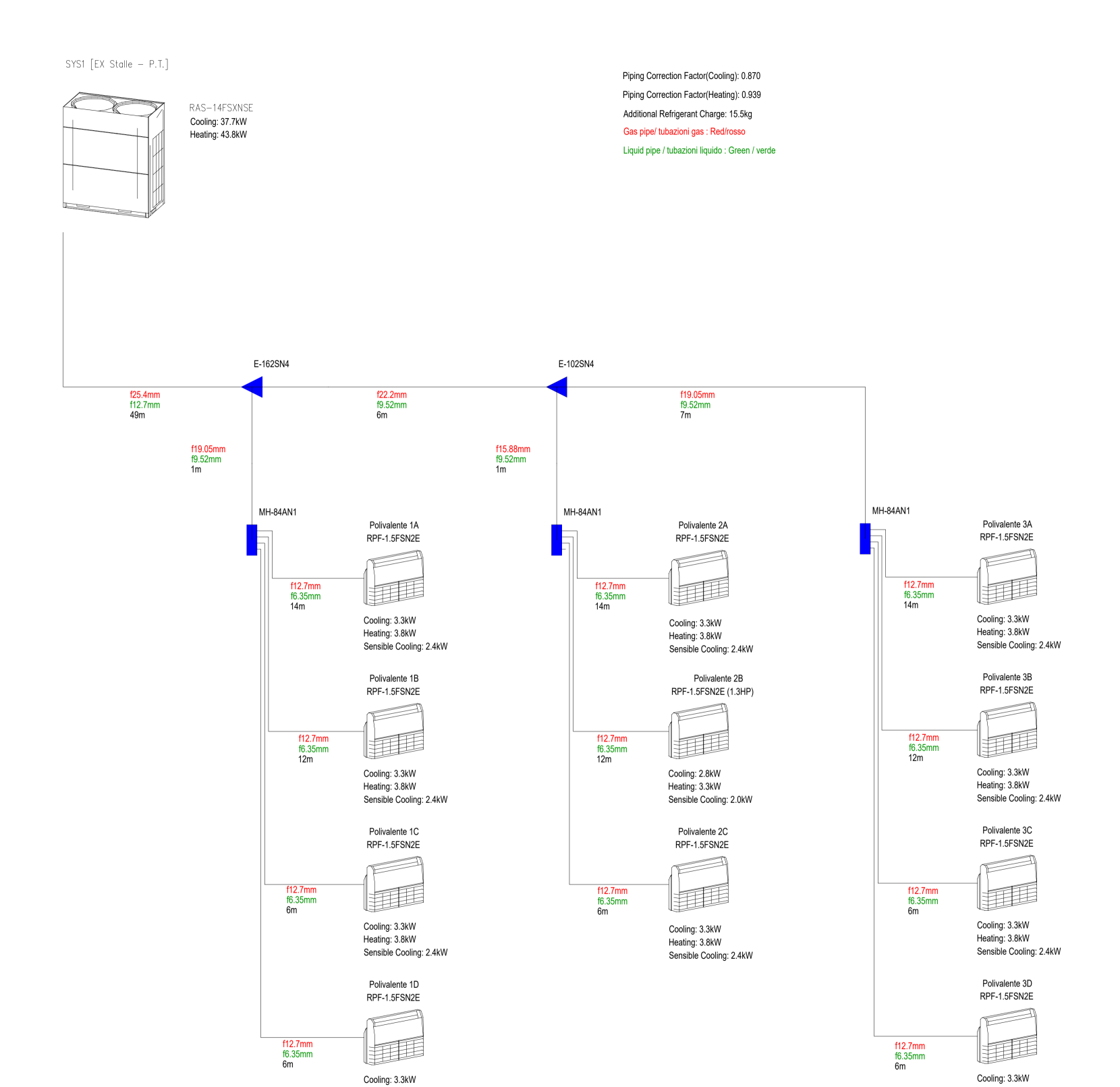
Elaborato: M - 02 Scala: Spazio riservato agli uffici:



© Copyright Comune di Prato - Servizio Edilizia storico monumentale ed immobili comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro è vietata la riproduzione anche parziale del documento

data Marzo 2023

SCHEMA IDRAULICO IMPIANTO CDZ - Fuori Scala



Heating: 3.8kW

Sensible Cooling: 2.4kW

Heating: 3.8kW

Sensible Cooling: 2.4kW

Firmato da:

Ferrara Roberto

codice fiscale FRRRRT85H19G999U num.serie: 46784638803409771559907762718835323967 emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3 valido dal 13/09/2021 al 13/09/2024