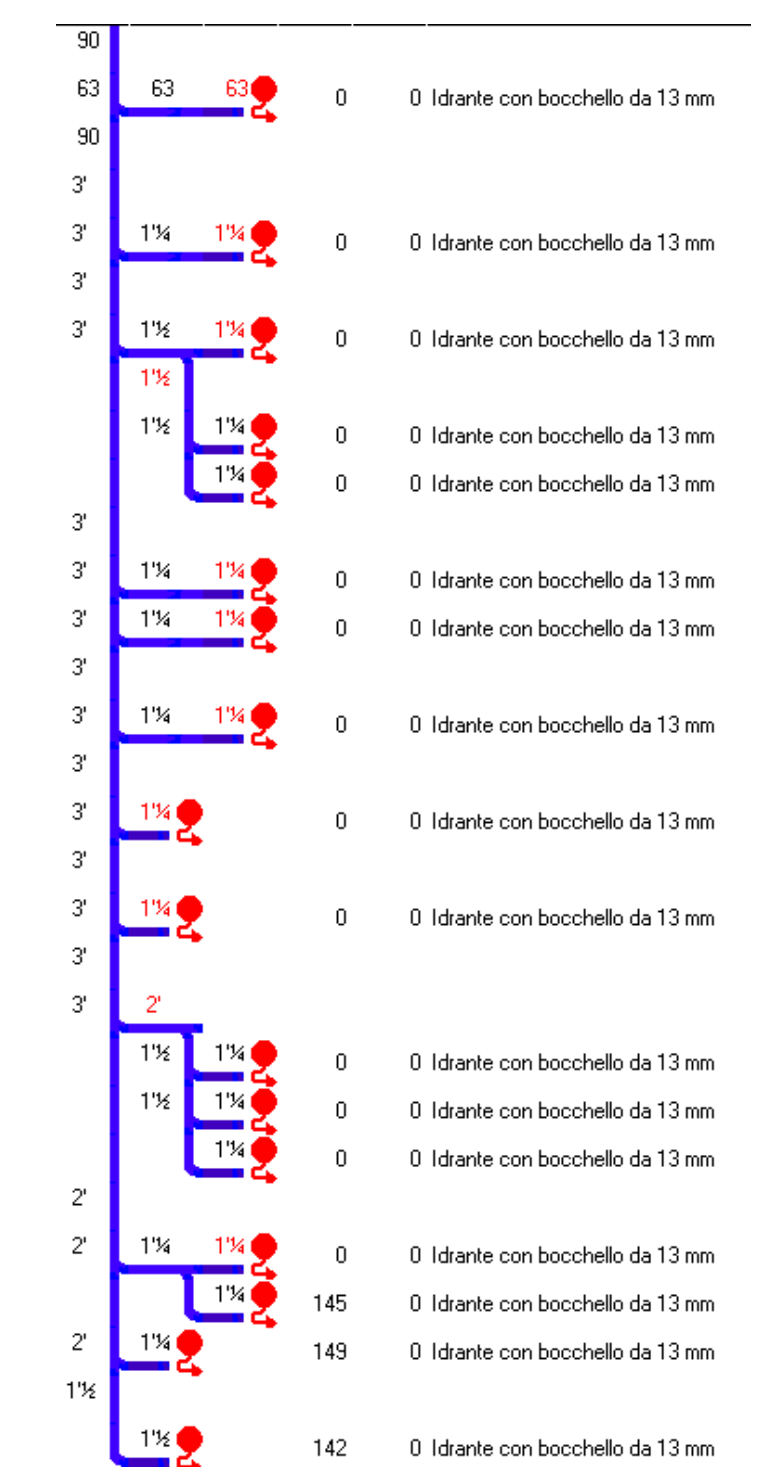
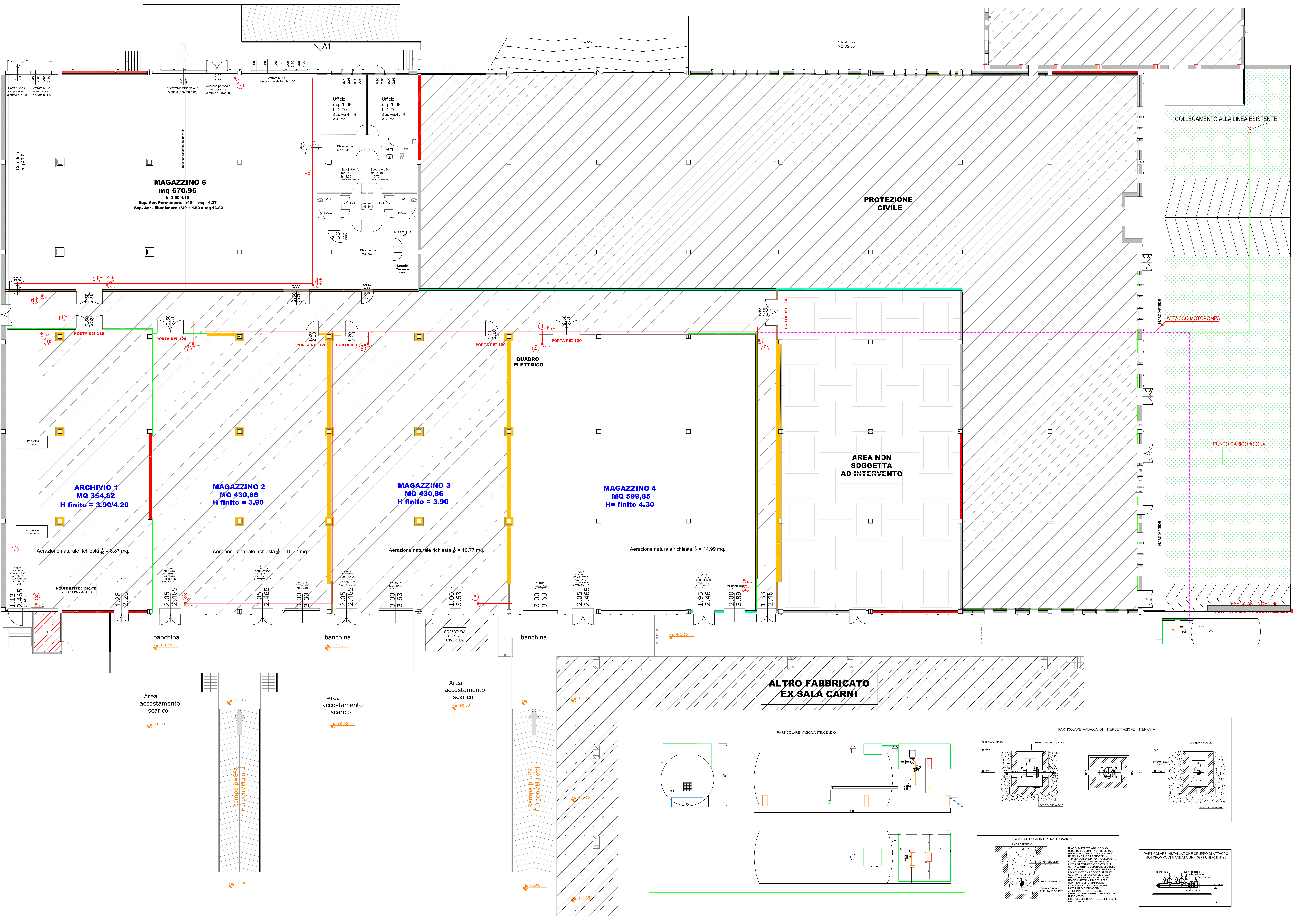



SCHEMA FUNZIONALE IDRANTI



LEGENDA

- IDRANTE SOPRASUOLO MONOTUBO IN GHISA PREVERNICATO CON SMALTO SINTETICO DI COLORE ROSSO. SCATOLA VALVOLA VERNICIATA AD IMMERSIONE CON CATERINA. COMPLETO DI DISPOSITIVO AUTOMATICO PER L'ARRESTO DELL'ACQUA.
- ATTACCO MOTOPOMPA UNI 70
- CASSETTA ANTINCENDIO DA ESTERNO IN ACCIAIO VERNICIATA ROSSA COMPLETA DI MANICHETTA Ø NOMINALE 45 A NORMA UNI 9487. MANICOTTE E RACCORDI RUBINETTO IDRANTE 1"1/2 UNI 45.
- VALVOLA INTERCETTAZIONE CUNEI GOMMATO RIDUTTORE DI PRESSIONE
- TUBAZIONE IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ PE 100 PER CONDOTTE IN PRESSIONE A NORMA UNI 12201, PN 16. POSA INTERRATA, PRIMA FASE
- TUBAZIONE IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ PE 100 PER CONDOTTE IN PRESSIONE A NORMA UNI 12201, PN 16. POSA INTERRATA, SECONDA FASE





COMUNE DI PADOVA
 AREA LL.PP.
 Settore Lavori Pubblici

ELENCO ANNUALE 2020
PROGETTO ESECUTIVO

RISTRUTTURAZIONE EX MAGAZZINI FRIGORIFERI
 C.so AUSTRALIA PER NUOVI MAGAZZINI
 COMPLETAMENTO OPERE
 IMPORTO COMPLESSIVO: € 300.000,00

N° Progetto EDP 2020/028 Nome file Data Novembre 2021	CUP: H94E1900010004 LLPP EDP 2020/028	Elaborato M02 APPR 30 DISTRIBUZIONE RETE IDRANTI IMPIANTI MECCANICI Scala 1:100	
Progettisti Ing. Loris Andrea Ragusa Arch. Roberto Daniele Geom. Paolo Loto Geom. Mosè Ciano Ing. Pivan Stefano	Rup Arch. Diego Giacom	Capo Settore Ing. Emanuele Nichel	

