

**PROGETTO ESECUTIVO PER IL COMPLETAMENTO DELL'EDIFICIO U42
 SITO NEL COMUNE DI MILANO IN VIA COMASINA 42
 DA DESTINARSI A RESIDENZA UNIVERSITARIA**

**RESPONSABILE INTEGRAZIONE DISCIPLINARE
 GENERALE PROGETTO DI COMPLETAMENTO
 E COORDINATORE DELLA SICUREZZA
 IN FASE DI PROGETTAZIONE:**
 Arch. Annamaria FERRETTI

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI
 DI MILANO - BICOCCA**
 Il Rettore
 (Giovanna IANNANTUONI)

PROGETTO STRUTTURE:
 3+ PROGETTI s.r.l.
 corso Bolzano 2, Torino
 Ing. Antonio PRESICCE
 Ing. Diego IERARDI

**AREA INFRASTRUTTURE
 E APPROVVIGIONAMENTI**
 Il Dirigente
 (Massimiliano DI BITETTO)

PROGETTO IMPIANTI:
 Studio De Vito s.r.l.
 via Cairoli 13 Poggio Mirteto (RI)
 Ing. Flavio DE VITO

ELABORATO:
**IMPIANTO ANTINCENDIO UNI45
 SCHEMA FUNZIONALE
 CORPO A B**

EDIFICIO:
U42

COLLABORATORI PROGETTAZIONE
 Ing. Barbara CAVALLARI
 Assistente prog. architettonica e impiantistica
 Arch. Fabrice MACCHIONE
 Assistente prog. architettonica
 Arch. Laura VERGANI
 Assistente prog. architettonica e opere esterne
 Arch. Sara SAVASTANO
 Assistente prog. antincendio

LIVELLO PROGETTUALE:
ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Arch. Federica CARLINI

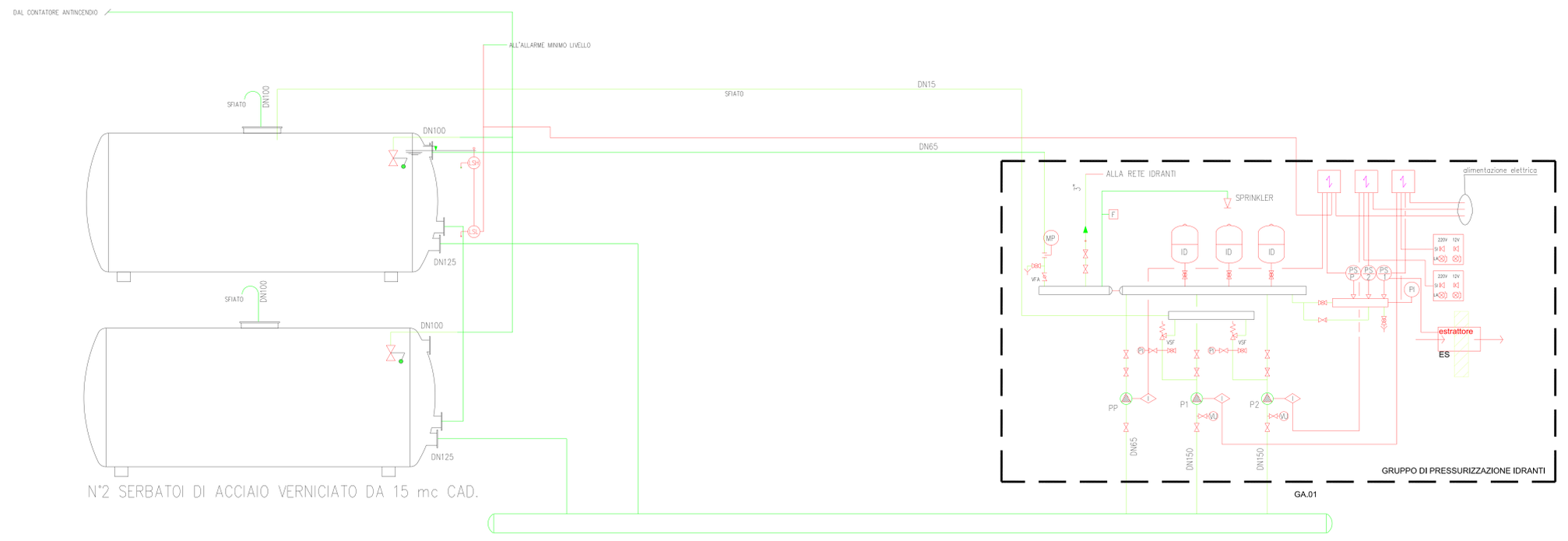
TAVOLA:
IRF_10

SCALA:
 -1:---

DATA:
 OTTOBRE 2019

| | | | | |
|-------|----------|-------------|--------------|--------------------|
| DATA: | REDDATO: | VERIFICATO: | CONTROLLATO: | Ed. AGGIORNAMENTI: |
| | | | | 3 |
| | | | | 2 |
| | | | | 1 |

Schema funzionale antincendio



| GRUPPO DI PRESSIONE ANTINCENDIO RETE IDRANTI | |
|--|---|
| P1 | ELETTROPOMPA CENTRIFUGA PORTATA 43,264 mc/h PREVALENZA 7,0862 BAR |
| P2 | MOTOPOMPA CENTRIFUGA PORTATA 43,264 mc/h PREVALENZA 7,0862 BAR AUTONOMIA MINIMA 4H |
| PP | ELETTROPOMPA PILOTA |
| ID | IDROACCUMULATORI DA 24 l |
| VSF | VALVOLA SFIORO |
| VFA | VALVOLA A FARFALLA ESAMETRO |
| MP | MISURATORE DI PORTATA |
| PI | MANOMETRO CON RUBINETTO |
| VU | VUOTOMANOMETRO CON RUBINETTO |
| PS | PRESSOSTATI |
| LS | LIVELLOSTATI |
| LI | INDICATORE DI LIVELLO |
| A | VALVOLA D'ALLARME |
| ES | ESTRATTORE 4500mc/h 20Pa |