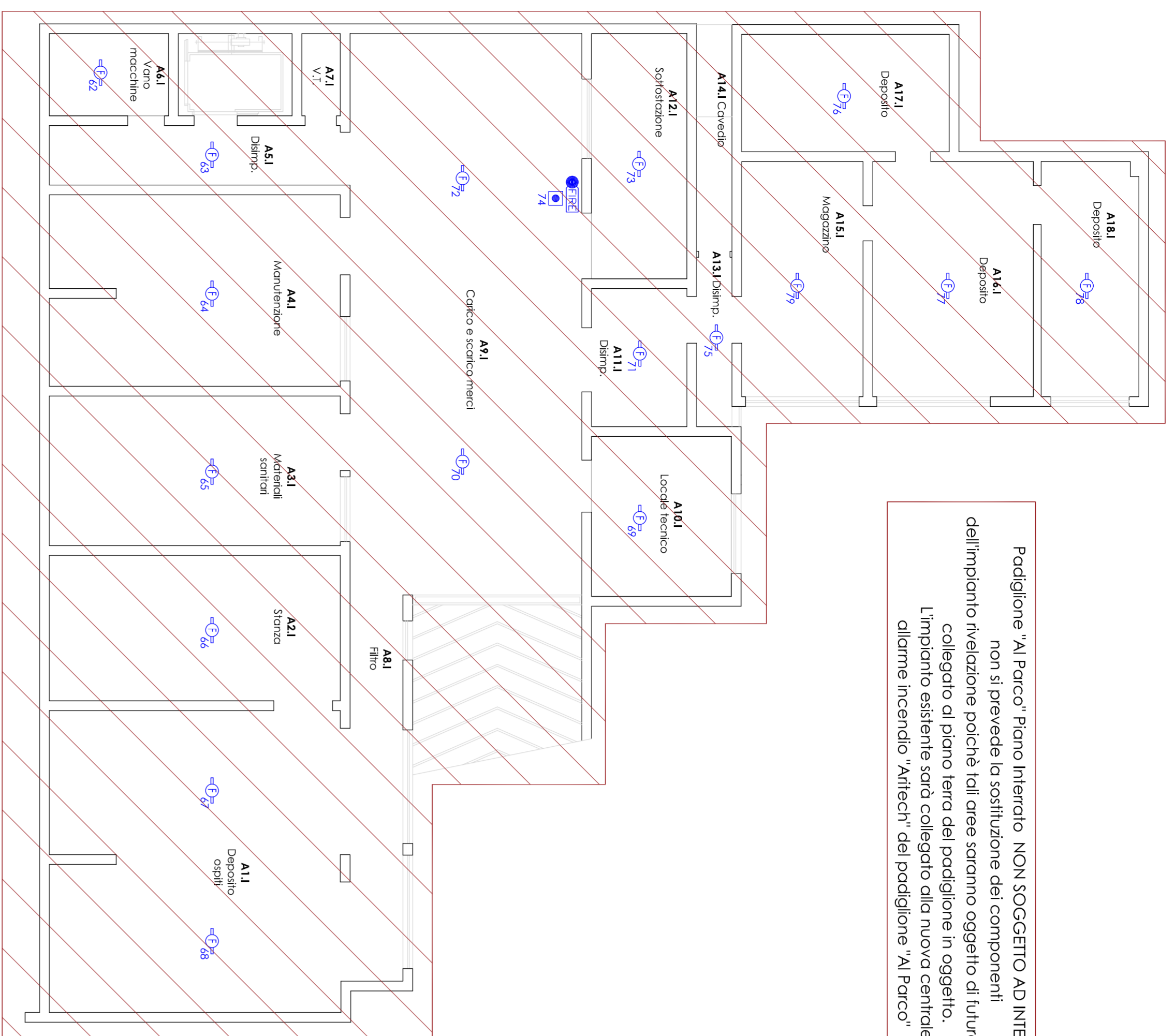


Padiglione "Al Parco" Piano Interrato - NON SOGGETTO AD INTERVENTO
non si prevede la sostituzione dei componenti
dell'impianto rivelazione poiché tali aree saranno oggetto di futuro intervento
collegato al piano terra del padiglione in oggetto.
L'impianto esistente sarà collegato alla nuova centrale
allarme incendio "Attech" del padiglione "Al Parco"



Planimetrica piano interrato "Padiglione Al Parco"

Scala 1:100

LEGENDA COMPONENTI IMPIANTO RIVELAZIONE

ALLARME INCENDIO E GAS METANO

- CENTRALE DI RIVELAZIONE INCENDIO ANALOGICA INFERENZA
- PANNELLO OPERATIVO REAMIO
- RILEVATORE OTTICO DI FUMO INFERENZA
- RILEVATORE OTTICO DI FUMO INFERENZA CONTRASFOFFITO
- RILEVATORE TERMICO/TERMOELETTRICO INFERENZA
- RILEVATORE INALTESSENSE OTTICO/TERMICO INFERENZA
- RILEVATORE OTTICO DI FUMO INFERENZA PER CONDOTTA
- RILEVANTE MANUALE INFERENZA INFERENZA
- RILEVATORE DI GAS (RILEVAZIONE DI METANO)
- MODULO DI INFERENZA A INGRESSI E USCITE RELE
- MODULO DI INFERENZA A USCITE RELE
- MODULO DI INFERENZA A INGRESSO INFERENZA
- MODULO DI INFERENZA A USCITA INFERENZA (SINGOLE PARELLI)
- MANOLETE PER INFERENZA
- SERBA CON LAMPADINE TUBO DISCARICARE PARTE INFERENZA
- ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE INOC
- RILEVATORE DI GAS METANO
- ELETTRONICATA INTERAZIONE DI GAS METANO



Planimetrica piano primo "Padiglione Al Parco"

Scala 1:100

Nucleo La Quercia

- NUOVI COMPONENTI IMPIANTO ALLARME INCENDIO DA INSTALLARE AREA CENTRO DIURNO
- NUOVI COMPONENTI IMPIANTO ALLARME INCENDIO DA INSTALLARE AREA NUOVO COLLEGAMENTO TRA PADIGLIONI
- NUOVI COMPONENTI IMPIANTO ALLARME INCENDIO DA SOSTITUIRE ALL'IMPIANTO ESISTENTE
- COMPONENTI IMPIANTO ALLARME INCENDIO ESISTENTI DA MANTENERE

REGIONE VENETO
CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA
COMUNE DI PORTOGUARO

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE PER LA REALIZZAZIONE DI UN CENTRO DIURNO INDEPENDENTE E DI UN COLLEGAMENTO FUNZIONALE TRA I PADIGLIONI "AL PARCO" E "SANTO STEFANO".
INTERVENTI DI ADEGUAMENTO ALLE NORME IN MATERIA DI ANTINCENDIO
CUP D38C21000140002

IMPIANTI ELETTRICI

ELABORATO GRAFICO
DISPOSIZIONE COMPONENTI IMPIANTO SEGNALAZIONE
E RIVELAZIONE ALLARME INCENDIO
PLANIMETRIA PIANO INTERRATO E PRIMO DELL'EDIFICIO
"PADIGLIONE AL PARCO"

1:100

E.05

PROGETTO PER
IP.A.B. Residenza per anziani
G. Francesconi
C.F. 8000020073

Dot. Donatello Dal Ben
Specialista per anziani Giuseppe Francesconi

PER INDUSTRIALE
STEFANO BENVENUTO
30025 Fossilico di Portogruaro
Via G. Reppelle, 40
Cell. +39 349 2119581
e-mail e Pec:
stefano.benvenuto1@pec.pnirfid.it

STUDIO CUSIN ARCH. FEDERICA
30026 Portogruaro (Venezia) Via Giuseppe Giacosa n°6
Tel. +39 0421 760077
Via G. Reppelle, 40
Cell. +39 349 2119581
e-mail: info@architetti.cusin.it
Pec: federica.cusin@architetti.cusin.it
P.I.: 0362344027 C.F.: CSNRC05A69E473F

APRILE 2023

APRILE 2023
Emissione del presente progetto a
sostegno del Piano di Emergenza
e del Piano di Sicurezza dell'Edificio
CUP D38C21000140002