

VIA AURELIO ALESSIO PELLICCIA

VIA GIUSEPPE DONZELLI

PIANTA PIANO TERRA

LEGENDA SIMBOLI

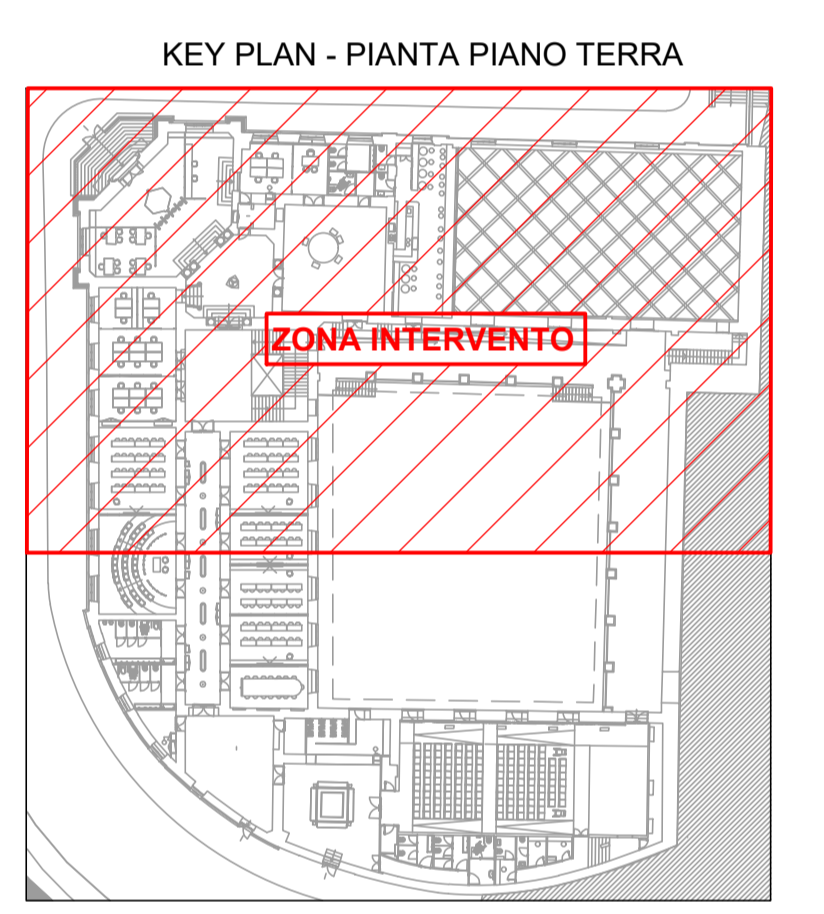
	COLLETTORE COMPLANARE DI DISTRIBUZIONE (TIPO TRELEM)
	MONTANTE ACQUA FREDDA
	MONTANTE ACQUA CALDA
	MONTANTE ACQUA DI RICIRCOLO
	TUBAZIONE ACQUA FREDDA IN MULTISTRATO PREISOLATO CIRCUITO SECONDARIO
	TUBAZIONE ACQUA CALDA IN MULTISTRATO PREISOLATO CIRCUITO SECONDARIO
	MONTANTE

TABELLA DIAMETRI VALVOLE DI INTERCETTAZIONE

TUBAZIONE	VALVOLA
1 1/2"	DN40
1 1/4"	DN32
1"	DN25
3/4"	DN20
1/2"	DN15
3/8"	DN10

**NOTE**

- Ogni attraversamento di compartimentazione REI da parte di tubazioni combustibili, dovrà essere realizzato a mezzo di collari antifuoco intumescenti E1120 certificati approvati dalla D.L.
- Ogni attraversamento di compartimentazione REI da parte di tubazioni incombustibili collettate, dovrà essere realizzato a mezzo di fascie intumescenti certificate, approvate dalla D.L.
- Qual ora si presentino situazioni di attraversamenti di diverse tubazioni combustibili e non su forchette importanti, la compartimentazione andrà ripristinata a mezzo di pannelli E1120. Sigillante antifumo e schiuma antifumo, approvata dalla D.L.
- Prevedere tutti gli idonei completati, ispezioni e accorgimenti nei tratti di scarico verticali sia per le acque nere che bianche secondo le indicazioni della casa costruttrice delle tubazioni scelte.
- Le tubazioni di dovranno prevedere la finitura in lamierino nei tratti a vista ed esterni oltre la coibentazione.



CLIENTE  
**GENERAZIONE VINCENTE S.P.A.**

"Realizzazione di un'attrezzatura di interesse comune destinata a polo multifunzionale di eccellenza per l'alta formazione specialistica, i servizi al lavoro e le iniziative per i giovani" nel complesso immobiliare denominato **Istituto Giovanni Battista De la Salle**.  
Quartiere Avvocata - Il Municipali - Napoli

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO  
Distribuzione Impianto di carico idrico secondario  
Pianta Piano Terra - Parte A

SCALA  
1:50

PROGETTO ESECUTIVO

15

15.12.2020

Rev. Richiesta da  
A

NOE CONSULENTE  
ING. ANTONIO DORI  
ING. GREGO CAPUANO  
ING. STEFANO DORI

COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE  
ARCHITETTO  
GIUSEPPE VELE