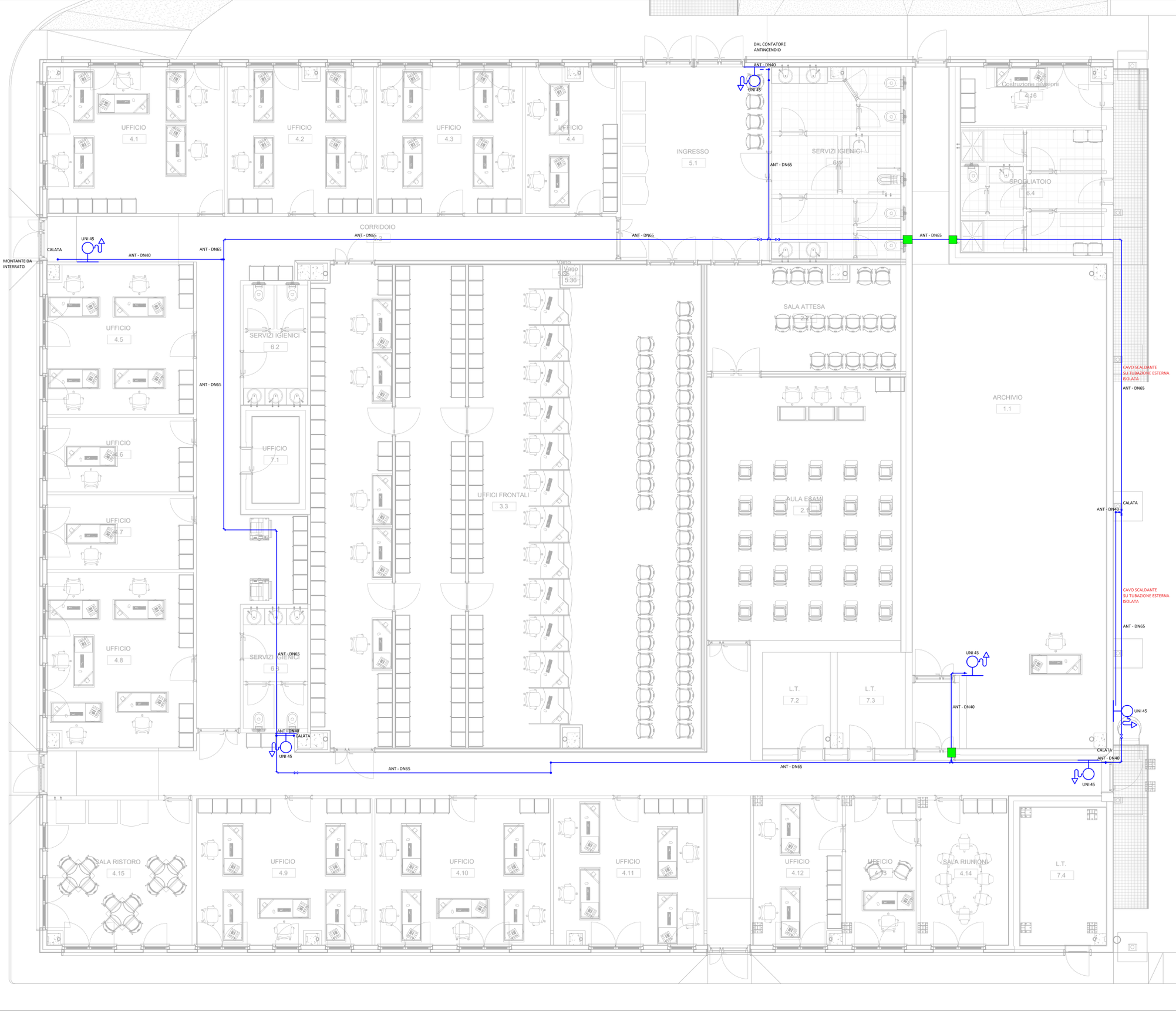


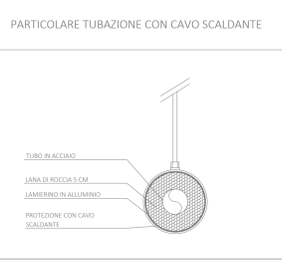
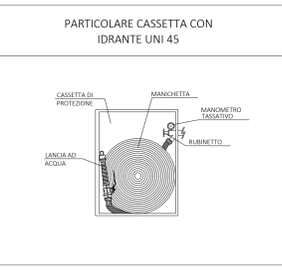
LA PROSPETTIVA DI QUESTO LABORATORIO APPARTIENE AL MONDO DEL DISEGNO. IL DISEGNO È STATO REALIZZATO CON I SERVIZI DI PROGETTAZIONE E DI INGEGNERIA DELLA POLILINE S.p.A. IL DISEGNO È STATO REALIZZATO CON I SERVIZI DI PROGETTAZIONE E DI INGEGNERIA DELLA POLILINE S.p.A.



DISTRIBUZIONE PIANO TERRA SCALA: 1 : 50

IMPIANTO AERALLICO	MA	MANDATA
PAE	PRESA ARIA ESTERNA	
PE	PIRELLA	
EXP	ESPANSIONE	
IMPIANTO IDRONICO	CA	ACQUA CALDA RISCALDAMENTO
FD	ACQUA REFRIGERATA	
GM	DISTRIBUZIONE GAS METANO	
IMPIANTO IDRICO-SANITARIO	AFSDU	ACQUA FREDDA SANITARIA DURA
AFSDC	ACQUA FREDDA SANITARIA ADDOLCITA	
ACS	ACQUA CALDA SANITARIA	
ACSR	RICIRCOLO ACQUA CALDA SANITARIA	
IMPIANTO AD ESPANSIONE DIRETTA	L	DISTRIBUZIONE LIQUIDO
G	DISTRIBUZIONE GAS	
IMPIANTO ANTINCENDIO	ANT	ACQUA RETE ANTINCENDIO
FDGNATURA	FN	SCARICO ACQUE NERE
PG	SCARICO ACQUE GRIGIE	

MODELLAZIONE IMPIANTI DA INTENDERSI INDICATIVA. L'INSTALLATORE DOVRÀ PROCEDERE ALLA POSA DEGLI IMPIANTI SOLO DOPO LO SVILUPPO DEL PROGETTO COSTRUTTIVO.



NAVIGATORE

0	PRESENTAZIONE PROGETTO ESECUTIVO	ing. M. LANCINI	04/05/21
REV	COMMITTENTE		
SCALA	SEDE PROGETTO	NUMERO PROGETTO	
Come indicato	Via al Bassone, Como (CO)	COB0331	

NOTE

Questo documento contiene riferimenti ai seguenti file:

Questo documento è da consultare insieme a:

COB0331-ADM-CF000001-ZZ-M3-A-EA1101

APPROVAZIONE COMMITTENTE	A - APPROVATO
	B - APPROVATO CON COMMENTI
	C - NON UTILIZZABILE
STATO	TIPO DI EMISSIONE

PROGETTISTA  
POLline Srl  
+39 011 0466949  
info@polline.it  
Corso Marconi, 20, Torino (TO)

www.polline.it

PROGETTO  
Ex Aula Bunker

TITOLO  
Impianti meccanici  
Antincendio - Piano terra

Me.11

Agenzia del Demanio  
Via Barberini, 38 - 00187 Roma  
www.agenziademanio.it

NUMERO DISEGNO  
COB0331-ADM-CF000001-GF-DR-M-EM1011

REV  
0

04/05/2021

LEGENDA

	RETE IDRANTI ANTINCENDIO IN PEAD PN16 SIGMABO A NORMA UNI 10779		VALVOLA DI INTERCETTAZIONE INTERRATA
	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO SENZA SALDATURA SERIE MEDIA A NORMA 10255 COMPLETA DI PEZZI SPECIALI, STAFFAGGI ANTISISMICI, VERNICIATURA.		VALVOLA DI INTERCETTAZIONE
	IDRANTE A MURO UNI 45 CON TUBO FLESSIBILE E LANCIA		ATTACCO AUTOPOMPA VVF DOPPIO COIBENTATO CON CASSETTA
			CONTATORE ANTINCENDIO

NOTA BENE  
NELL'ATTRAVERSAMENTO DI PARETI E SOLAI REI  
PROTEZIONI ANTINCENDIO CERTIFICATE CON CARATTERISTICHE DI RESISTENZA AL FUOCO DEL COMPARTIMENTO ATRAVERSATO

NOTA BENE:  
1) DISEGNO VALIDO PER LE SOLE DISPOSIZIONI IMPIANTISTICHE  
2) L'INSTALLATORE DOVRÀ ESEGUIRE QUANTO DISEGNATO DOPO SUO RILIEVO E CONTROLLO IN CANTIERE  
3) L'INSTALLATORE DOVRÀ VERIFICARE IL POSIZIONAMENTO DEI PROPRI IMPIANTI CON QUELLI ESEGUITI DA TERZI  
4) NELL'ATTRAVERSAMENTO DEI COMPARTIMENTI REI I CANALI DOVRANNO ESSERE DOTATI DI SERRANDE TAGLIAFUOCO  
5) DOVRANNO ESSERE REALIZZATI SCARICHI CONDENSATI SECONDO DISPOSIZIONI DELLA D.L.  
6) LA RETE DI CANALIZZAZIONI DOVRÀ ESSERE CERTIFICATA CON CLASSE DI TENUTA ALL'ARIA TIPO A COME DA UNI EN 15242  
7) TUTTE LE TUBAZIONI IN COPERTURA DOVRANNO ESSERE DOTATE DI CAVO SCALDANTE CON FUNZIONE ANTIGELO