

oggetto intervento:

REALIZZAZIONE DI EDIFICI MUNICIPALI TEMPORANEI (E.M.T.)

PROGETTO DEFINITIVO

descrizione intervento:

EMT - LOTTO N°2 - MUNICIPIO NEL COMUNE DI CONCORDIA SULLA SECCHIA
ESECUZIONE DI OPERE COMPLEMENTARI PER LA REALIZZAZIONE DI UN
ARCHIVIO STORICO E DI UN LOCALE ARMERIA

DIREZIONE LAVORI

FINANZIARIA BOLOGNA METROPOLITANA S.p.A.

Ing. Antonio Ligori

DIREZIONE OPERATIVA IMPIANTI

Ing. Luciano Begani

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

FINANZIARIA BOLOGNA METROPOLITANA S.p.A.

Opere Edili:

Ing. Antonio Ligori

Ing. Giacomo Flori

Collaboratori:

geom. Manuel Nardiello

Opere Impiantistiche:

Ing. Luciano Begani

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:

Ing. Vincenzo Lucid

titolo elaborato: ARCHIVIO STORICO
Progetto Impianti Meccanici

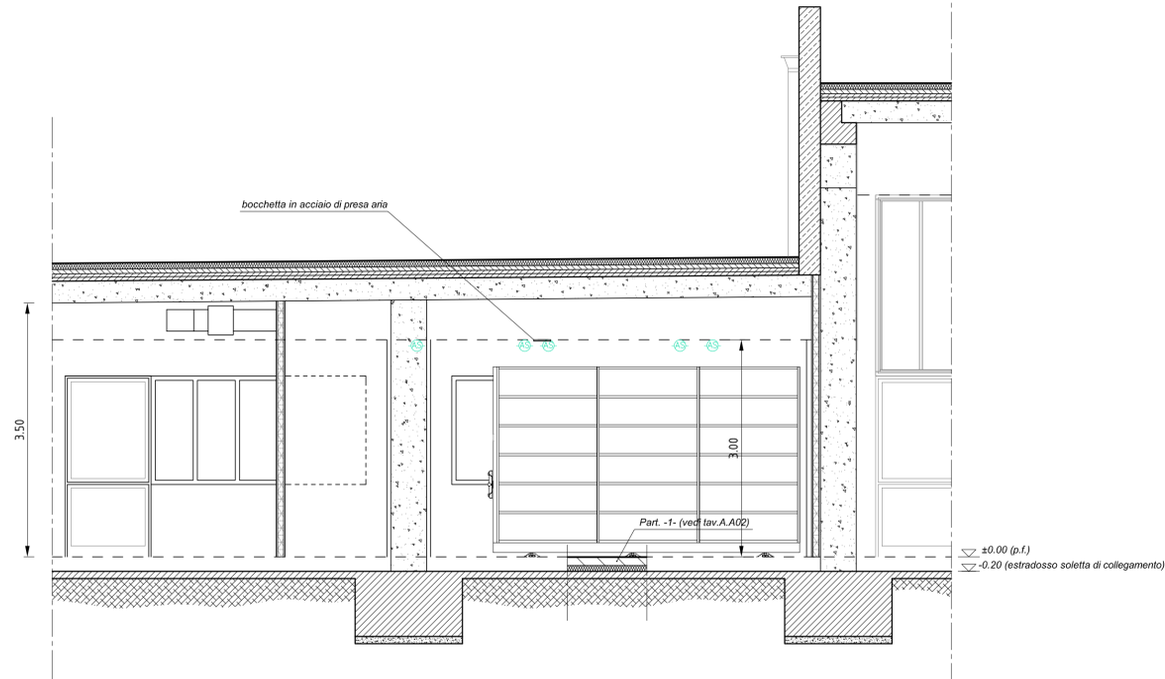
n° tavola	Codice Elaborato	Ultimo competente	Codice Edificio/Strada	Tipo Prog.	Tipo Doc.	ID Doc.	Progr.	Rev.	Scala
A.M01									1:50

Directory di destinazione:

revisone elaborato	data	autore	controllato	approvato
00	10.02.2016			

Visto Firma Redazione grafica

SEZIONE S3

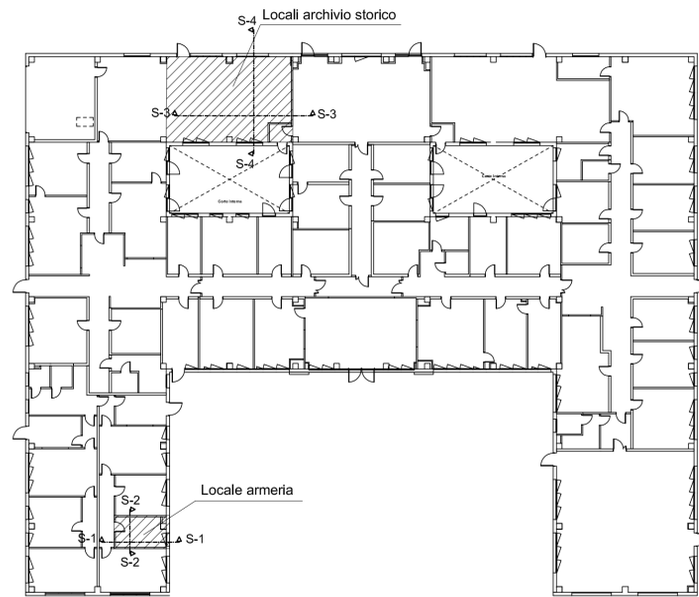


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI MECCANICI E DI ESTINZIONE INCENDI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	CENTRALE DI SPEGNIMENTO INCENDI
	EROGATORE AD AEROSOL INSTALLATO A SOFFITTO
	EROGATORE AD AEROSOL INSTALLATO NEL CONTROSOFFITTO
	PARETE DIVISORIA EI 120
	ESTRATTORE ARIA INSTALLATO NEL CONTROSOFFITTO PORTATA NOMINALE 1.200 m³/h, PREVALENZA 100 Pa
	SERRANDA TAGLIAFUOCO MOTORIZZATA EI 120 INSTALLATA NEL CONTROSOFFITTO DIM. 300X300 mm
	BOCCHETTA IN ACCIAIO DI PRESA ARIA NEL CONTROSOFFITTO DIM. 400X200 mm
	SERRANDA DI SOVRAPRESSIONE PER CANALI RETTANGOLARI DIM.300X300 mm
	APPARECCHIATURA DI PRESSURIZZAZIONE ARIA PER FILTRO A PROVA DI FUMO
	CENTRALE DI COMANDO E CONTROLLO PER SISTEMA DI PRESSURIZZAZIONE ARIA FILTRO A PROVA DI FUMO
	ESTINTORE PORTATILE AD ANIDRIDE CARBONICA
	CONDIZIONATORE DI PRECISIONE A ESPANSIONE DIRETTA POTENZA FRIGORIFERA 12,5 KW
	CONDENSATORE REMOTO AD ARIA PER INSTALLAZIONE ESTERNA A SERVIZIO DEL CONDIZIONATORE DI PRECISIONE
	TUBAZIONI IN RAME PREISOLATO - LINEA GAS Ø16 MM
	LINEA LIQUIDO Ø12 MM
	TUBAZIONE DI SCARICO CONDENSA IN PVC Ø16 MM

NOTA 1: LE UNITA' INTERNE DEL TIPO CASSETTE A CONTROSOFFITTO ESISTENTI SONO DA RIMUOVERE

NOTA 2: TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI

PIANTA CHIAVE



PIANTA

