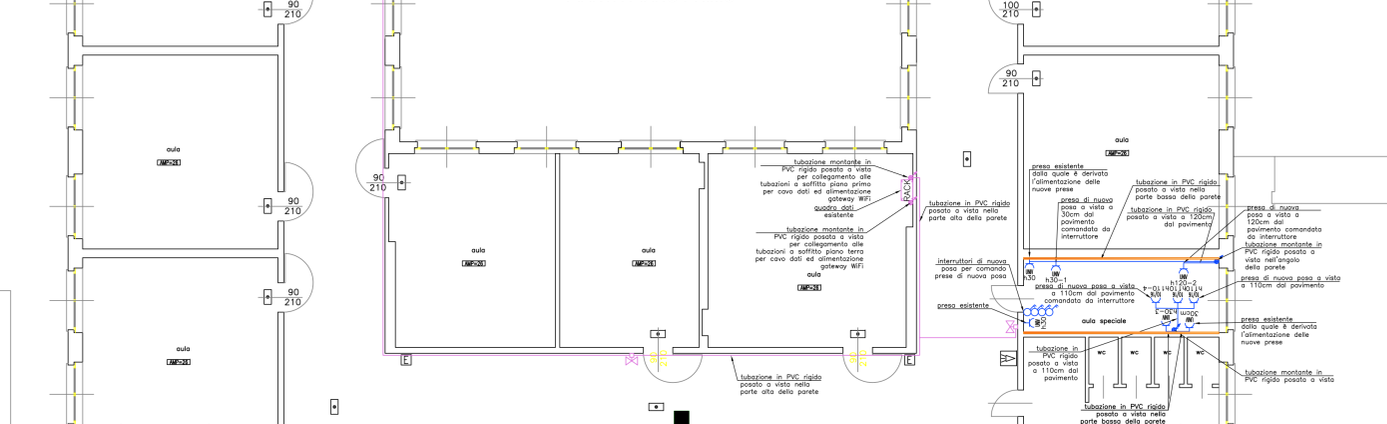
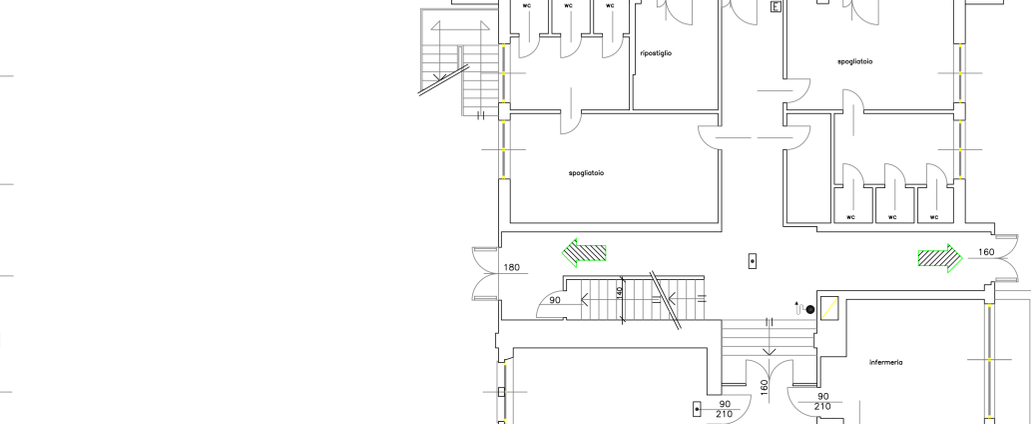
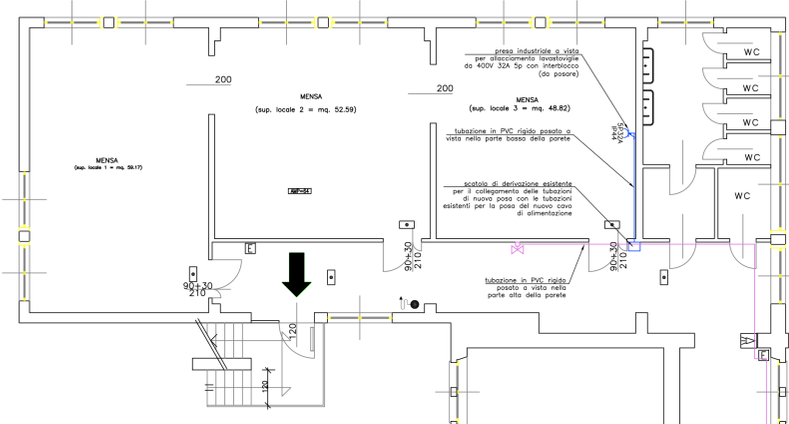


LEGENDA

DISTRIBUZIONE PRINCIPALE MODIFICATA

APPARECCHI ILLUMINANTI AGGIUNTI

	QUADRO ELETTRICO GENERALE		APPARECCHIO ILLUMINANTE A PARETE IP65 A LED
	SCATOLA DI DERIVAZIONE		STRISCIA LUMINOSA A LED RGB COLLEGATA ALLE PRESE COMANDATE
	CENTRALINO A PARETE PER INSTALLAZIONE DI OROLOGIO ASTRONOMICOM PER COMANDO ILLUMINAZIONE ESTERNA	RETE DATI	
	TUBAZIONE O CANALINA IN PVC RIGIDO POSATA A VISTA	AMPLIAMENTO DA REALIZZARE	
	MONTANTE A VISTA REALIZZATO CON TUBAZIONE O CANALINA IN PVC RIGIDO POSATA A VISTA		RACK DATI ESISTENTE
	INTERRUTTORE PER SERIE CIVILE 16A		TUBAZIONE O CANALINA IN PVC RIGIDO POSATA A VISTA PER RETE DATI
	PRESA UNIVERSALE 10/16A CON INDICAZIONE ALTEZZA DI POSA E COMANDO		MONTANTE A VISTA REALIZZATO CON TUBAZIONE O CANALINA IN PVC RIGIDO POSATA A VISTA PER RETE DATI
	PRESA BIPASSO 10/16A CON INDICAZIONE ALTEZZA DI POSA E COMANDO		DISPOSITIVO GATEWAY WIFI ESISTENTE
	PRESA CEE SP 400V 32A CON INTERBLOCCO DA POSARE A VISTA (DA POSARE ED ALLACCIARE)		



Il Committente:
Comune di Tradate
Piazza Mazzini, 6
21049 - Tradate (VA)

Il Progettista e D.L.:
Ing. CARLO DAMIANO ROSSI

Collaboratori:

Ubicazione intervento:
via: Dante
fogli: 9 sez. Abbiate G.

Comune: Tradate (VA)
mapp: 1294

Software: Autodesk Architectural Desktop 2007
siti: 341290880

Lavori di messa in sicurezza e adeguamento
Scuola Primaria "Dante Alighieri" Abbiate Guazzone
PROGETTO ESECUTIVO

laboratorio: PG06
data: 24.08.2020
aggiornato:

Impianti elettrici
Distribuzione planimetrica e particolari costruttivi

Rossi Ingegneri Associati
- via S. Ambrogio 8 - Bolladello - tel. 0331/310025
dr. ing. Luciano Rossi
dr. ing. Carlo Damiano Rossi
dr. ing. Luca Clemente Rossi

A. Venturi & G. Spagnoli 1987 ed. 1988. Firenze. Esperto design non profit. Esperto. 1987. 1988. 1989. 1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. 2004. 2005. 2006. 2007. 2008. 2009. 2010. 2011. 2012. 2013. 2014. 2015. 2016. 2017. 2018. 2019. 2020. 2021. 2022. 2023. 2024. 2025.