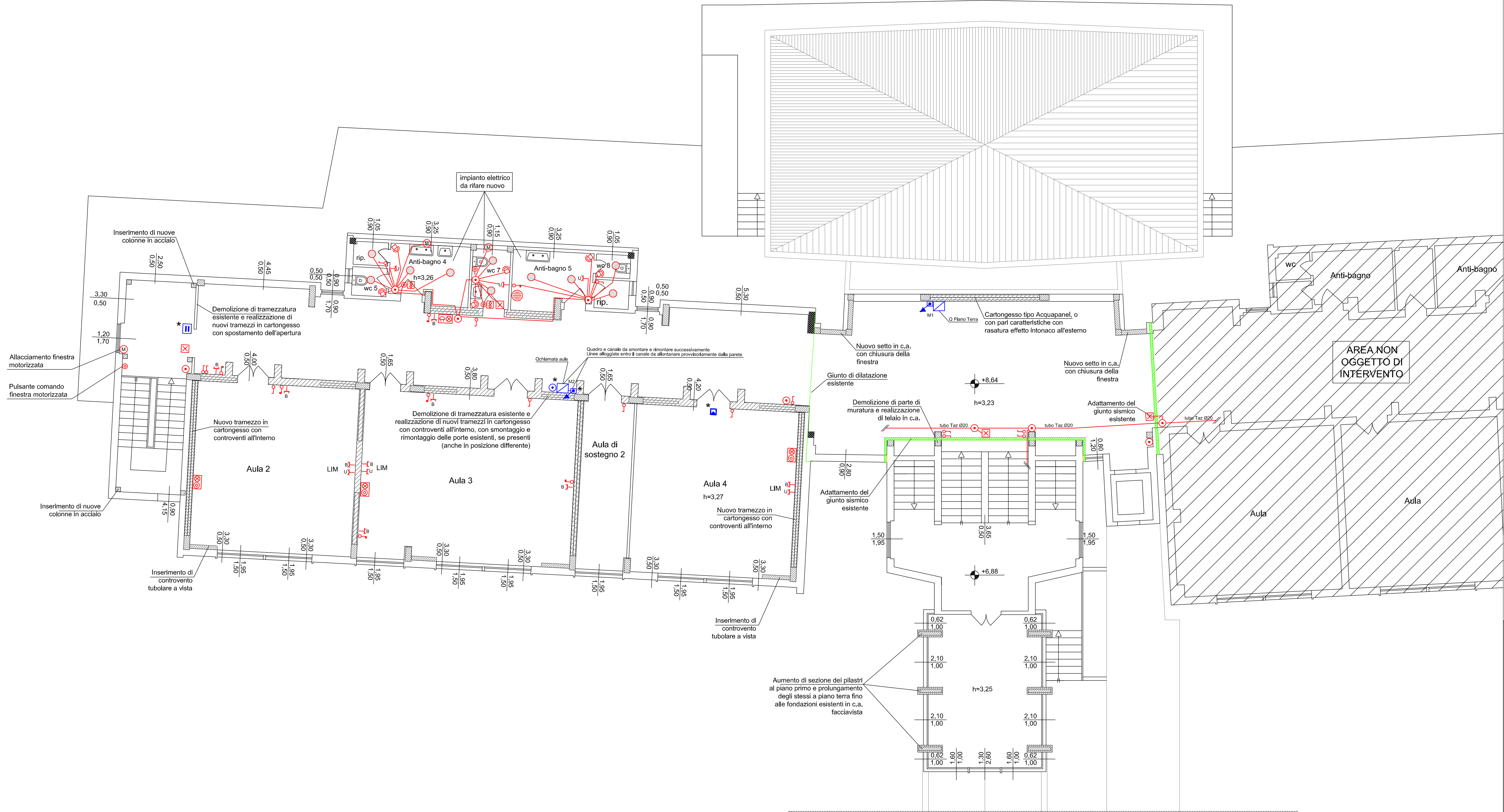


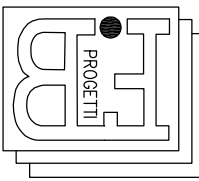
PIANTA PIANO PRIMO



LEGENDA SIMBOLI ARCHITETTONICI:	
	Struttura in c.a.
	Area non oggetto di intervento

LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI:	
	Allacciamento banco
	Quadro elettrico
	Cassetta di derivazione
	Presse da portafrutto Unel
	Presse da portafrutto bivalente 10/16A
	Presse da portafrutto 10A
	Ronzatore e spia chiamata aule
	Pulsante e spia verde chiamata aule
	Presse trasmissione dati
	Pulsante
	Interruttore bipolare
	Interruttore di protezione
	Interruttore unipolare
	Scalda-acqua esistente
	Rivelatore di movimento da controsoffitto
	Ronzatore
	Pulsante di chiamata a tirante 24V
	Pulsante di chiamata a fungo 24V
	Canaletta PVC 20x20mm
	Montante/calata
	Diffusore acustico impianto audio
	Plafoniera circolare a soffitto
	Pulsanti apertura chiusura vassistas
	Motore aprifinestra a vassistas 230V
	Plafoniera di emergenza autoalimentata
	Contatto magnetico porta
	Elettromagnete con pulsante di sblocco
	Switch impianto di trasmissione dati
	Borchia Telecom

LEGENDA COLORI:	
	IMPIANTO ESISTENTE
	IMPIANTO NUOVO



B.F. PROGETTI Studio Associato
INGEGNERIA, ARCHITETTURA E GEOLOGIA
di: Ing. Pierluigi Betti, Ing. Andrea Fedi, Ing. Luciano Lambroia,
Ing. Giacomo Martinelli, Arch. Chiara Nostrato, Geol. Sandro Pulcini
Viale Adua 320, Pistoia Tel. e fax 0573/24323, P.Iva. 01579540475
mail: info@bfprogetti.eu, web: www.bfprogetti.eu

COLLABORATORI: Ing. Alessandro Trinci, Ing. Massimo Pellegrini, Dott. Ing. Sergio Livi

I TECNICI :

ING. PIERLUIGI BETTI

ING. GIACOMO MARTINELLI

CONSULENZA IMPIANTI:

Studio Tecnico Associato
Mannelli - Ghinanni - Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica
Via Dino Campana, 162 - 51100 Pistoia (PT)
Tel. 0573 939480 - e-mail: studiotecnicoipa@gmail.com
Studio tecnico operante con sistema qualità certificato ISO 9001

COMMITTENTE:

**COMUNE DI SAN CASCIANO
IN VAL DI PESA**
Via Machiavelli, 56
**CITTÀ METROPOLITANA DI
FIRENZE (FI)**

COMUNE DI SAN CASCIANO
VAL DI PESA

MIGLIORAMENTO / ADEGUAMENTO SISMICO E
ADEGUAMENTO ALLA PREVENZIONE INCENDI DELLA
SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "I. NIEVO" – 1°
STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTO ELETTRICO

PIANTA PIANO PRIMO
STATO DI PROGETTO (SCALA 1:100)

REV.	DESCRIZIONE	DATA

NUMERO DI PROTOCOLLO-UFFICIO COMPETENTE

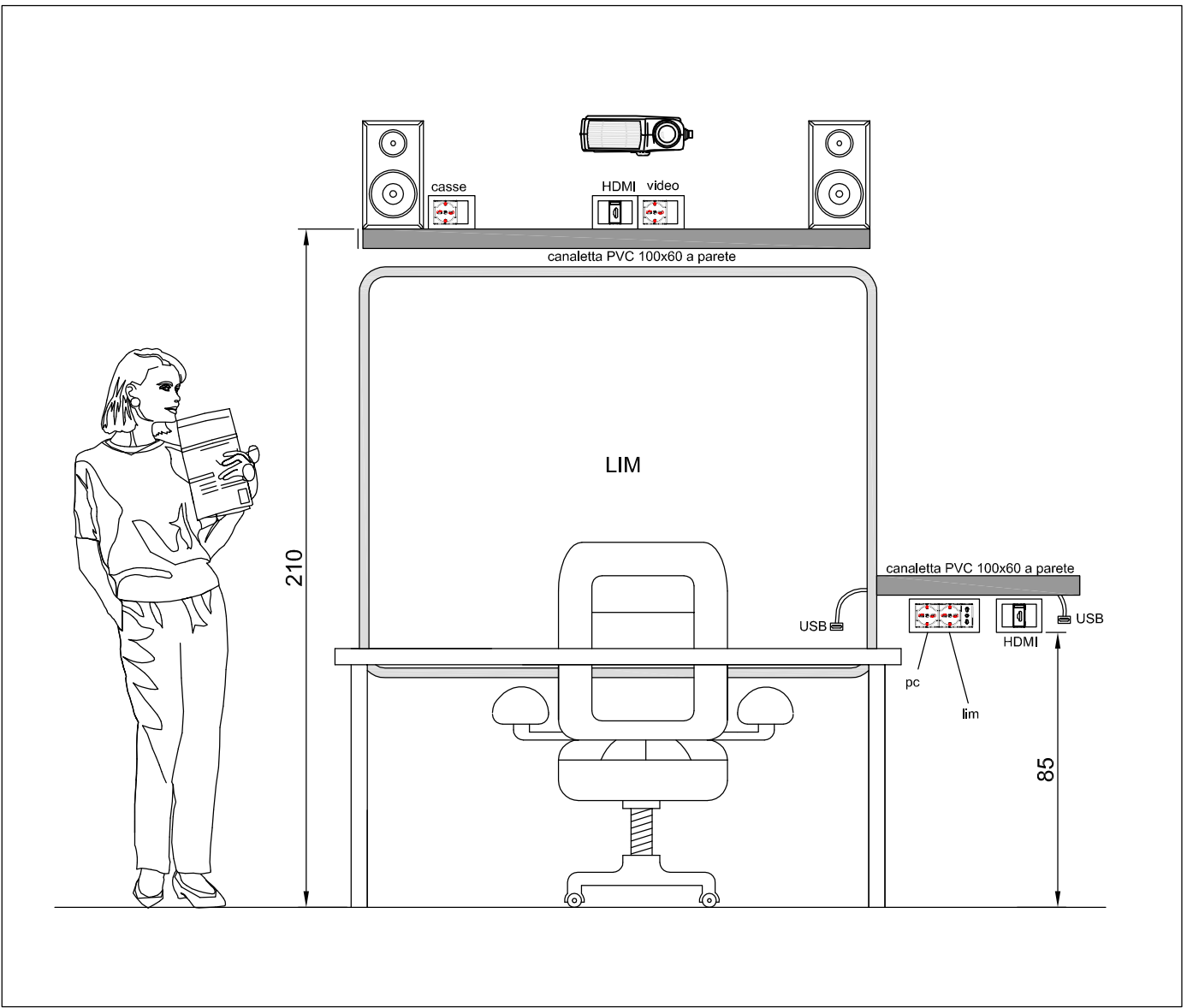
TAVOLA N.

3.E.04

DATA: MAGGIO 2019

Il presente elaborato, ai sensi di legge, non può essere riprodotto o divulgato senza l'espressa autorizzazione dello Studio Associato

PARTICOLARE COLLEGAMENTO "LIM" SCALA 1:20:



Note:
* Apparecchi esistenti da smontare e rimontare
successivamente alla realizzazione dell'intervento edile