







	ARMADIO RACK EVAC
	POSTAZIONE MICROFONICA
	PULSANTE ATTIVAZIONE EVAC
	DIFFUSORE ACUSTICO IMPIANTO EVAC - LINEA 1
	DIFFUSORE ACUSTICO IMPIANTO EVAC BIDIREZIONALE - LINEA 2
	DIFFUSORE ACUSTICO IMPIANTO EVAC - LINEA 3
	DIFFUSORE ACUSTICO IMPIANTO EVAC - LINEA 4
	DIFFUSORE ACUSTICO IMPIANTO EVAC BIDIREZIONALE - LINEA 5

COMMITTENTE:

COMUNE DI SAN CASCIANO IN VAL DI PESA

OPERA:
 Realizzazione impianto EVAC per adeguamento alla normativa antincendio e interventi di relamping nella scuola secondaria di primo grado I. Nievo

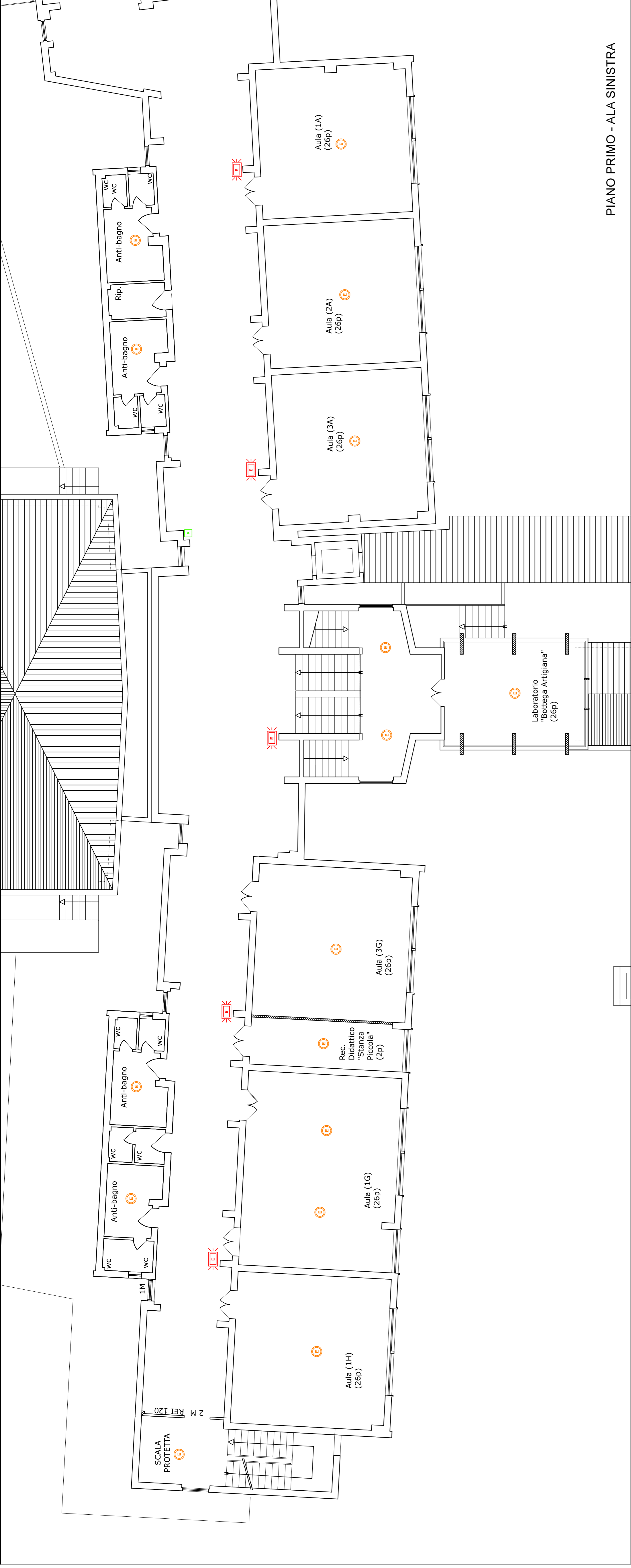
OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO IMPIANTO EVAC

PROGETTO:
Ing. Lorenzo Brunetti
 Via della Farnesina, 1 - 50129 FIRENZE
 Tel.: 0552387102 - Fax: 0559028029
 e-mail: lorenzobrune@gmail.com

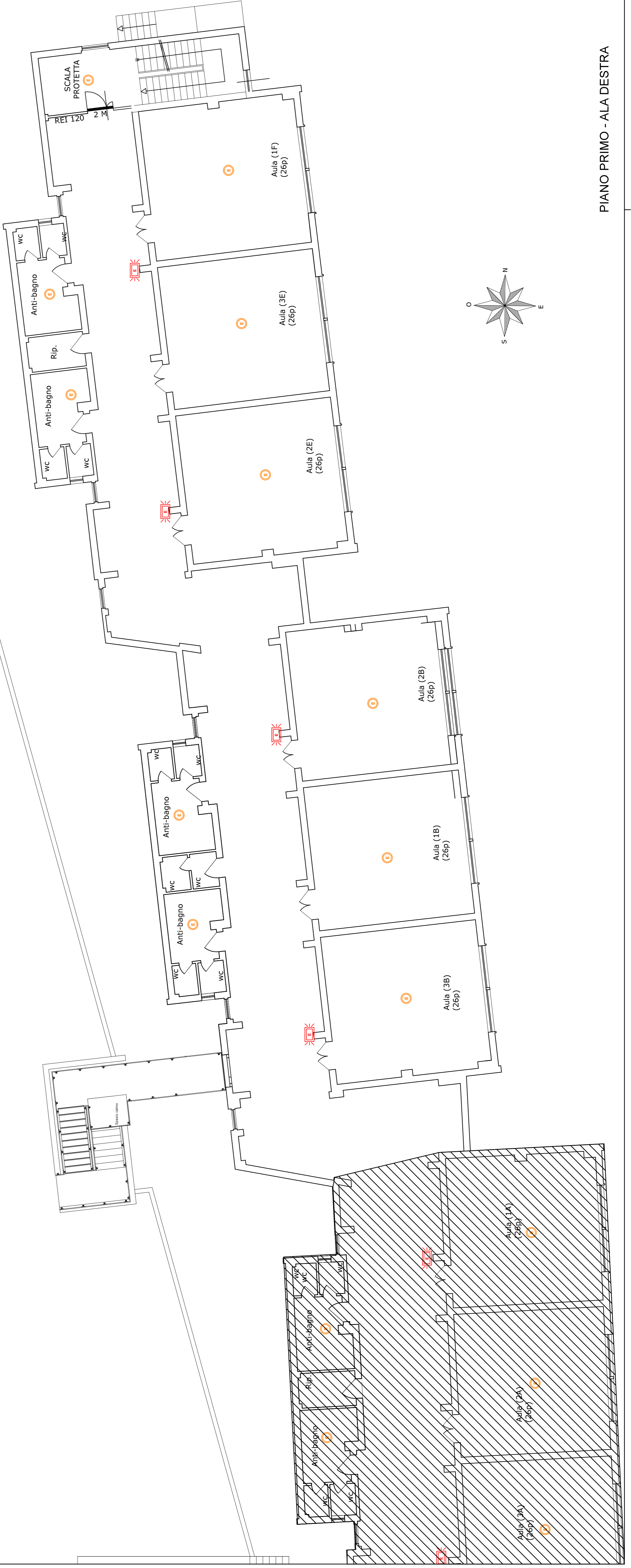
Planimetria:
Disposizione Diffusori Piano Primo

Data: LUGLIO 2019
 File: -
 Scala: 1:100
 Tavola: **IS06**

QUESTA SCHEMA COSTITUISCE PARTE INTEGRANTE DEL PRODOTTO. È PROIBITO REPRODURRE, COPIARE, RIFOTOCOPIARE, COMUNICARE A TERZE PERSONE (OGNUNO DEI SUOI AUTORE).



PIANO PRIMO - ALA SINISTRA



PIANO PRIMO - ALA DESTRA