



Decreto M.I.U.R. 8 agosto 2017  
(Gazzetta Ufficiale n° 295 del 13 novembre 2017)

LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA SISMICA  
DELL'EDIFICIO SCOLASTICO SEDE DELL'I.T. "A. PACINOTTI"  
SITO IN SCAFFATI (SA) ALLA VIA DON ANGELO PAGANO

PROGETTO ESECUTIVO

Esibizione n° \_\_\_\_\_ Titolo: Ed. ARBA TI, GR. A, FCI  
Codice 174\_2 Edificio principale - piano piano rialzato -  
sito di progetto

Scala: 1:100

Il PROGETTISTA:

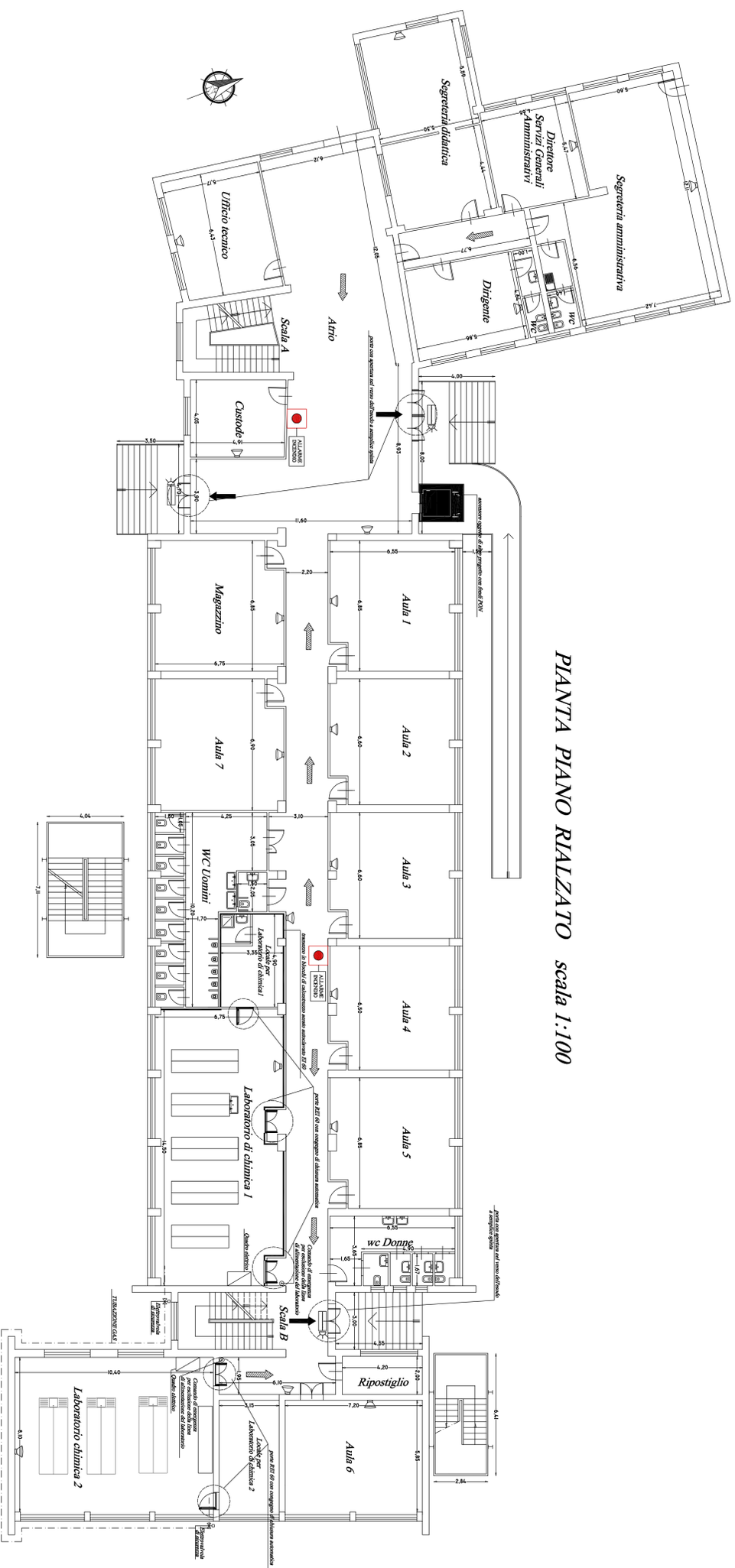
Ing. Leonardo Abela

Il R.U.P.:

Ing. Angelo Michele Lupo

# PROVINCIA DI SALERNO

## PIANTA PIANO RIALZATO scala 1:100



LEGGENDA	
→	Uscita verso il basso
→	Uscita orizzontale
→	Uscita verso l'alto
□	Porto REI
●	Impianto allarme
□	Pannello ottico acustico
□	Atteggiamenti
SICUREZZA DI SICUREZZA	
□	Uscite di emergenza
□	Percorso di esodo verso destra
□	Percorso di esodo verso sinistra
□	Percorso di esodo diritto e avanti
□	Scala
□	Scala
□	Punto di raccolta N°4
□	Pittogramma con lampada

L'illuminazione di sicurezza è riportata nel corrispondente schema topografico degli impianti elettrici