

COMUNE DI MORETTA (CN)

Lavori presso la scuola elementare G. Prat di riconversione funzionale e abbattimento barriere architettoniche



Responsabile del procedimento: geom. Roberto Mina

R.T.P. di progettazione:

Settanta7 studio associato
 arch. Daniele Rangone arch. Elena Rionda

Settanta7 studio associato
 FABBRICA DI ARCHITETTURE

ing. Luca Ronco ing. Alberto Brondello

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 1284 Dott. Ing. Luca Ronco

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 11663 Dott. Ing. Alberto Brondello

arch. Francesca Cordero



ing. Luca Lussorio

geol. Giuseppe Galliano



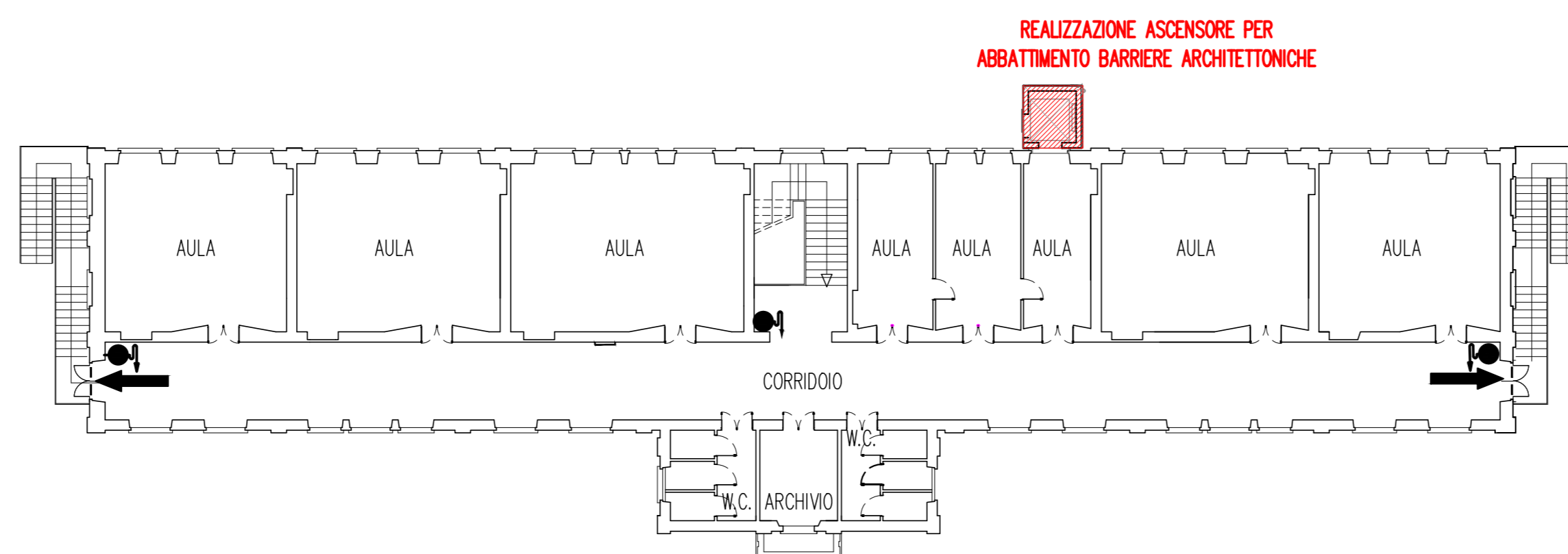
PROGETTO ESECUTIVO
 Data consegna: SETTEMBRE 2017

Individuazione dell'intervento di AMPLIAMENTO

0041430003-PE-2-R-ANT-002

PIANTA PIANO PRIMO – INSERIMENTO ASCENSORE

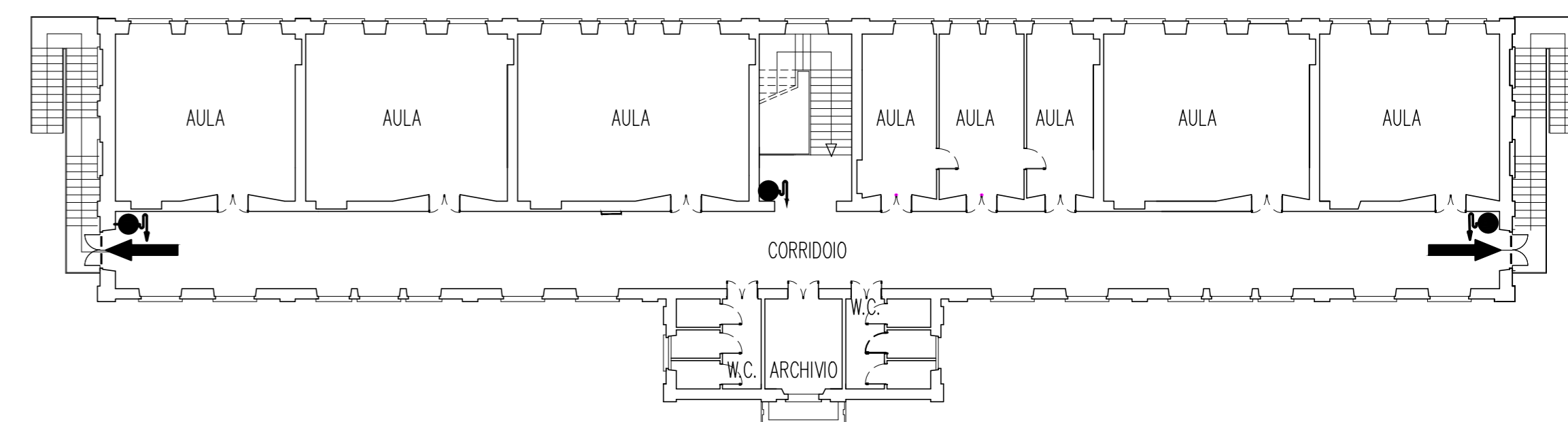
Scala 1:200



PIANTA PIANO PRIMO – SITUAZIONE ATTUALE APPROVATA

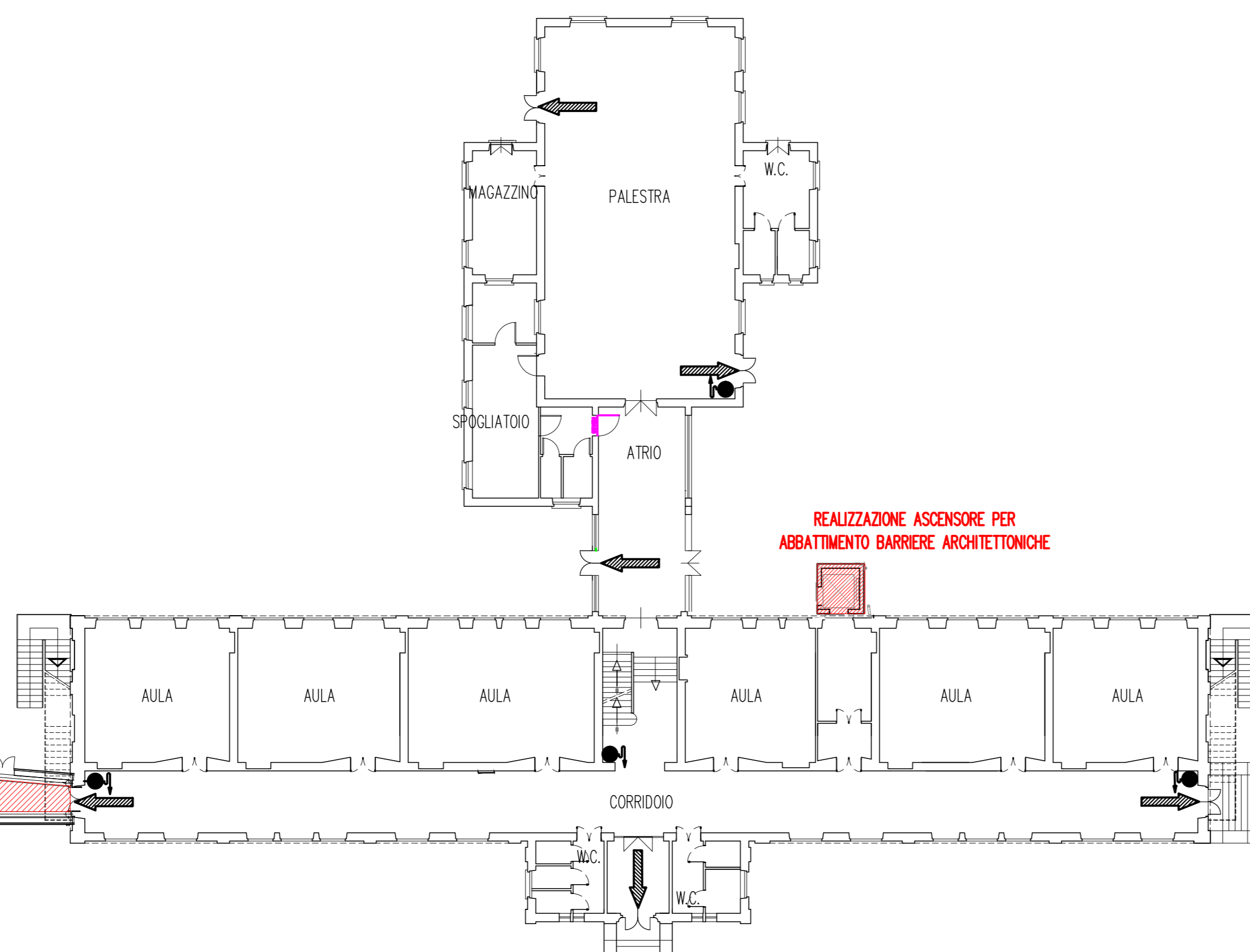
Scala 1:200

di cui esiste Attestazione di Rinnovo Periodico della Conformità Antincendio Prot. 7043/18137 del 14.06.2013 per le attività n. 67.2.B e 74.1.A del D.P.R. 151/2011



PIANTA PIANO TERRENO – OGGETTO DI AMPLIAMENTO

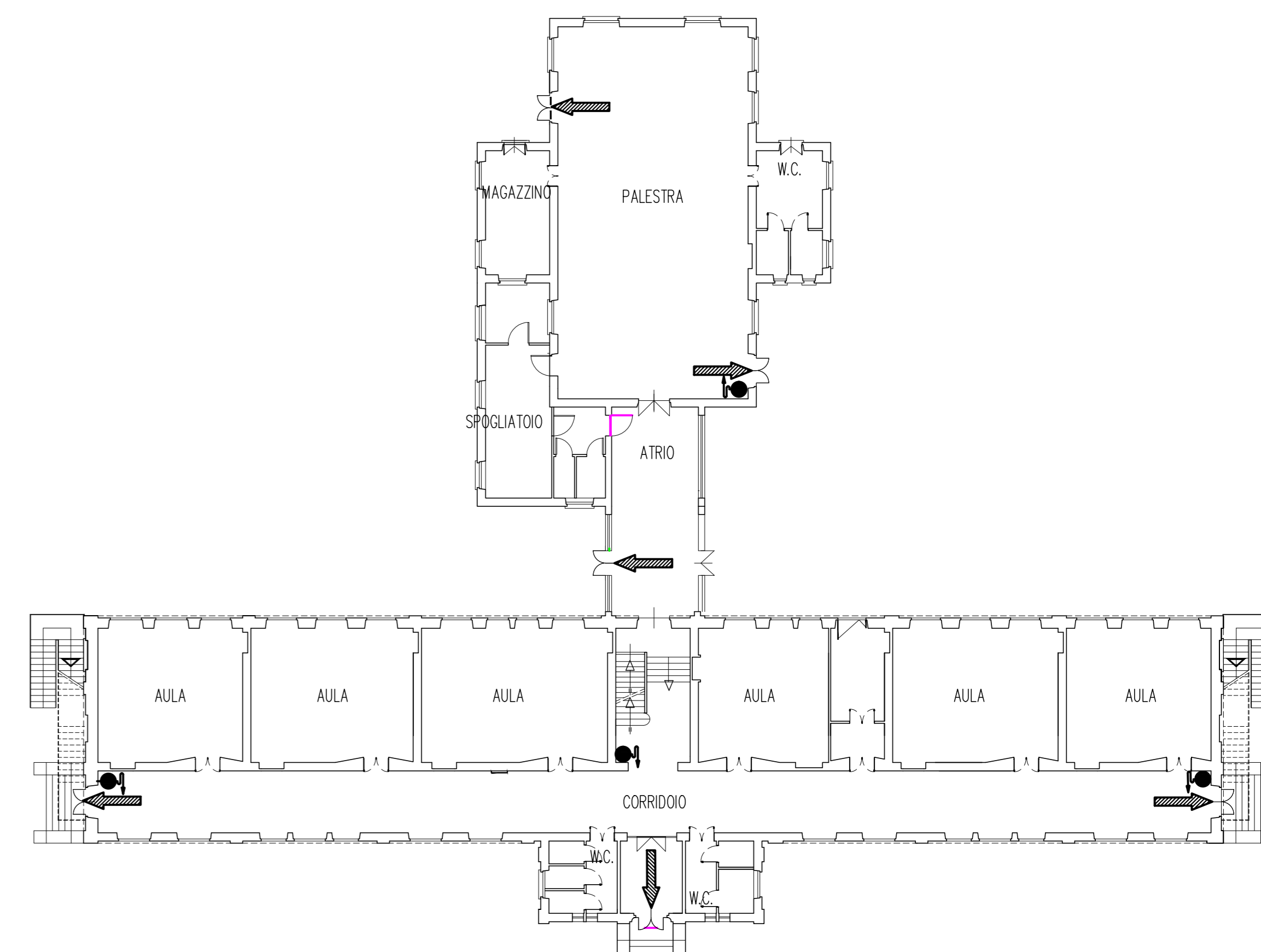
Scala 1:200



PIANTA PIANO TERRENO – SITUAZIONE ATTUALE APPROVATA

Scala 1:200

di cui esiste Attestazione di Rinnovo Periodico della Conformità Antincendio Prot. 7043/18137 del 14.06.2013 per le attività n. 67.2.B e 74.1.A del D.P.R. 151/2011



AMPLIAMENTO SCUOLA ELEMENTARE ESISTENTE
 CON REALIZZAZIONE DI MENSA E SPOGLIATOI/SERVIZI
 Attività n. 67.2.B del D.P.R. 151/2011

