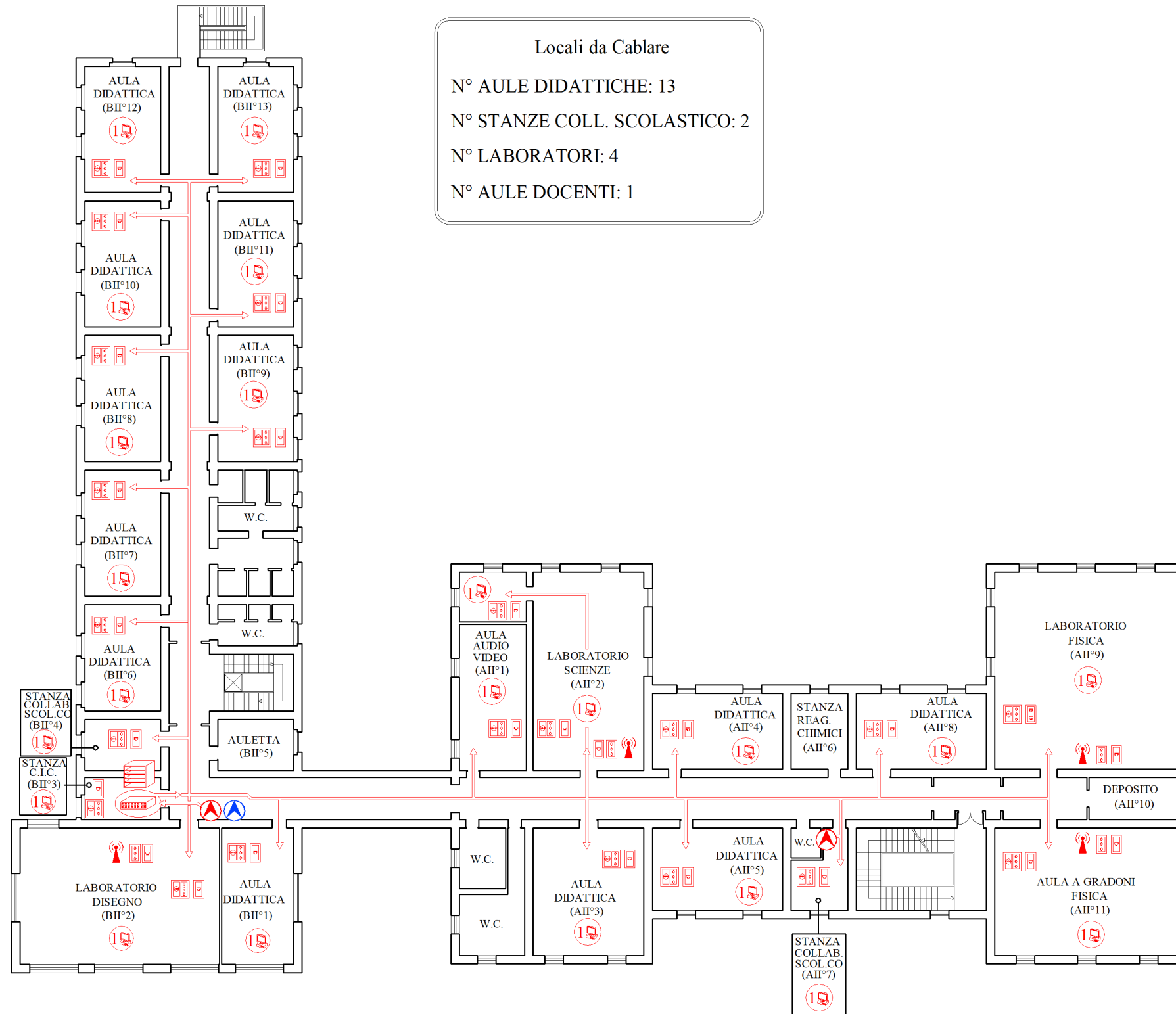


- A/B (Identificativo Palazzina)
- S/R/I°/II°/III° (Identificativo Piano)
- 1,2,3... (Identificativo Locale)
- Rete esistente
- Rete da realizzare (Quantità: 732 metri)
- ↗ Conduittura Ascendente Esistente
- ↘ Conduittura Discendente Esistente
- ↗ Conduittura Ascendente da realizzare
- ↘ Conduittura Discendente da realizzare
- 📶 Access Point Wi-Fi (Quantità: 4)
- 📦 Armadio Rack (Quantità: 1)
- 🔌 Switch di Piano Esistente
- 🔌 Switch di Piano Nuovo (Quantità: 1)
- 💻 Postazione PC Esistente
- 💻 Postazione PC Nuova
- 🔌 Presa 10-16 A (Quantità: 4)
- 🔌 Presa Unel bipasso 10 - 16 A
- 🔌 Presa di rete RJ45 (Quantità: 26)
- 🔌 Gruppo Presa Bipasso 10-16 A + Presa 10-16 A (Quantità: 22)

**Locali da Cablare**

N° AULE DIDATTICHE: 13  
 N° STANZE COLL. SCOLASTICO: 2  
 N° LABORATORI: 4  
 N° AULE DOCENTI: 1



SERVIZIO DI PREVENZIONE  
 E PROTEZIONE DEL LICEO  
 SCIENTIFICO STATALE  
 "C. CAVOUR"

## PROGETTO WIRELESS NELLE SCUOLE

Prof.ssa A. AMADEI

Prof.ssa A. ANTONUCCI

Prof.ssa S. SCLAVI

A.T. G. PUCCI DANIELE