

- ISOLAMENTO TERMICO CALPESTIO  
SOLAIO DI COPERTURA CON PANNELLI IN  
LANA DI VETRO SP. 8 CM
- ISOLAMENTO TERMICO PARETI CON  
PANNELLI IN LANA DI VETRO SP. 8 CM
- INFISSI A TAGLIO TERMICO CON TRIPLO  
VETRO E DOPPIA CAMERA CON GAS  
ARGON
- PANNELLI FOTOVOLTAICI

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

COMUNE DI NAPOLI

Ministero dell'Università e della Ricerca

Ministero dell'Istruzione

Ministero della Salute

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.3

"Piano di messa in sicurezza e riqualificazione delle scuole"



ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA I.C. RUSSO VIA V. MARRONE, 67/69 NAPOLI

Cod. Edificio ARES 0630490032

Responsabile del Procedimento:  
Arch. Alfonso Ghezzi

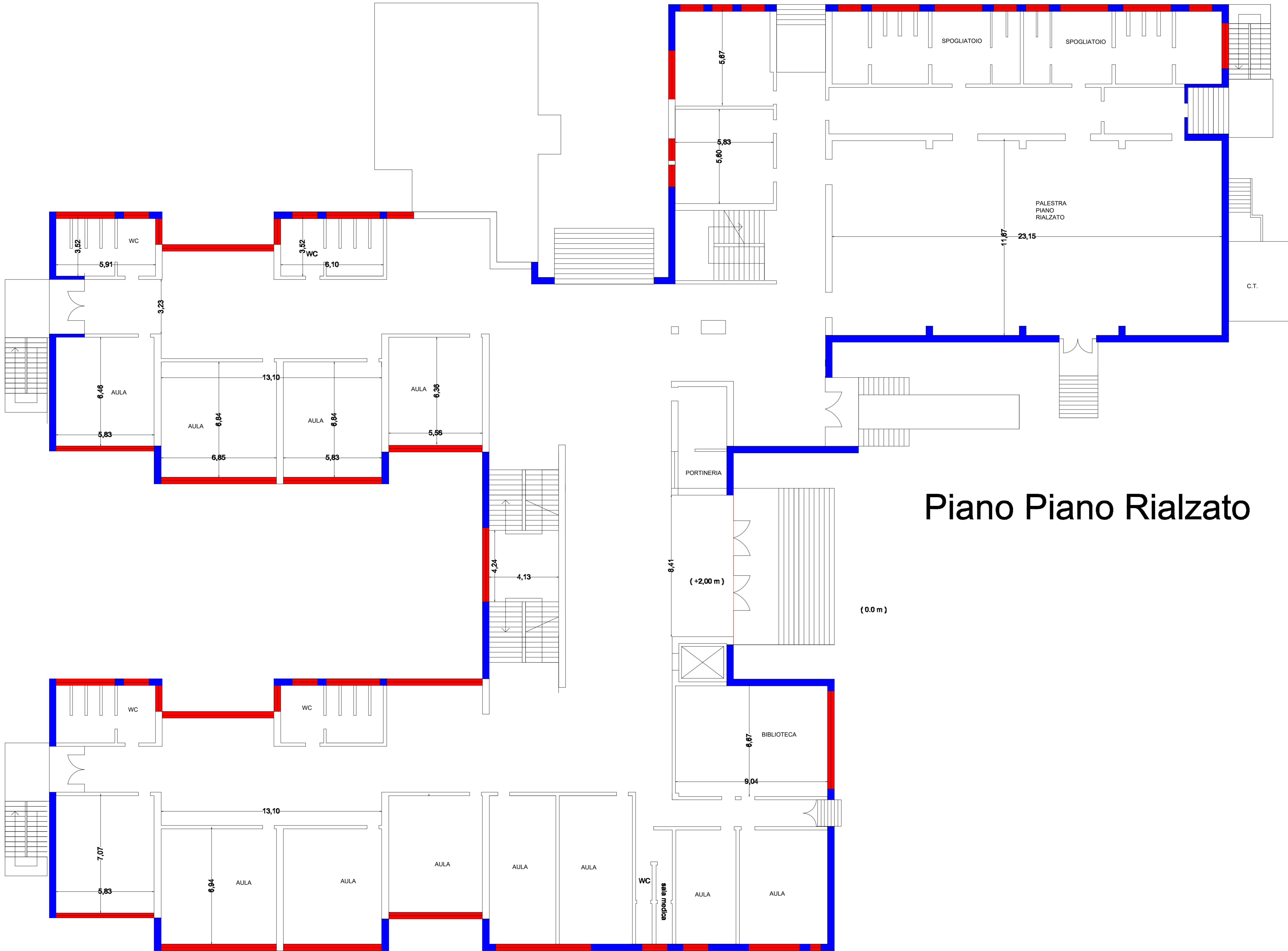
Progettista:  
Ing. Giulio Davini

DESCRIZIONE ELABORATO:  
Progetto degli interventi efficientamento energetico - Piano rialzato e piano primo

COD. ELABORATO:  
7

SCALA:  
1:100

DATA:  
GENNAIO 2022



Piano Piano Rialzato



Piano Piano Primo