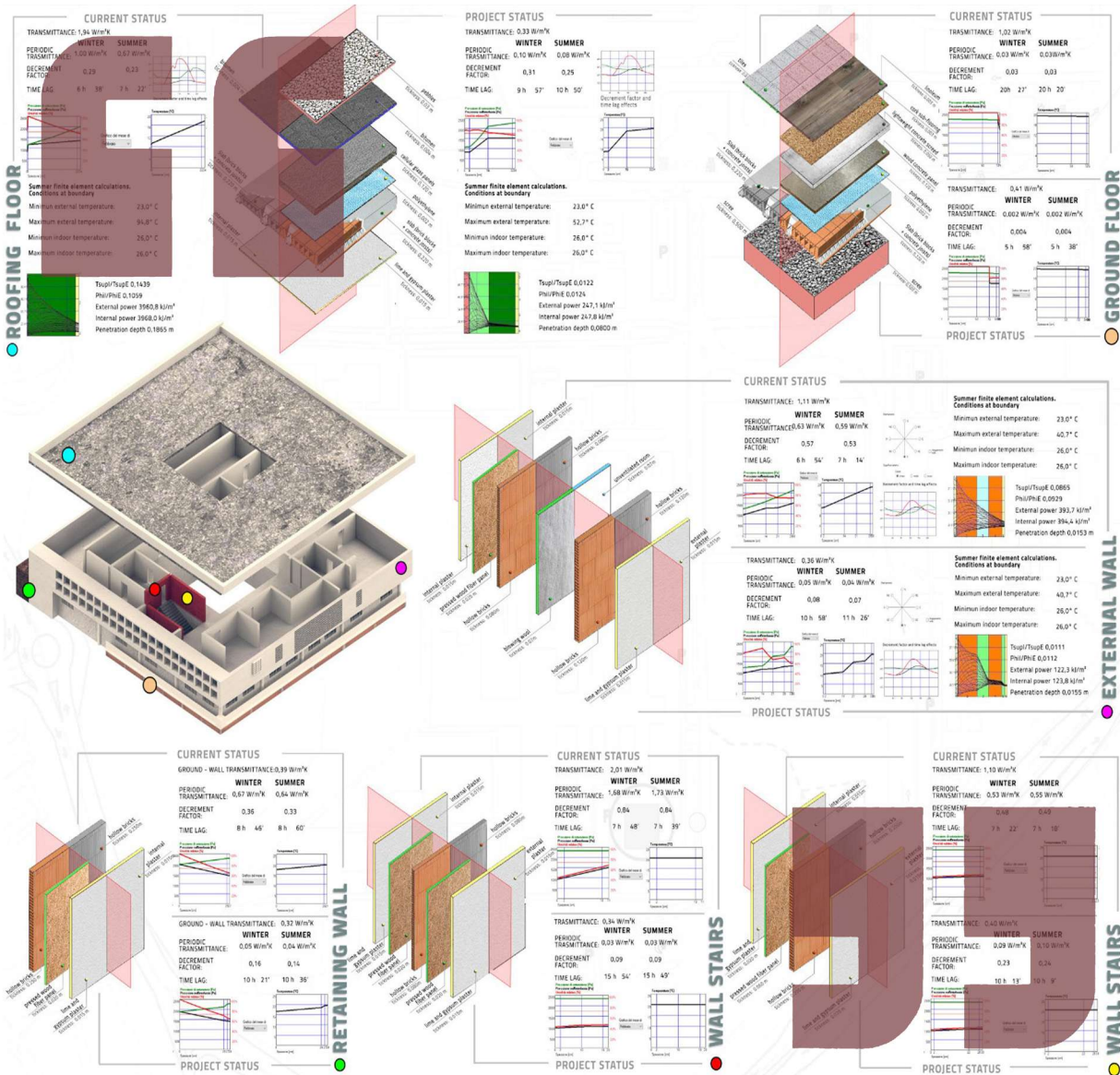


FINAL CONFERENCE OF INTERNATIONAL WORKSHOP

Energy Efficiency Action Plan in the Higher Education Building Sector - MedEcoSuRe Project

Il controllo delle prestazioni energetiche di edifici universitari e la progettazione di soluzioni tecnologiche appropriate agli usi e ai contesti climatici rappresentano il tema del Workshop "Energy Efficiency Action Plan in the Higher Education Building Sector" attuato nell'ambito delle attività didattiche del CdS APIA e delle attività di ricerca del Gruppo ZEBtdwZEEB impegnato nel Progetto MedEcoSuRe (finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del ENI CBC MED Programme), che ha visto collaborare gli studenti di quattro università (Vanvitelli, Firenze, Nablus e Tunisi) per la progettazione di interventi di retrofit tecnologico applicati a tre edifici universitari pilota.



Saluti Istituzionali

ORNELLA ZERLENGA
Direttore DADI

NICOLA PISACANE
Presidente CdS Architettura - APIA

SOUHA FERCHICHI
MEDREC Coordinatore

Introduce e Coordina

ANTONELLA VIOLANO
Coordinatore ZeBioZEEB Research Group

Intervengono

NICOLA BARBATO
ANEA, Italy

MONICA CANNAVIELLO
ANEA, Italy

CHIHEB BOUDEN
National Engineering School (ENIT), Tunisia

IMAD BRIK
An-Najah National University (ANNU), Nablus
Palestina

ANTONELLA TROMBADORE
University of Florence (DIDA), Italy

con la partecipazione di:

Tutors:

- Gisella Calcagno
- Gigliola D'Angelo
- Fadiha Hashaikhah
- Marica Merola
- Juan Camillo Oliano
- Martina Pezzuti
- Fidaa Salameh
- Essia Znouda

gli studenti di

- Corso di Indoor Sustainable Technologies (APIA - Vanvitelli)
- ENIT (Tunisia)
- ANNU (Palestina)