

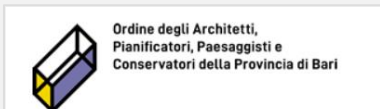
## DIGITALIZZAZIONE, SICUREZZA, SOSTENIBILITÀ: IL FUTURO DELLA PROGETTAZIONE

Piazza Software Tecnico AIST | SAIE Bari, 19-21 Ottobre 2023 | Nuovo Padiglione

Stand N30



Con il patrocinio di:



## CONVEGNO TECNICO | Venerdì 20 Ottobre 2023 | 10.30-13.00

### PNRR e rispetto del DNSH sugli edifici scolastici

Saranno riconosciuti n. 2 CFP per Architetti / Ingegneri / Geometri e n. 3 CFP per Periti Industriali. I crediti formativi di questo evento saranno riconosciuti a tutti i partecipanti appartenenti a qualsiasi ordine/collegio in Italia

### OBIETTIVI DEL CORSO

Il convegno avrà come focus la presentazione di un'opera ambiziosa rientrante nei progetti del PNRR per le strutture di edilizia scolastica. Stiamo parlando della cittadella scolastica di Castel Volturno (CE), il polo di nuova costruzione a impatto zero, la cui progettazione energetica è stata curata dallo Studio Perillo S.r.l..

Nella prima parte del convegno verranno descritte le principali caratteristiche del polo scolastico, con i dati energetici raggiunti.

Successivamente, si terrà una breve introduzione al principio DNSH "Do No Significant Harm" adottato come principio generale all'interno del quadro strategico dell'Unione Europea, e alla sua relativa applicazione.

Infine, verranno fatte alcune interessanti riflessioni sui risultati energetici ottenuti per il progetto della Cittadella di Castel Volturno, con particolare attenzione alla differenziazione dei regimi e del rispetto dei criteri relativi al cambiamento climatico, nonché all'uso sostenibile e consapevole delle acque.

## PROGRAMMA:

### 10.30 - Saluti Iniziali

Per. Ind. Spagnoletti Maria Franca - Presidente Ordine Dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di BARI

Presentazione AIST a cura del Direttivo

### 11.00 - Inizio dei lavori

Innovazione e PNRR degli edifici scolastici: il caso della nuova Cittadella di Castel Volturno.

Intervento a cura dello Studio Perillo S.r.l.

- Giuseppe Perillo - Founder
- Angela Mastromatteo - Coordinatrice area energetica
- Vito Tisto, Studio Perillo - Coordinatore area energetica sede di Tirana

Introduzione alle più recenti novità normative

- Ing. Fabio Bianchi - Specialista progettazione energetica

### 12.30 - Domande, risposte

### 13.00 - Saluti Finali

[ISCRIVITI ORA](#)