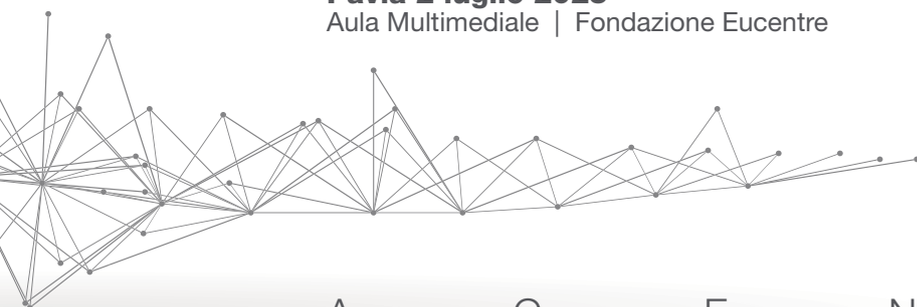


# La certificazione dei prodotti innovativi da costruzione e il nuovo regolamento europeo (CPR)

**Il ruolo dell'Organizzazione Europea per la Valutazione Tecnica (EOTA),  
degli Organismi di Valutazione Tecnica (TAB) e degli Organismi Notificati (NB)**

**Pavia 2 luglio 2025**

Aula Multimediale | Fondazione Eucentre



A G E N D A

- Ore 9:00 Saluti istituzionali  
**Prof. Rui Pinho**, Eucentre  
**Prof. Andrea Penna**, Unipv  
**Prof. Massimo Clemente**, ITC-CNR
- Ore 9:15 Il nuovo regolamento europeo sui prodotti da costruzione Reg. (UE) 2024/3110: obiettivi e implicazioni per il settore  
**Ing. Pietro Baratono**, già Coordinatore dell'STC
- Ore 9:45 La normativa tecnica dell'Unione europea  
**Ing. Domenico Tinto**, Rappresentanza Permanente d'Italia presso l'Unione Europea per la normativa tecnica
- Ore 10:15 Digital Product Passport – Il passaporto digitale di un prodotto  
**Ing. Vittoria Ciotta**, Servizio Tecnico Centrale del CSLLPP
- Ore 10:45 *Pausa Caffè*
- Ore 11:00 Certificazione obbligatoria e volontaria nel quadro normativo comunitario  
**Ing. Antonio Bonati**, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)
- Ore 11:30 La certificazione volontaria: EOTA, TAB, EAD e ETA. L'Organismo nazionale per la valutazione tecnica europea  
**Prof. Antonio Occhiuzzi**, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)
- Ore 12:00 Il capitolo 11 delle NTC 2018: inquadramento normativo e applicazioni, certificati di valutazione tecnica e valutazioni tecniche europee  
**Ing. Davide Cannizzaro**, Servizio Tecnico Centrale del CSLLPP
- Ore 12:30 Il ruolo degli Organismi Notificati nel processo di certificazione CE dei prodotti da costruzione  
**Ing. Daniele Cuminetti**, Politecnico di Milano
- Ore 13:00 Laboratori di prova: il ruolo di Eucentre e Unipv nella caratterizzazione delle prestazioni dei prodotti da costruzione e nell'ottenimento dell'ETA per soluzioni innovative  
**Prof. Alberto Pavese**, Eucentre/Unipv
- 13:30 *Pranzo*