

# PROFESSIONISTI ED ENTI LOCALI verso una collaborazione innovativa

Ciclo di incontri tra Enti Locali, Ordini professionali  
e associazioni del settore della Provincia di Pavia, per la velocizzazione delle procedure  
amministrative

A cura della Task Force Edilizia & Urbanistica  
**Progetto 1000 esperti  
Regione Lombardia**

## II GIORNATA - Il Procedimento Amministrativo ed Edilizio

il rispetto dei tempi, la qualità degli elaborati, digitalizzazione e standardizzazione del processo

### INIZIO LAVORI ore 14:30

#### Saluti di apertura e presentazione dei partecipanti:

TF Edilizia & Urbanistica

Rappresentanti Enti (comuni): Dirigenti e/o Istruttori

Rappresentanti Ordini, Collegi ed Associazioni

#### Le criticità riscontrate e l'esperienza del «Progetto 1000 Esperti»

##### I procedimenti amministrativi oggi e le criticità del sistema locale

- L'importanza di un corretto procedimento amministrativo, della completezza documentale e della preistruttoria applicata a procedure complesse.

##### I procedimenti edilizi oggi :

- La necessaria lettura e applicazione univoca e condivisa delle norme, delle destinazioni d'uso e dei regolamenti comunali negli interventi edilizi

### Coffee break ore 15:45 – 16:00

#### Laboratorio di confronto

I Liberi Professionisti, gli Enti Locali, le Associazioni di Categoria, attraverso la sensibilizzazione dei temi trattati si confrontano per l'attuazione di un percorso condiviso per l'ottimizzazione del procedimento amministrativo

#### Spazio per i Quesiti dei Partecipanti

#### Conclusioni e Saluti finali

#### Consegna Questionario di Gradimento

### FINE LAVORI ore 17:30



**PROGETTO 1000 ESPERTI**  
TASK FORCE EDILIZIA & URBANISTICA - PROCEDURA PDC



LA PDC



## INFO SULL'EVENTO

**DATA** Martedì 22 Luglio 2025

**ORA** 14:30 – 17:30

**SEDE** Presso sede di Ance Pavia  
Via Paolo Diacono, 5, 27100 Pavia PV

**CFP** Verranno riconosciuti 3 CFP



evento trasmesso anche on line - Iscrizioni e info su [www.passlombardia.it](http://www.passlombardia.it)

Con il patrocinio di:

