

FLA

FEDERLEGNOARREDO

PROGETTO INNOVANCE
FEDERLEGNOARREDO PARTNER
DELL'INIZIATIVA

Incontrare per crescere



Progetto **InnovANCE**

- ❑ **Progetto InnovANCE quale declinazione operativa di Industria 2015, sul tema Efficienza Energetica**
- ❑ **Nasce con l'intento di far fronte alle esigenze di carattere prestazionale in termini di contenimento energetico, acustico e ambientale**
- ❑ **Si propone di creare il primo data base nazionale dell'edilizia, di libero accesso, contenente informazioni di natura tecnica, scientifica, normativa, utili alla filiera delle costruzioni**



OBIETTIVO INNOVANCE → INTEROPERABILITA'

ossia l'interazione dei soggetti, delle fasi di progetto, dei sistemi di gestione e progettazione informatici, delle fasi realizzative del cantiere e di manutenzione successiva dell'edificio

↓

Creare una filiera delle costruzioni tecnologicamente e qualitativamente innovativa e sostenibile dal punto di vista energetico e ambientale



PARTNER PRINCIPALI DEL PROGETTO

Coordinamento

• **Generale** → EDILSTAMPA

• **Energetico** → ENEA

• **Ricerca** → POLI. MILANO

• **Prodotti** → ITC CNR

- ANCE
- ANDIL
- ATECAP
- FEDERLEGNO ARREDO
- UNCSAAL





INNOVANCE → **DATA BASE**

Prodotti da costruzione/Elementi realizzati in opera

Raccolta schede tecniche



- **Prodotti da costruzione/Elementi realizzati in opera**
- **Corretta posa in opera/ installazione, manutenzione e dismissione**



Scheda tecnica prodotto da costruzione

- **Codificazione**
- **Denominazione**
- **Uso previsto**
- **Anagrafica del fabbricante**
- **Caratteristiche prestazionali**
- **Informazioni complementari sulla sostenibilità**
- **Eventuali aspetti relativi alla sicurezza**
- **Caratteristiche descrittive (geometria e forma, dimensionali, tolleranze, fisico - chimiche, composizione con relativa scheda tecnica dei componenti)**
- **Composizione**
- **Ulteriori certificazioni, autorizzazioni, ecc.**
- **Trasporto e stoccaggio**
- **Informazioni commerciali**
- **Informazioni aggiuntive**
- **Dichiarazioni**
- **Fotografie, video, disegni, dettagli grafici**
- **Data**



Guida alla corretta posa in opera/ installazione, manutenzione e dismissione

- **Denominazione e codificazione**
- **Uso effettivo**
- **Altri prodotti da costruzione utilizzati**
- **Caratteristiche prestazionali del prodotto in opera ove applicabili non già dichiarate nella scheda del prodotto da costruzione**
- **Posa in opera/installazione**
- **Manutenzione**
- **Dismissione**
- **Eventuali aspetti relativi alla sicurezza**
- **Informazioni aggiuntive**
- **Fotografie, video, disegni, dettagli grafici e bibliografia di riferimento**
- **Data**



RUOLO FLA NEL PROGETTO INNOVANCE

SVILUPPO FORMAT DI SCHEDA TECNICA PRODOTTI/ELEMENTI REALIZZATI IN OPERA

- **Attività c/o GL UNI "Codificazione prodotti e processi edilizi" in collaborazione con Politecnico di Milano e ITC-CNR e in sinergia con le altre rappresentanze associative**
- **Disamina parametri tecnici identificativi per ciascun prodotto da costruzione e per i componenti ad esso correlati.**





RUOLO FLA NEL PROGETTO INNOVANCE DISSEMINATION

- Sezione dedicata al progetto su sito FLA
- Riunioni e Incontri InterAssociativi
- Convegno MADEexpo " La banca dati nazionale per le costruzioni" - 19 ottobre 2012





PER ULTERIORI INFORMAZIONI

rita.dalessandro@federlegnoarredo.it - tel. 02 80604318
claudia.giorno@federlegnoarredo.it - tel. 02 80604335

Link

<http://innovance.it>

