

L'Industria delle Costruzioni verso Horizon 2020

11 luglio 2012, ore 9.30

ANCE, Sala Colleoni
Via Guattani, 16 - Roma

La Commissione Europea identifica nella promozione di attività di ricerca e sviluppo tecnologico uno dei fattori fondamentali per contribuire ad aumentare la competitività Europea, a favorirne l'integrazione e lo sviluppo sostenibile. In tal senso, finanzia attività di ricerca ed innovazione tecnologica in diversi settori a grosso impatto industriale e considerati strategicamente importanti.

La Commissione Europea ha presentato "Horizon 2020", che costituisce il programma europeo per la Ricerca e l'Innovazione nell'ambito del Quadro finanziario pluriennale 2014-2020, ritenuto fondamentale per la realizzazione degli obiettivi della strategia "Europa 2020" e dell'iniziativa "Unione dell'innovazione".

Il budget di "Horizon 2020", proposto per il periodo 2014-2020, ammonta a circa 80 miliardi di euro e verrà suddiviso su tre obiettivi chiave:

- sostenere la posizione dell'UE in testa alla classifica mondiale nella scienza,
- contribuire ad affermare il primato industriale nell'innovazione,
- affrontare i principali problemi comuni a tutti i cittadini europei.

Nell'ambito di questi tre obiettivi, l'Industria delle Costruzioni, che include, oltre alle imprese di costruzione, la produzione dei materiali da costruzione, la progettazione, i componenti e sistemi per impianti, la domotica, i macchinari e le tecnologie di costruzione e di manutenzione, gioca un ruolo sociale, economico, tecnico e culturale di fondamentale importanza.

La ricerca e l'innovazione rappresentano, quindi, attività strategiche, soprattutto in un momento di crisi come quello attuale, e l'approccio di filiera è fondamentale per riuscire a portare innovazione in un settore che vede una prevalenza di imprese di ridotte dimensioni.

Il convegno, riunendo tutti i soggetti della filiera delle costruzioni ed i membri della Piattaforma Tecnologica Italiana delle Costruzioni, si pone l'obiettivo di fornire un quadro conoscitivo di Horizon 2020, evidenziandone le opportunità per l'industria delle costruzioni, e di riflettere su una strategia italiana per cogliere al massimo tali opportunità.

Programma

- 9:30 *Registrazione dei partecipanti*
- 10:00 Apertura dei lavori **Paolo Perino**, *Vice Presidente Federcostruzioni*
Piero Torretta, *Vice Presidente ANCE, Presidente UNI*
- 10:20 Horizon2020 e la strategia Italiana per l'innovazione
Raffaele Liberali, *Capo Dipartimento per l'Università, l'AFAM e per la Ricerca, Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca*
- 10:40 L'industria delle costruzioni verso Horizon 2020
Gian Marco Revel, *Università Politecnica delle Marche, Coordinatore Piattaforma Tecnologica Italiana delle Costruzioni*
- 11.00 La ricerca industriale Europea a supporto delle PMI del settore delle costruzioni
Andrea Bianchi, *Direttore Generale per la politica industriale e la competitività, Ministero dello Sviluppo Economico (tbc)*
- 11.20 Lo sviluppo dei nuovi materiali come soluzioni per costruzioni e città intelligenti
Renzo Tomellini, *Capo Unità Materiali - DG Research & Innovation - Commissione Europea*
- Le iniziative e le tematiche specifiche*
Coordina: Gian Marco Revel
- 11:40 La Public Private Partnership sull'Efficienza Energetica degli edifici: esperienza acquisita e prospettive verso Horizon 2020.
Stefano Carosio, *Co-Chairman Ad-hoc Industrial Advisory Group EEB PPP, Responsabile Ricerca e Innovazione, D'Appolonia SpA (Rina Group)*
- 12:00 Le prospettive di innovazione per il settore delle infrastrutture in ambito Europeo
Livia Pardi, *Autostrade per l'Italia*
- 12:20 L'iniziativa europea Sustainable Process Industries - La riduzione dell'impatto energetico ed ambientale nella produzione di materiali da costruzione
Pietro Gimondo, *Centro Sviluppo Materiali*
- 12:40 "Active and Healthy Ageing" – La domotica assistiva e le opportunità di integrazione per l'industria delle costruzioni
Pietro Siciliano, *Presidente Associazione Italiana Ambient Assisted Living, CNR*
- 13:00 Intervento **Paolo Buzzetti**, *Presidente ANCE e Federcostruzioni*
- 13:20 Conclusioni **Francesco Profumo**, *Ministro dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca*

Si prega di confermare la partecipazione a:

Direzione Affari Economici e Centro Studi

e-mail: affarieconomici@ance.it

Tel. 06 84567928-387