



APPALTI PUBBLICI PER EDILIZIA INNOVATIVA

## CONFERENZA FINALE

### Come arrivare:

**Autobus nelle vicinanze:** bus 46 fermata Vigevano, tram 4 fermata Novara e bus 51 fermata Crispi sud.

Da PORTA NUOVA stazione ferroviaria e metropolitana: prendere il tram 4 dalla fermata 251 VITTORIO EMANUELE II e arrivare alla fermata 235 NOVARA, poi proseguire per 5 minuti a piedi.

Da PORTA SUSA stazione ferroviaria e metropolitana: prendere il bus 46 dalla fermata 1218 BOLZANO CAPOLINEA e arrivare alla fermata 3265 VIGEVA-NO, poi proseguire per 1 minuto a piedi.  
Oppure, prendere il bus 51 dalla fermata 1118 BOLZANO CAPOLINEA e arrivare alla fermata 1211 CRISPI SUD e poi proseguire per 3 minuti a piedi.



# Innovation Procurement for building into practice

## specifiche tecniche di gara per l'innovation procurement in edilizia



CITTA' DI TORINO



PROBIS Appalti pubblici per l'edilizia innovativa è un progetto finanziato da EC CIP Programme Call CIP 65-G-ENT-CIP-13-N02C021 "Supporting public procurement of innovative solutions" Grant Agreement n. SI 66.52.52



16 Novembre 2016,  
ore 8:30  
OPEN INCET  
Via F. Cigna, 96/17  
Torino (ITA)

## PROBIS

Appalti pubblici per l'edilizia innovativa  
CONFERENZA FINALE

Innovation Procurement for building into practice  
dai concetti PPI a specifiche tecniche di gara

OPEN INCET

16 Novembre 2016

Come migliorare gli acquisti pubblici per la riqualificazione edilizia? Come introdurre soluzioni e tecnologie innovative nell'edilizia pubblica? Come stabilire un dialogo vantaggioso per tutti, committenti e fornitori? Come permettere alle aziende innovative di partecipare ai bandi pubblici, essendo i committenti pubblici dei "launcher customers"?

Gli appalti pubblici rappresentano circa il 19% del PIL dell'Unione Europea e rappresentano un enorme mercato potenziale per prodotti e servizi innovativi. Le pratiche in materia di appalti pubblici possono contribuire a favorire la diffusione di innovazione, migliorando nel contempo la qualità dei servizi pubblici in mercati in cui il settore pubblico è un acquirente importante.

PROBIS (appalti per soluzioni innovative nell'edilizia) è un progetto finanziato dalla Commissione Europea che ha l'obiettivo generale di testare appalti pubblici per l'innovazione (PPI) per aumentare l'efficienza energetica e la sostenibilità degli edifici europei.

Il progetto ha lanciato e aggiudicato quattro procedure di appalto pubblico per la ristrutturazione di edifici con soluzioni innovative, in Italia, Svezia e Ungheria. Durante la conferenza, i risultati delle quattro gare saranno presentati e discussi, allo scopo di mettere a disposizione dei committenti pubblici dell'Unione europea le esperienze generate dal progetto e analizzare la possibilità di realizzare ulteriori azioni Innovation Procurement nel quadro della nuova direttiva UE sugli appalti pubblici e le normative nazionali.

La conferenza si svolgerà in lingua inglese, con la possibilità di usufruire di traduzioni simultanee.

Come registrarsi

La partecipazione è gratuita. Per registrarsi consultare il link:

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-probis-appalti-per-linnovazione-in-edilizia-conferenza-finale-29074025192>

E' possibile iscriversi sino alle 12:00 del 15 Novembre 2016.

Per ulteriori informazioni riguardo al progetto visitare la pagina:

<http://www.probisproject.eu/>

## Programme

### 8:30 *Registrazione*

9:00 - Welcome speech

Stefania GIANNUZZI - Città di Torino, Assessore all'ambiente;

9:10 - Il progetto PROBIS – Massimo DA VIA' – Environment Park SpA.

### 9:30 *Sessione 1 - PROBIS, gli appalti PPI : risultati ed esperienze*

- Elena DE AMBROGIO - Edificio Pilota di Torino (IT);
- István NAGY - Edificio pilota di Miskolc (HU);
- Andrea GHIRLANDA / Giorgio GALLO - Edificio Pilota di Treviglio (IT);
- Fares MUSTAFA / Fredric NOREFJALL - Borlänge (SE) pilot building.

### 10:30 *Coffee break*

### 10:45 *Sessione 2 - Tavola rotonda: condivisione di conoscenza per le future iniziative di PPI*

Moderatore: Sara BEDIN – The European House - Ambrosetti S.p.A.

- Implementare nuove pratiche di appalto alla luce delle direttive EU 2014 - Philippe LE QUEMENT – European Commission
- PPI per l'edilizia – l'esperienza del progetto POPYRUS – Ferruccio DOGLIONE, EU projects manager, - ATC CASA SERVIZI SRL TORINO
- Conoscenza e competenze dei lavoratori riguardo la riqualificazione energetica degli edifici pubblici - progetto BRICKS - Claudio ROSSO – Gruppo CS
- Prossimi progetti PPI della città di Torino – Gianfranco PRESUTTI, Torino, Direttore del dipartimento fondi europei e Smart City;

### 11.45 *Dibattito aperto*

