

COMUNICATO STAMPA

Nell'ambito della partecipazione italiana all'Expo Shanghai 2010 dedicato al tema "Better City, Better Life", il Ministro per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione Renato Brunetta e il Commissario generale del Governo Beniamino Quintieri hanno dato il via all'iniziativa "Italia degli Innovatori" per realizzare una mostra temporanea e eventi collaterali dedicati alle eccellenze tecnologiche. L'obiettivo della manifestazione è mettere in evidenza l'ingegno e l'inventiva italiana a testimonianza della tradizione innovatrice del nostro Paese.

La selezione ha scelto le 265 innovazioni (su un totale di 454 valutate) risultate rispondenti ai criteri di valutazione e che dunque saranno inserite all'interno della mostra temporanea delle innovazioni tecnologiche italiane, presso il Padiglione Italiano all'Expo di Shanghai.

Durante il periodo di apertura del bando sono stati registrati un totale di 25.386 accessi al sito www.innovazionepa.gov.it/shanghai2010 e 3.516 download del bando. Il back-office ha fornito assistenza tecnica e informazioni telefoniche e per mail, registrando un totale di circa 1.500 contatti (tra "in" e "out"). Le proposte potevano riferirsi ad innovazioni tecnologiche per la città, oppure innovazioni per i cittadini e per la qualità della vita ed essere avanzate da imprese, consorzi, università, centri di ricerca, parchi scientifici e tecnologici italiani

Per valutare i progetti candidati, è stato costituito un comitato scientifico composto da:

- Emil Abirascid (Direttore rivista Innov'azione)
- Angelo Airaghi (Senior Advisor Finmeccanica)
- Pierino Gauna (Consigliere ANIMP - Presidente TRANSFIMA)
- Riccardo Luna (Direttore rivista Wired)
- Mario Zanone Poma (Presidente Mediocredito Italiano; Presidente Camera di Commercio Italo Cinese; Vicepresidente Fondazione Italia - Cina)
- Renato Ugo (Presidente Agenzia per la diffusione delle tecnologie per l'innovazione).

Il comitato giudicante ha seguito quattro differenti criteri: rispondenza ai temi ispiratori dell'Expo e della partecipazione italiana; originalità e spettacolarità con riferimento al contesto internazionale; stadio di sviluppo dell'innovazione; prospettive di utilizzo economico o sociale. In base a queste caratteristiche sono stati dunque scelti i 265 progetti che rappresenteranno l'innovazione italiana a Shanghai.

Rispetto alla fase di sviluppo il 45% dei progetti risulta già commercializzato, il 40% è in fase prototipale, mentre solo il 15% è nella fase embrionale della progettazione. Oltre la metà dei progetti (57%) è coperta da registrazione della proprietà intellettuale. Entrando nel dettaglio, i 265 progetti hanno riguardato differenti settori di applicazione: costruzioni, architettura ed urbanistica (33 progetti innovativi); ambiente (59 progetti); salute (45); comunicazione e media (26); mobilità (25); e-government e servizi al cittadino (11); sicurezza (14); conservazione del patrimonio storico (13); protezione civile (6); altri settori (33).

I soggetti proponenti selezionati sono invece risultati 233 (ogni proponente ha presentato anche più di un progetto), così suddivisi: 81% costituito da imprese o consorzi, 9% da Università, 6% da Centri di ricerca, 4% da Parchi Scientifici Tecnologici. Di questi, il 59% è di provenienza dal Nord; il 29% dal Centro e il 12% dal Sud e Isole. E' interessante notare come il 24% di tali soggetti sia alla sua prima esperienza internazionale.

La mostra temporanea sarà presente al padiglione italiano di Shanghai dal 24 luglio al 7 agosto 2010. L'impegno del Ministero, però, continuerà in maniera permanente grazie alla creazione di un sito internet in grado di valorizzare le eccellenze tecnologiche e innovative del nostro Sistema- Paese tramite contenuti multimediali; sarà quindi una vera e propria mostra permanente delle innovazioni tecnologiche italiane.

La lista delle proposte selezionate è consultabile nella sezione "Italia degli innovatori" del sito www.innovazionepa.gov.it.

Ulteriori informazioni sulla partecipazione dell'Italia all'Expo di Shanghai 2010, sono consultabili al sito www.expo2010italia.gov.it.