

Now let's change the way we invest

Trading financial instruments carries risks. Always ensure that you fully understand all these risks before trading.

SAXO  
BANK

ven 7 ott 2016 16:53 - I mercati italiani chiudono tra 37 min

## Efficienza energetica, A2A premiata per piattaforma Smart City

askanews

Da Lcp | Askanews – gio 6 ott 2016 11:02 CEST



Efficienza energetica, A2A premiata per piattaforma Smart City

Roma, 6 ott. (askanews) - In occasione del III Workshop annuale sull'Efficienza Energetica, tenutosi a Milano, A2A si è aggiudicata il premio "Strategic Energy Efficiency Award" per la piattaforma Smart City.

Durante il Workshop del Centro Studi sull'EE CESEF dal titolo "Efficienza energetica in Italia: tante competenze ma pochi progetti. Public policy, finanza e innovazione le leve per il rilancio" - presieduto da Andrea Gilardoni, docente dell'Università Bocconi e presidente di Agici - sono stati assegnati i "CESEF Energy Efficiency Awards 2016" a tre interventi di Efficienza Energetica di particolare importanza nel panorama nazionale. Obiettivo dell'iniziativa è infatti

la valorizzazione delle best practice nazionali del settore, con l'auspicio di portare a sistema i migliori progetti e le strategie più innovative contribuendo allo sviluppo del mercato dell'Efficienza Energetica.

Ad A2A - informa una nota - è stato conferito il premio "Strategic Energy Efficiency Award": il riconoscimento è stato attribuito in particolare alla Piattaforma Smart City realizzata dal Gruppo, con la motivazione: "Per lo sviluppo di una infrastruttura di base abilitante i servizi IoT indispensabili per creare la città del futuro". "Questo è un premio che ci rende particolarmente orgogliosi - ha dichiarato Giovanni Valotti, presidente del Gruppo - perché coniuga due priorità caratteristiche distintive di A2A: il continuo impegno all'innovazione e la crescente attenzione alle città e a rendere più semplice la vita di tutti i cittadini".

"Il riconoscimento che CESEF ha riconosciuto alla nostra Piattaforma Smart City testimonia come A2A sta ottenendo un ruolo strategico nel futuro delle città", ha affermato Valerio Camerano, Ad di A2A. "La nostra infrastruttura è aperta anche alla collaborazione con i partner che vorranno proporre servizi verticali innovativi. Il nostro obiettivo è creare città intelligenti per rendere più semplice la vita delle persone attraverso le tecnologie dell'internet delle cose".

L'esplorazione dei nuovi spazi di business legati alla realizzazione delle Smart City è una delle linee di indirizzo strategico del nuovo Piano industriale di A2A. Il Gruppo infatti ha deciso di investire sui progetti per la città intelligente creando uno spin off societario, A2A Smart City dedicata ai servizi per il digitale, e costruendo lo Smart City Lab, struttura di ricerca e sviluppo per la realizzazione di tecnologie digitali innovative IoT (internet delle cose) da applicare alla gestione dei servizi dedicati al territorio. A2A punta infatti ad assumere un ruolo di riferimento come partner delle istituzioni e a contribuire, con il suo know how e la sua infrastruttura abilitante, ad accompagnare i cittadini verso un nuovo scenario che trasformerà l'idea stessa di città grazie al digitale. Una rivoluzione che permette di fornire servizi "intelligenti" per garantire una gestione più efficiente dei centri urbani: sicurezza, risparmio energetico, sostenibilità ambientale, mobilità, etc.