



Comunicato stampa

INDRA PRESENTA A CITYTECH LA TECNOLOGIA INTELLIGENTE PIÙ INNOVATIVA PER LA MOBILITA' E IL TRASPORTO PUBBLICO URBANO

- **La multinazionale presenterà i propri sistemi all'avanguardia per la gestione del traffico e del trasporto pubblico, e mostrerà, come caso di successo, il progetto di smart mobility sviluppato per la città di San Sebastian (Spagna)**
- **Indra è una delle principali società del mondo nell'applicazione dei sistemi intelligenti di trasporto nel contesto urbano, per ottenere una mobilità più efficiente, sostenibile e tendere verso le smart city**

Indra, una delle principali multinazionali di Tecnologia e Consulenza di Europa e America Latina, parteciperà il prossimo 10 e 11 giugno a CityTech Roma, che si terrà presso l'Aranciera del Semenzaio a San Sisto (Roma), dove saranno presentate le soluzioni più innovative per la gestione della mobilità e del trasporto pubblico urbano.

La multinazionale mostrerà i propri sistemi intelligenti per la gestione del traffico (ITS) e del trasporto urbano, ambito nel quale conta su referenze in paesi quali Brasile, Filippine, Cina, Stati Uniti, Colombia, Cile, Messico, Perù, Marocco, Portogallo, Polonia o Spagna.

Come caso di successo, la società esporrà nel congresso "Storie di successo: bike/car sharing, mobilità elettrica, TPL, pedonalità, ciclabilità ITS", con una presentazione che si terrà l'11 giugno alle 9:30, il progetto di smart mobility installato nelle linee di autobus della città di San Sebastian e nelle linee regionali della provincia basca di Guipúzcoa.

Il progetto integra un insieme di sistemi orientato all'ottenimento di una mobilità più efficiente, ecologica e sostenibile. Conta su un sistema di priorità sugli autobus basato sull'analisi geo-referenziale della posizione del veicolo, che migliora i tempi di percorrenza del trasporto pubblico. La soluzione installata da Indra mette in relazione il GPS del quale sono provvisti gli autobus con la centrale di controllo dei semafori per accelerare o aumentare la durata del verde nel momento del loro passaggio, dando così priorità al trasporto pubblico. Questo sistema permette, inoltre, di dare priorità a un autobus in base al ritardo che ha rispetto all'orario previsto.

La soluzione possiede un sistema di informazione per il viaggiatore, che permette la gestione del servizio sulle stime e messaggistica nelle fermate, l'informazione in tempo reale per l'utente, con l'orario previsto d'arrivo e la posizione dell'autobus; oltre che avvisi e anomalie del servizio. Insieme a quest'informazione, il viaggiatore dispone di un sistema di



pagamento unificato tramite carta contactless prepagata valida per i trasporti pubblici di San Sebastian e Guipúzcoa.

Leader nella smart mobility e smart city

La circolazione degli autobus di San Sebastian e della provincia di Guipúzcoa è controllata tramite i Operation Assistance Systems (SAE in spagnolo), che costituiscono il vero “cervello” del trasporto urbano e interurbano dei viaggiatori, dato che permettono la gestione del servizio, il potenziamento dell’efficienza e il miglioramento della qualità, promuovendone l’utilizzo da parte dei cittadini. La multinazionale di IT conta sulla tecnologia SAE più avanzata per un migliore utilizzo di questo tipo di servizi, sia da parte degli operatori privati che dalle autorità pubbliche del trasporto.

Indra è una delle società leader nell’installazione di alta tecnologia per la gestione del traffico e trasporto pubblico. Lo sviluppo dei sistemi intelligenti di trasporto (ITS) nel contesto urbano permette alle città di avanzare verso il modello della smart city e ottenere una mobilità più efficiente e sostenibile, contribuendo alla riduzione del traffico e i costi diretti e indiretti che comportano, riducendo le emissioni inquinanti e promuovendo l’uso del trasporto pubblico.

La multinazionale ha sviluppato progetti in tutti gli ambiti di attività che si inseriscono nella smart city ed è una delle poche società a livello globale capace di fornire un’offerta integrale in questo settore, che prevede dal piano strategico e tecnologico fino alla gestione e integrazione dell’informazione. In qualità di società leader nelle tecnologie urbane, ha un’ampia esperienza nell’applicazione dell’intelligenza alla mobilità e trasporto, la sicurezza, le comunicazioni e le reti di localizzazione, l’identificazione delle persone o l’amministrazione elettronica.

Indra

In Italia Indra ha sedi a Roma, Milano, Napoli, Bologna e Matera e offre soluzioni e servizi di alto valore nei settori Finance; Energia e Utilities; Telecomunicazioni; Pubblica Amministrazione e Sanità; Industria e Media; Trasporto e Traffico; Sicurezza e Difesa.

Indra, presieduta da Javier Monzón, è una delle principali multinazionali nell’ambito della tecnologia e della consulenza in Europa e in America Latina ed è in piena espansione in altri paesi e in molte economie emergenti. L’innovazione è alla base del suo business, focalizzato sul cliente, e della sua sostenibilità. La multinazionale è posizionata tra le prime aziende europee del suo settore per investimenti in R&S, con oltre 570 milioni di euro investiti negli ultimi tre anni. Con un fatturato di circa 3 miliardi di euro, ha più di 42.000 dipendenti e clienti in 138 paesi.