



## COMUNICATO STAMPA

Roma, 07.05.2024

### **AIPARK Pdays – MOBILITÀ E SOSTA (IV edizione) Spazi urbani, servizi innovativi, digitalizzazione Firenze, Stazione Leopolda, 30 e 31 maggio 2024**

**Spazi urbani, servizi innovativi, digitalizzazione.** È questo il titolo della IV edizione di AIPARK Pdays – MOBILITÀ E SOSTA ([www.pdays.org](http://www.pdays.org)), manifestazione biennale *conference ed exhibition* che si svolgerà alla Stazione Leopolda di Firenze il 30 e 31 maggio prossimi. Si tratta del principale evento interamente dedicato al mondo della sosta dei veicoli, al fine di rispondere alle sfide della nuova mobilità urbana in Italia.

Una gestione integrata della sosta a livello di sistema è fondamentale per poter governare la mobilità in chiave multimodale per le persone e le cose. A tal proposito, la digitalizzazione oggi consente nuove configurazioni anche delle infrastrutture di sosta in Hub Urbani rendendoli più smart, convenienti, efficienti e adattabili alle esigenze degli utenti e delle città.

In questa edizione le Istituzioni pubbliche e private del settore, gli stakeholder della mobilità urbana, le Pubbliche Amministrazioni nazionali e locali, i concessionari, i rappresentanti delle Associazioni del settore commercio, automotive, soft mobility, mobilità elettrica, nuove tecnologie, si confronteranno sui temi di maggiore attualità per condividere le esigenze e le opportunità. Serve una fortissima collaborazione tra tutti gli attori coinvolti al fine di ottimizzare la gestione della sosta, ridurre il traffico e migliorare la circolazione per città più sicure, produttive e sostenibili. È un'occasione unica per parlare di come potrà essere il mondo tra pochi anni e di quello che bisogna fare per migliorare la vita dei cittadini.

**La fiera espositiva presenterà le soluzioni di punta e le tecnologie più innovative attualmente disponibili sul mercato. E il programma scientifico è estremamente ricco e partecipativo.** Sono diversi gli argomenti in agenda: dalle sfide delle realtà italiane per competere con quelle europee, al ripensare le città italiane valorizzando il servizio di sosta ottimizzando l'uso degli spazi urbani. Dalle considerazioni per l'effettiva implementazione del Partenariato Pubblico-Privato, alla rigenerazione urbanistica e all'accessibilità. Ma si parlerà anche di Pums 2.0, transizione ecologica e digitale delle città, logistica urbana, mobilità green, gestione dei nuovi servizi integrati alla mobilità, infrastrutture digitali.

**Laurence A. Bannerman, Segretario Generale AIPARK.** *“Il risultato di queste due giornate sarà molto importante per avviare il cambiamento (che fino ad oggi è mancato) capace di dare risposte ad alcuni dei grandi temi del nostro tempo: la congestione urbana, l'inquinamento, l'accessibilità e l'inclusione sociale. Se la ricerca di soluzioni ai problemi della mobilità urbana è una delle principali sfide di oggi, si dovrà necessariamente contare su una gestione innovativa e integrata della sosta di tutti i veicoli e i servizi ad essa collegate, per giungere al nuovo modello di mobilità.”*

**Sono aperte le iscrizioni (la partecipazione è gratuita) al seguente link:**

<https://services.aimgroup.eu/ASPClient/loginindividual.asp?eventoid=5255>

#### **All. Locandina Evento**

-----

**Chi è AIPARK.** L'Associazione Italiana Operatori Sosta e Mobilità rappresenta dal 1991 i più importanti operatori del settore dei servizi a livello nazionale e locale, pubblici e privati, professionalmente competenti nella gestione dei parcheggi in struttura e della sosta tariffata su strada. Un comparto che opera con i propri associati in più di 250 città italiane, servendo una popolazione di oltre 22 milioni di cittadini. AIPARK aderisce all'EPA, European Parking Association, che raggruppa gli operatori di 24 paesi europei e partecipa a progetti europei sulla mobilità sostenibile.