



Rassegna Stampa

Giornata Nazionale Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: “Occorre costruire città intelligenti per garantire futuro migliore alle generazioni di oggi e di domani”

12 febbraio 2025



Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore

(Agenzia Vista) “Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.
Fonte: Agenzia Vista / Alexander Jakhnagiev

<https://stream24.ilsole24ore.com/video/italia/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-futuro-migliore/AG8SfQgC>

Giornata Nazionale della Mobilità Sostenibile, Toni Purcaro (DEKRA): "Coniugare innovazione tecnologica e responsabilità ambientale"

Oggi si celebra la Giornata Nazionale dedicata ai temi della mobilità sostenibile e smart cities che rappresenta un momento cruciale per riflettere sul futuro delle nostre città e sulla necessità di una trasformazione profonda del modo in cui ci spostiamo. Ne parliamo con Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente di DEKRA Italia.

“Oggi è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità che riducano l'impatto ambientale. La sostenibilità non è solo un obiettivo, ma un'opportunità per migliorare la qualità della vita delle persone e delle comunità”.

<https://www.iltempo.it/general/2025/02/11/news/giornata-nazionale-della-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-tecnologia-ambiente-41588661/>



Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e...

[Homepage](#) > [Economia e politica](#) > [Attualità](#)

Giornata nazionale della mobilità sostenibile e smart cities: sicurezza, innovazione e sostenibilità sono le sfide del futuro

In occasione della Giornata Nazionale della Mobilità Sostenibile e Smart Cities, Toni Purcaro (DEKRA): «Occorre sensibilizzare i cittadini e promuovere una nuova cultura della mobilità che ponga al centro il rispetto dell'ambiente»

Qual è il futuro delle nostre città? Occorre adeguarle alle tecnologie, renderle più accessibili, forse anche più vivibili.

In occasione della **Giornata Nazionale della Mobilità Sostenibile e Smart Cities** (12 febbraio), Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente di DEKRA Italia, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, in ispezioni, verifiche di conformità e certificazioni, ribadisce l'importanza di un approccio integrato che unisca **innovazione, sostenibilità e sicurezza** per affrontare le sfide globali della mobilità.

Oggi celebriamo l'importante Giornata per la mobilità del futuro, qual è il significato di questa ricorrenza per DEKRA?

Si tratta di un'occasione fondamentale per riflettere sul nostro modello di mobilità e sul futuro delle città. La **mobilità sostenibile** non è solo una necessità per ridurre l'impatto ambientale, ma anche un'opportunità per innovare e migliorare la **qualità della vita** delle persone. Per DEKRA, che quest'anno compie 100 anni, tale giornata è un momento per ribadire il nostro impegno a supportare la **transizione** verso soluzioni sicure, efficienti e rispettose dell'ambiente. È il momento di agire concretamente per costruire **città intelligenti e inclusive**.

Mobilità sostenibile, Purcaro. “Servono città intelligenti per il futuro delle nuove generazioni”

Il presidente Dekra Italia nella giornata dedicata alle smart cities: “Il progresso tecnologico deve sempre camminare di pari passo con sostenibilità e responsabilità sociale e individuale”



Roma, 12 febbraio 2025 - “Oggi, in occasione della **Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’** è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato **Toni Purcaro**, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia.

“Come **DEKRA**, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, siamo impegnati a supportare l’evoluzione della **mobilità sostenibile** attraverso il nostro know-how. La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente - ha continuato Purcaro - rappresenta non solo una necessità, ma una straordinaria opportunità per migliorare la qualità della vita di milioni di cittadini. Occorre che le città del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta”.

<https://www.quotidiano.net/economia/giornata-nazionale-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-qa79okyu>

Mobilità sostenibile, Purcaro (Dekra): “Costruiamo smart cities per garantire un futuro migliore”



L'evoluzione della mobilità all'insegna della sostenibilità e dell'innovazione è stato il tema al centro del dibattito all'evento CEOforLIFE RoundTable – Gruppo API, svoltosi quest'oggi in occasione della **Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”**.

All'evento è intervenuto **Toni Purcaro**, vice presidente esecutivo Dekra Group e presidente Dekra Italia, che ha affermato: “È importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”.

Città intelligenti, inclusive, connesse e rispettose del pianeta

“Come Dekra, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, siamo impegnati a supportare l'evoluzione della mobilità sostenibile attraverso il nostro know-how. La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente – ha continuato Purcaro – rappresenta non solo una necessità, ma una straordinaria opportunità per migliorare la qualità della vita di milioni di cittadini. Occorre che le città del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta”.

<https://www.motorionline.com/mobilita-sostenibile-purcaro-dekra-costruiamo-smart-cities-per-garantire-un-futuro-migliore/>



Data: 12/02/2025

Media: Radio



AciRadio - 12.02.25

Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore

(Agenzia Vista) Roma, 12 febbraio 2025 “Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”. Fonte: Agenzia Vista / Alexander Jakhnagiev

<https://www.affaritaliani.it/coffee/video/vista/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-futuro-migliore.html>

Giornata della mobilità sostenibile, Purcaro (Dekra): "Meno traffico veicolare e maggiore tecnologia per città intelligenti"



ROMA – Si celebra oggi la **Giornata nazionale della Mobilità sostenibile e delle Smart cities**, un'occasione per riflettere sull'importanza di sistemi di trasporto ecologici e di città intelligenti e interconnesse. La Giornata punta a sensibilizzare cittadini e istituzioni sull'adozione di soluzioni innovative per ridurre l'inquinamento, migliorare la qualità della vita urbana e rendere gli spostamenti più efficienti e inclusivi. La mobilità sostenibile, combinata con le tecnologie delle smart cities, rappresenta la chiave per un futuro più verde e accessibile, dove infrastrutture digitali e mezzi di trasporto a basso impatto ambientale giocano un ruolo fondamentale.

<https://www.dire.it/12-02-2025/1123245-giornata-della-mobilita-sostenibile-purcaro-dekra-meno-traffico-veicolare-e-maggiore-tecnologia-per-citta-intelligenti/>

Giornata Nazionale Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: “Bisogna costruire città intelligenti per garantire futuro migliore alle generazioni di oggi e di domani”



“Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato **Toni Purcaro**, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, intervenuto all’evento CEOforLIFE RoundTable – Gruppo API, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.

“Come DEKRA, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, siamo impegnati a supportare l’evoluzione della mobilità sostenibile attraverso il nostro know-how. La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente - ha continuato Purcaro - rappresenta non solo una necessità, ma una straordinaria opportunità per migliorare la qualità della vita di milioni di cittadini. Occorre che le città del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta”.

Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore



“Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.

<https://www.corrierediriети.it/video-vista/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-futuro-migliore/>

AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI /FOTO



DIR0710 3 AMB 0 RR1 N/AMB / DIR MPH/TXT AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI /FOTO SI CELEBRA GIORNATA NAZIONALE 'MOBILITÀ SOSTENIBILE E SMART CITIES' (DIRE)
Roma, 12 feb. - Si celebra oggi la Giornata nazionale della Mobilità sostenibile e delle Smart cities, un'occasione per riflettere sull'importanza di sistemi di trasporto ecologici e di città intelligenti e interconnesse. La Giornata punta a sensibilizzare cittadini e istituzioni sull'adozione di soluzioni innovative per ridurre l'inquinamento, migliorare la qualità della vita urbana e rendere gli spostamenti più efficienti e inclusivi. La mobilità sostenibile, combinata con le tecnologie delle smart cities, rappresenta la chiave per un futuro più verde e accessibile, dove infrastrutture digitali e mezzi di trasporto a basso impatto ambientale giocano un ruolo fondamentale. La sostenibilità e l'innovazione sono due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale: quale cammino sta percorrendo l'Italia nell'ambito della transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale? L'agenzia Dire lo ha chiesto a Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, società specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura. "Ci sono diverse iniziative che vanno in questa direzione- risponde- e che devono essere considerate sempre in ottica sistemica. Nel nostro Paese ci sono davvero ottime sperimentazioni: pensiamo alle strade intelligenti e a quello che sarà la Milano-Cortina nelle prossime settimane, ovvero una smart city integrata ed evoluta.

Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore



“Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.

<https://www.corrierediviterbo.it/video-vista/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-futuro-migliore/>

AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI -2-

DIR0692 3 AMB 0 RR1 N/AMB / DIR /TXT AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI -2- (DIRE) Roma, 12 feb. - Come se la immagina domani una città davvero intelligente e in grado di garantire un futuro migliore alle generazioni di oggi e a quelle di domani? Toni Purcaro chiarisce che "non possiamo ricostruire tutte le città o asfaltare tutte le città, soprattutto in luoghi meravigliosi come quelli del nostro Paese. Uno degli obiettivi fondamentali sarà quello di ridurre il traffico veicolare nelle città e per farlo è necessaria una vera alleanza pubblico-privato con una reale progettualità che preveda step concreti e successivi per quanto riguarda il miglioramento del servizio pubblico locale, l'interazione e l'intermodalità per ciò che concerne il raggiungimento dei centri storici, mezzi ecologici di piccola dimensione adatti a circolare sempre anche nei centri storici e, soprattutto, veicoli più sicuri dotati delle moderne tecnologie a partire dagli Adas, ovvero 'Advanced driver assistance systems', per quanto riguarda quindi le autostrade e le strade provinciali, anche perché al momento dobbiamo ricordarci che le strade extraurbane sono quelle con un livello di sicurezza più basso". "Quindi- evidenzia l'Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia- utilizzando in maniera adeguata e coordinata questi strumenti, possiamo già dire di avere a disposizione strumenti e tecnologie ma anche progettualità che ci consentono di viaggiare meglio, più sicuri e di arrivare prima e più rilassati alle nostre destinazioni". Qual è l'impegno di DEKRA nel settore della mobilità sicura? "È un impegno che riguarda la nostra storia- afferma- quest'anno compiamo 100 anni di storia e la nostra storia è al servizio della mobilità per renderla più sicura, più moderna e al passo con i tempi. La nostra attività prevede il testing dei veicoli o componenti dei veicoli prima che vengano immessi sul mercato. Un fatto, questo, che nel tempo si è evoluto, passando da controlli meccanici a controlli elettronici". "Senza dimenticare tutto ciò che riguarda il mondo della cybersicurezza e dell'Intelligenza artificiale a ridosso di tutti i veicoli- conclude Toni Purcaro- ma anche la messa a disposizione gratuita per tutte le istituzioni e per tutti coloro che sono interessati alla sicurezza stradale del nostro portafoglio di conoscenze attraverso la realizzazione di un sito web accessibile a tutti, <https://www.DEKRA-roadsafety.com/en/archive/>, che contiene le migliori practice utilizzate in giro per il mondo per ridurre l'incidentalità e i morti sulle strade". (Fde/Dire) 10:47 12-02-25 NNNN

Giornata della Mobilità sostenibile e Smart cities: DEKRA c'è e ci sarà



Oggi, 12 febbraio 2025, in occasione della Giornata Nazionale della "Mobilità sostenibile e Smart cities" è importante ribadire come **sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali** per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra **aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale.**

Come DEKRA, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, siamo impegnati a supportare **l'evoluzione della mobilità sostenibile attraverso il nostro know-how.** La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente rappresenta non solo una necessità, ma una straordinaria **opportunità per migliorare la qualità della vita di milioni di cittadini.** Occorre che le città del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta.

Seguendo questa visione, le sfide normative e di mercato impongono scelte strategiche, coraggiose e mirate: solo attraverso un confronto aperto e un obiettivo condiviso potremo definire un **percorso chiaro verso il 2030**, in linea con gli SDGs delle Nazioni Unite. Attraverso il nostro impegno e **l'esperienza consolidata nella sicurezza**, continueremo a supportare istituzioni, aziende e cittadini nel creare spazi urbani che siano all'altezza delle sfide globali, senza mai perdere di vista la centralità dell'essere umano.

In DEKRA, siamo convinti che il **progresso tecnologico debba sempre camminare di pari passo con la sostenibilità, la responsabilità sociale ed individuale delle persone.** Solo così potremo costruire città intelligenti in grado di garantire un futuro migliore per le generazioni di oggi e di domani.

<https://diario.forumautomotive.eu/giornata-della-mobilita-sostenibile-e-smart-cities-dekra-ce-e-ci-sara/>

AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI /FOTO



DIR0710 3 AMB 0 RR1 N/AMB / DIR MPH/TXT AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI /FOTO SI CELEBRA GIORNATA NAZIONALE 'MOBILITÀ SOSTENIBILE E SMART CITIES' (DIRE)

Roma, 12 feb. - Si celebra oggi la Giornata nazionale della Mobilità sostenibile e delle Smart cities, un'occasione per riflettere sull'importanza di sistemi di trasporto ecologici e di città intelligenti e interconnesse. La Giornata punta a sensibilizzare cittadini e istituzioni sull'adozione di soluzioni innovative per ridurre l'inquinamento, migliorare la qualità della vita urbana e rendere gli spostamenti più efficienti e inclusivi. La mobilità sostenibile, combinata con le tecnologie delle smart cities, rappresenta la chiave per un futuro più verde e accessibile, dove infrastrutture digitali e mezzi di trasporto a basso impatto ambientale giocano un ruolo fondamentale. La sostenibilità e l'innovazione sono due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale: quale cammino sta percorrendo l'Italia nell'ambito della transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale? L'agenzia Dire lo ha chiesto a Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, società specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura. "Ci sono diverse iniziative che vanno in questa direzione- risponde- e che devono essere considerate sempre in ottica sistemica. Nel nostro Paese ci sono davvero ottime sperimentazioni: pensiamo alle strade intelligenti e a quello che sarà la Milano-Cortina nelle prossime settimane, ovvero una smart city integrata ed evoluta.



TISCALI

Data: 12/02/2025

Media: Web

Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore



(Agenzia Vista) Roma, 12 febbraio 2025 “Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”. Fonte:

<https://notizie.tiscali.it/politica/articoli/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-futuro-migliore-00001/>

Purcaro (DEKRA): meno traffico veicolare e maggiore tecnologia per città intelligenti

(DIRE) Roma, 12 Feb. - Si celebra oggi la Giornata nazionale della Mobilità sostenibile e delle Smart cities, un'occasione per riflettere sull'importanza di sistemi di trasporto ecologici e di città intelligenti e interconnesse. La Giornata punta a sensibilizzare cittadini e istituzioni sull'adozione di soluzioni innovative per ridurre l'inquinamento, migliorare la qualità della vita urbana e rendere gli spostamenti più efficienti e inclusivi. La mobilità sostenibile, combinata con le tecnologie delle smart cities, rappresenta la chiave per un futuro più verde e accessibile, dove infrastrutture digitali e mezzi di trasporto a basso impatto ambientale giocano un ruolo fondamentale.

La sostenibilità e l'innovazione sono due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale: quale cammino sta percorrendo l'Italia nell'ambito della transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale? L'agenzia Dire lo ha chiesto a Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, società specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura. "Ci sono diverse iniziative che vanno in questa direzione- risponde- e che devono essere considerate sempre in ottica sistemica. Nel nostro Paese ci sono davvero ottime sperimentazioni: pensiamo alle strade intelligenti e a quello che sarà la Milano-Cortina nelle prossime settimane, ovvero una smart city integrata ed evoluta. Pensiamo poi alla possibilità di inserire mezzi di mobilità leggera per lo sharing all'interno delle nostre città più grandi.

Pensiamo anche alla modernizzazione del trasporto pubblico locale con gli investimenti che alcune città, soprattutto quelle metropolitane, stanno facendo sui veicoli di nuova generazione ma anche con motorizzazioni pulite. Ultimo, non da ultimo, pensiamo all'avvio di una infrastruttura che nell'arco di un tempo ragionevole potrà portarci ad avere veicoli non inquinanti nei nostri centri città. Si tratta di iniziative che vanno tutte nella stessa direzione, ovvero l'utilizzo della tecnologia per migliorare le condizioni di vita nella nostra metropoli". Come se la immagina



foto di GNS

domani una città davvero intelligente e in grado di garantire un futuro migliore alle generazioni di oggi e a quelle di domani? Toni Purcaro chiarisce che "non possiamo ricostruire tutte le città o asfaltare tutte le città, soprattutto in luoghi meravigliosi come quelli del nostro Paese.



Agenzia
Televisiva
Nazionale
Roma / Bruxelles

Data: 12/02/2025

Media: Web

Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore



"Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della 'Mobilità sostenibile e smart cities' è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale". Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla "Mobilità sostenibile e smart cities".

https://www.agenziavista.it/tempo-reale/2025/864739_giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-futuro-migliore/

AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI

DIR0691 3 AMB 0 RR1 N/AMB / DIR /TXT AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI SI CELEBRA GIORNATA NAZIONALE 'MOBILITÀ SOSTENIBILE E SMART CITIES' (DIRE) Roma, 12 feb. - Si celebra oggi la Giornata nazionale della Mobilità sostenibile e delle Smart cities, un'occasione per riflettere sull'importanza di sistemi di trasporto ecologici e di città intelligenti e interconnesse. La Giornata punta a sensibilizzare cittadini e istituzioni sull'adozione di soluzioni innovative per ridurre l'inquinamento, migliorare la qualità della vita urbana e rendere gli spostamenti più efficienti e inclusivi. La mobilità sostenibile, combinata con le tecnologie delle smart cities, rappresenta la chiave per un futuro più verde e accessibile, dove infrastrutture digitali e mezzi di trasporto a basso impatto ambientale giocano un ruolo fondamentale. La sostenibilità e l'innovazione sono due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale: quale cammino sta percorrendo l'Italia nell'ambito della transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale? L'agenzia Dire lo ha chiesto a Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, società specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura. "Ci sono diverse iniziative che vanno in questa direzione- risponde- e che devono essere considerate sempre in ottica sistemica. Nel nostro Paese ci sono davvero ottime sperimentazioni: pensiamo alle strade intelligenti e a quello che sarà la Milano-Cortina nelle prossime settimane, ovvero una smart city integrata ed evoluta. Pensiamo poi alla possibilità di inserire mezzi di mobilità leggera per lo sharing all'interno delle nostre città più grandi. Pensiamo anche alla modernizzazione del trasporto pubblico locale con gli investimenti che alcune città, soprattutto quelle metropolitane, stanno facendo sui veicoli di nuova generazione ma anche con motorizzazioni pulite. Ultimo, non da ultimo, pensiamo all'avvio di una infrastruttura che nell'arco di un tempo ragionevole potrà portarci ad avere veicoli non inquinanti nei nostri centri città. Si tratta di iniziative che vanno tutte nella stessa direzione, ovvero l'utilizzo della tecnologia per migliorare le condizioni di vita nella nostra metropoli".(SEGUE) (Fde/Dire) 10:47 12-02-25 NNNN



Data: 12/02/2025

Media: Web

Giornata Nazionale della Mobilità Sostenibile, Toni Purcaro (DEKRA): "Coniugare innovazione tecnologica e responsabilità ambientale"

Oggi si celebra la Giornata Nazionale dedicata ai temi della mobilità sostenibile e smart cities che rappresenta un momento cruciale per riflettere sul futuro delle nostre città e sulla necessità di una trasformazione profonda del modo in cui ci spostiamo. Ne parliamo con Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente di DEKRA Italia.

“Oggi è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità che riducano l'impatto ambientale. La sostenibilità non è solo un obiettivo, ma un'opportunità per migliorare la qualità della vita delle persone e delle comunità”.

Città intelligenti verso futuro sostenibile

Secondo Purcaro: “La strada verso un futuro più sostenibile passa dalla progettazione di città intelligenti, capaci di coniugare innovazione tecnologica e responsabilità ambientale. Le città del futuro devono essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta. Questa visione si inserisce in un contesto globale segnato da sfide complesse, che vanno dal cambiamento climatico alla necessità di ridurre le emissioni inquinanti. Solo attraverso un confronto aperto e un obiettivo comune possiamo definire un percorso chiaro verso il 2030, in linea con gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite”.

Sicurezza e innovazione al centro del cambiamento

“DEKRA - continua Purcaro - leader globale nella sicurezza della mobilità, è da tempo impegnata a sostenere questa transizione, offrendo competenze e soluzioni innovative. Il progresso tecnologico deve sempre andare di pari passo con la sostenibilità e la responsabilità sociale. In DEKRA crediamo che la centralità dell'essere umano debba rimanere il fulcro di ogni trasformazione, per garantire un futuro migliore alle generazioni di oggi e di domani”.

<https://www.eventi.news/giornata-nazionale-della-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-coniugare-innovazione-tecnologica-e-responsabilita-ambientale>

AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI

DIR0693 3 AMB 0 RR1 N/HTC / DIR /TXT AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI SI CELEBRA GIORNATA NAZIONALE 'MOBILITÀ SOSTENIBILE E SMART CITIES' (DIRE) Roma, 12 feb. - Si celebra oggi la Giornata nazionale della Mobilità sostenibile e delle Smart cities, un'occasione per riflettere sull'importanza di sistemi di trasporto ecologici e di città intelligenti e interconnesse. La Giornata punta a sensibilizzare cittadini e istituzioni sull'adozione di soluzioni innovative per ridurre l'inquinamento, migliorare la qualità della vita urbana e rendere gli spostamenti più efficienti e inclusivi. La mobilità sostenibile, combinata con le tecnologie delle smart cities, rappresenta la chiave per un futuro più verde e accessibile, dove infrastrutture digitali e mezzi di trasporto a basso impatto ambientale giocano un ruolo fondamentale. La sostenibilità e l'innovazione sono due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale: quale cammino sta percorrendo l'Italia nell'ambito della transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale? L'agenzia Dire lo ha chiesto a Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, società specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura. "Ci sono diverse iniziative che vanno in questa direzione- risponde- e che devono essere considerate sempre in ottica sistemica. Nel nostro Paese ci sono davvero ottime sperimentazioni: pensiamo alle strade intelligenti e a quello che sarà la Milano-Cortina nelle prossime settimane, ovvero una smart city integrata ed evoluta. Pensiamo poi alla possibilità di inserire mezzi di mobilità leggera per lo sharing all'interno delle nostre città più grandi. Pensiamo anche alla modernizzazione del trasporto pubblico locale con gli investimenti che alcune città, soprattutto quelle metropolitane, stanno facendo sui veicoli di nuova generazione ma anche con motorizzazioni pulite. Ultimo, non da ultimo, pensiamo all'avvio di una infrastruttura che nell'arco di un tempo ragionevole potrà portarci ad avere veicoli non inquinanti nei nostri centri città. Si tratta di iniziative che vanno tutte nella stessa direzione, ovvero l'utilizzo della tecnologia per migliorare le condizioni di vita nella nostra metropoli".(SEGUE)



Agenzia
Televisiva
Nazionale
Roma / Bruxelles

Data: 12/02/2025

Media: Web



Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore

<https://www.youtube.com/watch?v=mQ3W59eAsgg&t=37s>

AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI -2-

DIR0694 3 AMB 0 RR1 N/HTC / DIR /TXT AMBIENTE. PURCARO (DEKRA): MENO TRAFFICO VEICOLARE E MAGGIORE TECNOLOGIA PER CITTÀ INTELLIGENTI -2- (DIRE) Roma, 12 feb. - Come se la immagina domani una città davvero intelligente e in grado di garantire un futuro migliore alle generazioni di oggi e a quelle di domani? Toni Purcaro chiarisce che "non possiamo ricostruire tutte le città o asfaltare tutte le città, soprattutto in luoghi meravigliosi come quelli del nostro Paese. Uno degli obiettivi fondamentali sarà quello di ridurre il traffico veicolare nelle città e per farlo è necessaria una vera alleanza pubblico-privato con una reale progettualità che preveda step concreti e successivi per quanto riguarda il miglioramento del servizio pubblico locale, l'interazione e l'intermodalità per ciò che concerne il raggiungimento dei centri storici, mezzi ecologici di piccola dimensione adatti a circolare sempre anche nei centri storici e, soprattutto, veicoli più sicuri dotati delle moderne tecnologie a partire dagli Adas, ovvero 'Advanced driver assistance systems', per quanto riguarda quindi le autostrade e le strade provinciali, anche perché al momento dobbiamo ricordarci che le strade extraurbane sono quelle con un livello di sicurezza più basso". "Quindi- evidenzia l'Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia- utilizzando in maniera adeguata e coordinata questi strumenti, possiamo già dire di avere a disposizione strumenti e tecnologie ma anche progettualità che ci consentono di viaggiare meglio, più sicuri e di arrivare prima e più rilassati alle nostre destinazioni". Qual è l'impegno di DEKRA nel settore della mobilità sicura? "È un impegno che riguarda la nostra storia- afferma- quest'anno compiamo 100 anni di storia e la nostra storia è al servizio della mobilità per renderla più sicura, più moderna e al passo con i tempi. La nostra attività prevede il testing dei veicoli o componenti dei veicoli prima che vengano immessi sul mercato. Un fatto, questo, che nel tempo si è evoluto, passando da controlli meccanici a controlli elettronici". "Senza dimenticare tutto ciò che riguarda il mondo della cybersicurezza e dell'Intelligenza artificiale a ridosso di tutti i veicoli- conclude Toni Purcaro- ma anche la messa a disposizione gratuita per tutte le istituzioni e per tutti coloro che sono interessati alla sicurezza stradale del nostro portafoglio di conoscenze attraverso la realizzazione di un sito web accessibile a tutti, <https://www.DEKRA-roadsafety.com/en/archive/>, che contiene le migliori practice utilizzate in giro per il mondo per ridurre l'incidentalità e i morti sulle strade". (Fde/Dire) 10:47 12-02-25 NNNN



Agenzia
Televisiva
Nazionale
Roma / Bruxelles

Data: 12/02/2025

Media: Agenzia di Stampa



MERCOLEDÌ 12 FEBBRAIO 2025 12.36.19

Copia notizia

Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore



(Agenzia Vista) Roma, 12 febbraio 2025 “Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President **DEKRA** Group e Presidente **DEKRA** Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.



Data: 12/02/2025

Media: Web

Mobilità: Purcaro (Dekra), costruire città intelligenti per garantire futuro migliore

Roma, 12 feb 16:54 - (Agenzia Nova) - Oggi, in occasione della Giornata nazionale della “Mobilità sostenibile e smart cities” è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. “Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President Dekra Group e presidente Dekra Italia, intervenuto all’evento CEOforLIFE RoundTable – Gruppo Api, in occasione della Giornata nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”. “Come Dekra, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, siamo impegnati a supportare l’evoluzione della mobilità sostenibile attraverso il nostro know-how. La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente - ha continuato Purcaro - rappresenta non solo una necessità, ma una straordinaria opportunità per migliorare la qualità della vita di milioni di cittadini. Occorre che le città del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta”. (segue)
(Com) © Agenzia Nova - Riproduzione riservata

<https://www.agenzianova.com/a/67accd16409337.65857137/5888791/2025-02-12/mobilita-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-garantire-futuro-migliore>

IL GIORNALE D'ITALIA

Il Quotidiano Indipendente

Data: 12/02/2025

Media: Web

Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore

(Agenzia Vista) Roma, 12 febbraio 2025 “Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.

<https://www.ilgiornaleditalia.it/video/politica/682146/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-futuro-migliore.html>

Costruire smart city per un futuro sostenibile, l'appello di Dekra



Le città sostenibili e intelligenti sono essenziali per un futuro migliore. Questo il tema centrale della tavola rotonda CEOforLIFE organizzata dal Gruppo API in occasione della Giornata Nazionale della Mobilità Sostenibile e delle Smart City. Toni Purcaro, vicepresidente esecutivo di Dekra Group e presidente di Dekra Italia, ha sottolineato l'importanza della sostenibilità e dell'innovazione nella trasformazione della mobilità. Purcaro ha evidenziato la necessità di collaborare tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sostenibili, sicure ed efficienti. Dekra, specializzata nella mobilità sicura, si impegna a supportare questa evoluzione attraverso il proprio know-how. La transizione verso città intelligenti è una necessità e un'opportunità per migliorare la qualità della vita e le città devono essere inclusive, connesse e rispettose dell'ambiente. Purcaro ha sottolineato le sfide normative e di mercato che richiedono scelte strategiche coraggiose per definire un percorso chiaro verso il 2030, in linea con gli SDGs delle Nazioni Unite. Dekra continuerà a supportare istituzioni e cittadini nella creazione di spazi urbani che affrontino le sfide globali, ponendo l'essere umano al centro del progresso.

<https://cronachedi.it/costruire-smart-city-per-un-futuro-sostenibile-lappello-di-dekra/>



Data: 12/02/2025

Media: Web

GIORNATA NAZIONALE MOBILITÀ SOSTENIBILE. TONI PURCARO, DEKRA: "OCCORRE COSTRUIRE CITTÀ INTELLIGENTI PER GARANTIRE FUTURO MIGLIORE ALLE GENERAZIONI DI OGGI E DI DOMANI"

"Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della 'Mobilità sostenibile e smart cities' è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale". Lo ha dichiarato **Toni Purcaro**, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, intervenuto all'evento CEOforLIFE RoundTable - Gruppo API, in occasione della Giornata Nazionale sulla "Mobilità sostenibile e smart cities".

"Come DEKRA, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, siamo impegnati a supportare l'evoluzione della mobilità sostenibile attraverso il nostro know-how. La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente - ha continuato Purcaro - rappresenta non solo una necessità, ma una straordinaria opportunità per migliorare la qualità della vita di milioni di cittadini. Occorre che le città del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta".

Secondo il Presidente: "Seguendo questa visione, le sfide normative e di mercato impongono scelte strategiche, coraggiose e mirate: solo attraverso un confronto aperto e un obiettivo condiviso potremo definire un percorso chiaro verso il 2030, in linea con gli SDGs delle Nazioni Unite. Attraverso il nostro impegno e l'esperienza consolidata nella sicurezza, continueremo a supportare istituzioni, aziende e cittadini nel creare spazi urbani che siano all'altezza delle sfide globali, senza mai perdere di vista la centralità dell'essere umano. In DEKRA, siamo convinti che il progresso tecnologico debba sempre camminare di pari passo con la sostenibilità, la responsabilità sociale e individuale delle persone. Solo così - ha concluso - potremo costruire città intelligenti in grado di garantire un futuro migliore per le generazioni di oggi e di domani".

https://automotive.lulop.com/it_IT/post/show/317120/giornata-nazionale-mobilita-so.html



Data: 12/02/2025

Media: Web

Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore



(Agenzia Vista) "Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della 'Mobilità sostenibile e smart cities' è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale". Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla "Mobilità sostenibile e smart cities".

<https://attivo.tv/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-futuro-migliore/>

Giornata Nazionale Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: “Occorre costruire città intelligenti per garantire un futuro migliore alle generazioni di oggi e di domani”



“Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato **Toni Purcaro**, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, intervenuto all’evento CEOforLIFE RoundTable – Gruppo API, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.

“Come DEKRA, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, siamo impegnati a supportare l’evoluzione della mobilità sostenibile attraverso il nostro know-how. La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente – ha continuato Purcaro – rappresenta non solo una necessità, ma una straordinaria opportunità per migliorare la qualità della vita di milioni di cittadini. Occorre che le città del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta”.



Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore

(Agenzia Vista) Roma, 12 febbraio 2025 “Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.

<https://www.unionesarda.it/multimedia/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-futuro-migliore-y9a2g3b3>



Data: 12/02/2025

Media: Agenzia di Stampa

agenzia
NOVA

MERCOLEDÌ 12 FEBBRAIO 2025 17.01.27

Copia notizia

Mobilita': Purcaro (Dekra), costruire citta' intelligenti per garantire futuro migliore (2)

NOVA0538 3 ECO 1 NOV INT Mobilita': Purcaro (**Dekra**), costruire citta' intelligenti per garantire futuro migliore (2) Roma, 12 feb - (Agenzia_Nova) - Secondo il presidente, "Seguendo questa visione, le sfide normative e di mercato impongono scelte strategiche, coraggiose e mirate: solo attraverso un confronto aperto e un obiettivo condiviso potremo definire un percorso chiaro verso il 2030, in linea con gli SDGs delle Nazioni Unite. Attraverso il nostro impegno e l'esperienza consolidata nella sicurezza, continueremo a supportare istituzioni, aziende e cittadini nel creare spazi urbani che siano all'altezza delle sfide globali, senza mai perdere di vista la centralita' dell'essere umano. In **Dekra**, siamo convinti che il progresso tecnologico debba sempre camminare di pari passo con la sostenibilita', la responsabilita' sociale e individuale delle persone. Solo cosi' - ha concluso - potremo costruire citta' intelligenti in grado di garantire un futuro migliore per le generazioni di oggi e di domani". (Com) NNNN



Data: 12/02/2025

Media: Web

La giornata nazionale della mobilità sostenibile e smart cities



Intervenuto all'evento CEOforLIFE RoundTable – Gruppo API, in occasione della Giornata Nazionale sulla "Mobilità sostenibile e smart cities", Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, ha dichiarato: "Oggi è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale".

"Come DEKRA, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilità sicura, siamo impegnati a supportare l'evoluzione della mobilità sostenibile attraverso il nostro know-how. La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente – ha continuato Purcaro – rappresenta non solo una necessità, ma una straordinaria opportunità per migliorare la qualità della vita di milioni di cittadini. Occorre che le città del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta".

Secondo il Presidente: "Seguendo questa visione, le sfide normative e di mercato impongono scelte strategiche, coraggiose e mirate: solo attraverso un confronto aperto e un obiettivo condiviso potremo definire un percorso chiaro verso il 2030, in linea con gli SDGs delle Nazioni Unite. Attraverso il nostro impegno e l'esperienza consolidata nella sicurezza, continueremo a supportare istituzioni, aziende e cittadini nel creare spazi urbani che siano all'altezza delle sfide globali, senza mai perdere di vista la centralità dell'essere umano. In DEKRA, siamo convinti che il progresso tecnologico debba sempre camminare di pari passo con la sostenibilità, la responsabilità sociale e individuale delle persone. Solo così – ha concluso – potremo costruire città intelligenti in grado di garantire un futuro migliore per le generazioni di oggi e di domani".

<https://www.iocarrozziere.it/news/item/17578-la-giornata-nazionale-della-mobilita-sostenibile-e-smart-cities/>



Data: 12/02/2025

Media: Web



Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore

(Agenzia Vista) Roma, 12 febbraio 2025 "Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della 'Mobilità sostenibile e smart cities' è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale". Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla "Mobilità sostenibile e smart cities". Fonte: Agenzia Vista / Alexander Jakhnagiev

<https://www.msn.com/it-it/video/notizie/giornata-mobilità-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-città-intelligenti-per-futuro-migliore/vi-AA1yTwzT>



Data: 12/02/2025

Media: Web

Mobilità: Purcaro (Dekra), costruire città intelligenti per garantire futuro migliore (2)

Roma, 12 feb 16:54 - (Agenzia Nova) - Secondo il presidente, "Seguendo questa visione, le sfide normative e di mercato impongono scelte strategiche, coraggiose e mirate: solo... (Com) © Agenzia Nova - Riproduzione riservata

<https://www.agenzianova.com/a/67accd16408fa0.08177537/5888792/2025-02-12/mobilita-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-garantire-futuro-migliore-2>



Giornata Mobilità sostenibile. Toni Purcaro, DEKRA: Costruire città intelligenti per futuro migliore

(Agenzia Vista) Roma, 12 febbraio 2025

“Oggi, in occasione della Giornata Nazionale della ‘Mobilità sostenibile e smart cities’ è importante ribadire come sostenibilità e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilità nel nostro Paese e a livello globale. Ora, più che mai, è necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilità sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale”. Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President DEKRA Group e Presidente DEKRA Italia, in occasione della Giornata Nazionale sulla “Mobilità sostenibile e smart cities”.

<https://www.tgcal24.it/video-agenzia-vista/giornata-mobilita-sostenibile-toni-purcaro-dekra-costruire-citta-intelligenti-per-futuro-migliore/>



Data: 12/02/2025

Media: Agenzia di Stampa

agenzia
NOVA

MERCOLEDÌ 12 FEBBRAIO 2025 17.01.27

Copia notizia

Mobilita': Purcaro (Dekra), costruire citta' intelligenti per garantire futuro migliore

NOVA0537 3 ECO 1 NOV INT Mobilita': Purcaro (**Dekra**), costruire citta' intelligenti per garantire futuro migliore Roma, 12 feb - (Agenzia_Nova) - Oggi, in occasione della Giornata nazionale della "Mobilita' sostenibile e smart cities" e' importante ribadire come sostenibilita' e innovazione siano due pilastri fondamentali per la trasformazione della mobilita' nel nostro Paese e a livello globale. "Ora, piu' che mai, e' necessario un approccio collaborativo tra aziende, istituzioni e stakeholder per accelerare la transizione verso soluzioni di mobilita' sicure, efficienti e a ridotto impatto ambientale". Lo ha dichiarato Toni Purcaro, Executive Vice President **Dekra** Group e presidente **Dekra** Italia, intervenuto all'evento CEOforLIFE RoundTable - Gruppo Api, in occasione della Giornata nazionale sulla "Mobilita' sostenibile e smart cities". "Come **Dekra**, specializzata a livello mondiale nel settore della mobilita' sicura, siamo impegnati a supportare l'evoluzione della mobilita' sostenibile attraverso il nostro know-how. La transizione verso uno sviluppo urbano intelligente - ha continuato Purcaro - rappresenta non solo una necessita', ma una straordinaria opportunita' per migliorare la qualita' della vita di milioni di cittadini. Occorre che le citta' del futuro siano progettate per essere inclusive, connesse e rispettose delle risorse del pianeta". (segue) (Com) NNNN

ItaliaOggi

Data: 12/02/2025

Media: Social



ItaliaOggi · Segui

3 h · 🌐



In occasione della Giornata Nazionale della Mobilità Sostenibile e Smart Cities, Toni Purcaro (DEKRA): «Occorre sensibilizzare i cittadini e promuovere una nuova cultura della mobilità che ponga al centro il rispetto dell'ambiente»



ITALIAOGGI.IT

Giornata nazionale della mobilità sostenibile e smart cities: sicurezza, innovazione e sostenibilità sono le sfide del futuro - ItaliaOggi.it

il Metropolitano.it

QUOTIDIANO D'APPROFONDIMENTO ON LINE

Data: 12/02/2025

Media: Social



ilmetropolitano.it · Segui

1 h ·



Purcaro (DEKRA): meno traffico veicolare e maggiore tecnologia per città intelligenti -
<https://tinyurl.com/yec2rvjt>
#ilmetropolitano



ILMETROPOLITANO.IT

Purcaro (DEKRA): meno traffico veicolare e maggiore tecnologia per città intelligenti - Ilmetropolitano.it