



Forum CITTÀ 4.0

Perugia

30 settembre - 1 ottobre 2016

CITTA' 4.0

Evento Green che presenta la città del futuro

Come saranno le nostre città tra qualche anno?

Ma soprattutto come vogliamo che fossero?

CITTA' 4.0 vuole essere un volano di idee e progetti per far diventare le nostre città sempre più smart.



L'evento che si terrà a Perugia dal 30 settembre al 2 ottobre 2016, si articolerà in tre incontri dove si parlerà di tre elementi chiave: Città, Industria e Welfare. Tre aree di applicazione delle tecnologie smart city e industry 4.0, che compongono il nuovo mercato dei servizi e delle tecnologie di nuova generazione. Si parte da Perugia per poi arrivare in diverse città italiane, il progetto CITTA' 4.0 sarà infatti portato anche in altre regioni del centro Italia: Lazio, Marche, Toscana ed Emilia Romagna. L'evento di Perugia rappresenta un'anteprima di un progetto che mira a divenire esempio per costruire le città del futuro. Durante gli incontri di CITTA' 4.0 si parlerà di efficienza energetica diffusa, generazione locale di energia elettrica, fonti rinnovabili, illuminazione e segnaletica intelligente, mobilità elettrica e alternativa.

I convegni saranno occasione per presentare i primi esempi di smart city, industrie 4.0 e altre realtà veramente "green", ma anche esempi efficienti di sistemi per la raccolta e l'elaborazione dei big data urbani e sistemi di raccolta differenziata all'avanguardia. Non solo idee per una città smart e green, ma anche per l'industria 4.0, che dovrà essere più digitalizzata, automatizzata e orientata all'internazionalizzazione.

All'evento CITTA' 4.0 prenderanno parte anche diverse associazioni italiane che operano nel settore della mobilità alternativa e green economy. L'intento del progetto è quello di gettare le basi per idee e progetti che permettano alle Amministrazioni Pubbliche e alle aziende di collaborare per realizzare insieme la CITTA' 4.0 del futuro.

Nella seconda parte del convegno di venerdì 30 settembre si parlerà anche di come le aziende che investono in innovazione possano riuscire a reperire i fondi per portare avanti i loro progetti. Verranno illustrati i vari bandi europei e regionali, dedicati alle aziende innovative e alla start up.

Tutto questo e tanto altro sarà CITTA' 4.0 che si terrà a Perugia dal 30 settembre 2016 e vanta il Patrocinio del Ministero dell'Ambiente, del Comune di Perugia (capofila del progetto), del Comune di Terni e dell'Azienda USL Umbria. L'evento vedrà la partecipazione di importantissimi nomi del mondo economico e amministrativo italiano, nonché la partecipazione di aziende e imprenditori italiani che hanno fatto del "green" la loro mission.

Il secondo convegno della mattina di sabato 1 ottobre sarà dedicato al "Welfare 4.0. - I nuovi strumenti per il Sociale e la Salute", dove associazioni di volontariato e i creatori di innovative tecnologie a loro dedicate si confronteranno su come i nuovi mezzi di comunicazione e internet abbiano rivoluzionato anche il sociale. Il convegno Welfare 4.0 è promosso da AVIS Perugia e la Cooperativa Servizi Associati.

Il terzo convegno di sabato 1 ottobre alle ore 15.00 vedrà come tema: "Industrie 4.0. - Idee innovative e nuove tecnologie" che vedrà la partecipazione di Lorenzo Basso, deputato alla Camera dei Deputati nonché relatore del documento conclusivo "Industria 4.0." e vari ricercatori di diverse Università Italiane.

**Venerdì 30 settembre - Pian di Massiano - Pg
dalle ore 10.00**



Esposizione di mezzi elettrici, segnaletica intelligente, stampanti 3D, droni...



Sala Brugnoli - Regione Umbria ore 15.00



Città 4.0 - Modelli per le Smart City

Incontro riservato rivolto ai rappresentanti delle Pubbliche Amministrazioni italiane e agli imprenditori nazionali che guardano al futuro dell'economia italiana. L'incontro sarà occasione per illustrare anche i fondi che la Comunità Europea rilascia per progetti legati alla Green Economy.

Ore 15.00 - Saluti istituzionali

Rapporto Smart City 2016
Marco Mena, Senior Advisor EY

Futuro dell'energia in Europa
Sanuele Furfari, DG Energia - Commissione Europea

Agenda Urbana
Carlo Cipiciani, Regione Umbria

Ridisegnare le città
Paolo Vinti, Presidente Ordine Architetti della Provincia di Perugia

Progettare Smart Cities
Giampiero Bambagioni, Economista, Docente di Economia ed Estimo Civile e di Valutazione Economica dei Progetti nei Master dell'Università degli Studi di Perugia

Modelli di Smart Grid
Franco Cotana, Professore Ordinario di Fisica Tecnica Industriale Università degli Studi di Perugia, rappresentante italiano a Bruxelles per il SET-Plan EIBI, Coordinatore Dottorato di Ricerca Internazionale in ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE

Mobilità sostenibile

Mobilità ciclistica
Matteo Dondè, Architetto e esperto in pianificazione della mobilità ciclistica, moderazione del traffico e riqualificazione degli spazi pubblici

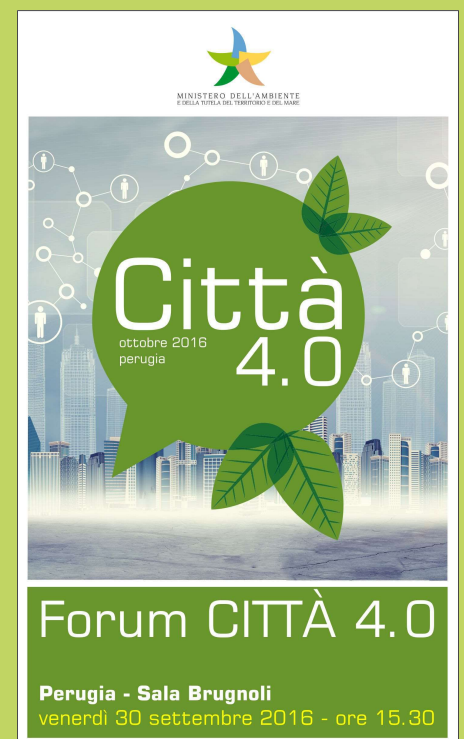
Minimetrò
Nello Spinelli, Amministratore delegato Minimetrò Perugia

Il caso Piedibus nella provincia di Perugia
Erminia Battista, USL 1 Umbria

Paolo Piacentini, Presidente nazionale Federtrek

Confindustria Umbria
Matteo Brutti, Pres. della Sez. Servizi Innovativi e Tecnologici

Collegamento con il Segretariato "European Green Capital"
della DG Ambiente Commissione Europea



**Sabato 1 ottobre - ore 10.00 - Palazzo dei Priori
Sala Conferenza Galleria Nazionale dell'Umbria**

Welfare 4.0 - I nuovi strumenti per il Sociale e la Salute

Saluti Istituzionali

Marco Dotti, Giornalista, Rivista VITA

Andrea Pabis, Co-Founder APP SocialStar

Bashkim Sejdiu, Presidente e socio fondatore APP
Infostranieri

Gianluca Pizzotti, Web Marketing

Fabrizio Rasimelli, Presidente AVIS Perugia

Simonetta Morini, Coopertiva Servizi Associati



Welfare 4.0
Sabato 1 ottobre 2016 - ore 10.00
Sala Conferenze della Galleria Nazionale
Palazzo dei Priori - Perugia
promosso da

Servizi Associati
50 ANNI AVIS PERUGIA
Città 4.0
connessi con la vita

**Sabato 1 ottobre - ore 15.00 - Palazzo dei Priori
Sala Conferenza Galleria Nazionale dell'Umbria**

Industria 4.0 - Idee innovative e nuove tecnologie

Saluti Istituzionali

Lorenzo Basso, Deputato relatore del documento
conclusivo «Industria 4.0

Dario Albani, Ricercatore in ambito DEEP Learning
e Robot Bipedali Autonomi

Paolo Pennetta, 3G Italia - La Segnaletica Intelligente

Ilario Quaglia, Coofounder App Frind

Barbara Venanti, Archeologa, Rappr. Conf. Italiana Archeologi

Maria Ragano Caracciolo, Europrogettista

Giovanni Giorgetti, CEO and Founder ESG89



Industria 4.0
Sabato 1 ottobre 2016 - ore 15.00
Sala Conferenze della Galleria Nazionale
Palazzo dei Priori - Perugia