



TRENTO[®]
SMART CITY

Week 2019

16 > 22 SETTEMBRE

**CITTADINI AL
TEMPO DEL DIGITALE**

   | **#TRENTOSMART**

www.smartcityweek.it



Trento Smart City Week 2019
contribuisce a diminuire l'inquinamento
utilizzando energia rinnovabile al 100%



TRENTO[®]
SMART CITY

Week 2019

**CITTADINI AL
TEMPO DEL DIGITALE**

16 > 22

SETTEMBRE

Piazza Duomo e tutta la città

Scopri

i servizi digitali di oggi e di domani,

Prova

le App e i laboratori in Piazza

Conosci

le opportunità, la responsabilità
e i diritti dell'essere cittadino digitale



**Tutti gli appuntamenti
di Trento Smart City Week 2019
sono gratuiti**



TRENTO
SMART CITY

Week 2019

CITTADINI AL
TEMPO DEL DIGITALE



Palazzo
Geremia

via
Belenzani



VILLAGGIO
DIGITALE

Maxischermo



Fontana
del
Nettuno

Infopoint



MUSE
APSS



Sala 1

Sala 2

Sala 3

Sala 4



A22

Baby
Village



Tavolo della
partecipazione



PAT



SPID

Comune TN



FBK

UniTN

Consorzio
dei Comuni

Palazzo
Pretorio

Cattedrale
di San Viglio

20 > 22
SETTEMBRE

Piazza Duomo

p. 6

PRESENTAZIONE

p. 8

AUTORITÀ

p. 14

spod

Stand in piazza Duomo



p. 16

PROGRAMMA
ANTEPRIME

p. 22

PROGRAMMA
EVENTO

venerdì 20 p. 22
sabato 21 p. 33
domenica 22 p. 49

p. 57



Stand in piazza Duomo

Comune di Trento
MUSE, PAT, APSS,
FBK, UniTN,
Consorzio dei Comuni



BABY
VILLAGE



Laboratori creativi e di intrattenimento
in lingua inglese sul tema di Smart City
proposti da Pingu's English Trento.
Età: bambini dai 3 ai 12 anni.

venerdì 20 settembre: ore 15.00 - 19.00

sabato 21 settembre: ore 10.00 - 12.00

domenica 22 settembre: ore 10.00 - 12.00 / 14.00 - 18.00

PRESENTAZIONE

Trento Smart City Week torna dal 16 al 22 settembre, dopo due edizioni di successo: circa 5000 persone al giorno, negli anni precedenti, hanno potuto conoscere e sperimentare i molteplici aspetti e le opportunità del nuovo mondo digitale. Negli ultimi anni la presenza di servizi digitali - App, Skill, social, servizi on line o semplicemente dispositivi - è diventata così pervasiva nelle relazioni personali, con la Pubblica Amministrazione e con le aziende che tutti, **anche coloro che pensano di non esserlo**, ne sono in qualche modo coinvolti. Per questo è importante, se non urgente, disporre della consapevolezza e delle corrette "istruzioni per l'uso" per un uso efficace e corretto dei nuovi strumenti: diritti e doveri, reputazione, importanza della formazione e comprensione - anche per i nativi digitali - della responsabilità nella produzione o diffusione di informazioni. Temi riassunti nel motto di questa nuova edizione di Trento Smart City Week: **"Cittadini al tempo del digitale"** che, come sempre, cercherà di tradurre argomenti e linguaggi tecnici e difficili in modo semplice e divulgativo.

La manifestazione prenderà il via con la **sezione #Fuoripiazza**: dal 16 settembre progetti, workshop, conferenze saranno proposte in diverse sedi cittadine dagli enti e da realtà innovative del territorio.

Venerdì 20 settembre alle ore 10.00 si terrà a Palazzo Geremia, storica sede del Comune di Trento, l'**inaugurazione** della manifestazione, aperta a tutti, alla presenza delle autorità rappresentanti degli Enti promotori, del Commissario straordinario per l'attuazione dell'agenda digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri Luca Attias e del Direttore generale di FPA Gianni Dominici.

Dal 20 al 22 settembre aprirà le porte in Piazza Duomo il **Villaggio Digitale**: presso gli **stand degli Enti** promotori della manifestazione - Comune di Trento, Provincia Autonoma di Trento, APSS, FBK - Fondazione Bruno Kessler, Università di Trento, Consorzio dei Comuni Trentini, MUSE - verranno illustrati i nuovi servizi, i progetti e le iniziative innovative in campo digitale di ciascuno e si potranno conoscere e toccare con mano le App e i servizi digitali

che ognuno di noi può utilizzare. Presso lo **stand SPID** si potranno prenotare, ottenere e provare le proprie credenziali di *identità digitale*, per comunicare in maniera facile e sicura con tutta la Pubblica Amministrazione. Allo **stand baby Village** attività in lingua inglese per bambini dai 3 ai 12 anni. Ci saranno inoltre **quattro sale** dedicate a laboratori, piccole conferenze, momenti di confronto informale sui temi della digitalizzazione nei quali gustare caffè e aperitivi. Ogni mattina, sarà possibile assistere alla rassegna stampa tenuta da noti giornalisti sui temi dell'evento e sul programma della giornata. Ci saranno momenti dedicati alla "scuola digitale", per chiarire concetti e temi che spesso sembrano scontati ma non lo sono e si parlerà di cybersecurity e strumenti di prevenzione. Grande importanza avranno quest'anno i progetti realizzati dalle **scuole**, che saranno protagoniste nella giornata di venerdì 20 settembre.

A **Palazzo Geremia**, in ognuno dei tre giorni, ci saranno gli incontri con i **Protagonisti Digitali**: esperti del mondo digitale che, partendo dalla propria esperienza personale e professionale, condivideranno nuovi positivi punti di vista per aiutarci a vivere al meglio la realtà in cui siamo immersi. Si parlerà di cyberbullismo con Paolo Picchio, di digitalizzazione della Pubblica Amministrazione con Luca Attias e Gianni Dominici, dell'importanza dell'educazione al digitale con Alfonso Fuggetta, della digitalizzazione dell'informazione con Paolo Borrometi, di diritti e doveri digitali dei cittadini con Ernesto Belisario e delle opportunità lavorative che offre il digitale con Anna Marino.



**Tutti gli appuntamenti
di Trento Smart City Week 2019 sono gratuiti**



ALESSANDRO ANDREATTA

SINDACO
DEL COMUNE DI TRENTO

Una manifestazione di questo tipo, fatta di momenti di approfondimento e dialogo ma anche di occasioni in cui toccare con mano le novità che il panorama ICT propone, è un'occasione da non perdere per tutti coloro che con spirito critico desiderano essere e diventare cittadini consapevoli nel mondo digitale in cui viviamo, popolato da byte e numeri ma anche, e soprattutto, da persone.

Con orgoglio e viva soddisfazione auguro ogni successo a questa terza "Trento Smart City Week!"



MAURIZIO FUGATTI

PRESIDENTE DELLA PROVINCIA
AUTONOMA DI TRENTO

Il cittadino digitale. Attorno a questo tema ci si interroga quest'anno grazie ad una manifestazione che è insieme una grande sfida per un'amministrazione che vuol essere al passo con i tempi. Partecipazione, informazione, innovazione sono le parole chiave di un percorso che ha come obiettivo quello di renderci la vita più facile. E proprio la semplificazione è uno dei temi su cui stiamo lavorando, attraverso interventi normativi e con strumenti come lo smart working: buone pratiche che servono anche a conferire una dimensione "digitale" a quel diritto di cittadinanza che spesso si esprime attraverso la parità di accesso a servizi ed opportunità. Come una città smart deve appunto essere.



CHIARA MAULE

ASSESSORE CON DELEGA PER LE MATERIE DELLA PARTECIPAZIONE, INNOVAZIONE, FORMAZIONE E PROGETTI EUROPEI

“ Solo pochi anni fa, parlare di digitalizzazione voleva dire affrontare concetti astratti. Oggi basta prendere in mano lo smartphone e ci è tutto chiaro. Così come appare chiaro cosa può e vuole essere una smart city: una città dove ogni persona possa trovare servizi più efficienti, semplici da raggiungere e partecipativi. Non solo: Trento Smart City deve diventare sempre più una comunità dove tutti, grazie alle innovazioni tecnologiche, possano sentirsi cittadini, anche digitali, a tutti gli effetti. La nostra Smart City Week è una settimana per capire cosa stiamo facendo per potenziare i servizi e come potremo farlo meglio in futuro.



PARIDE GIANMOENA

PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DELLE AUTONOMIE LOCALI E DEL CONSORZIO DEI COMUNI TARENTINI

“ Una presenza e un contributo, quello del Consorzio dei Comuni Trentini a Trento Smart City Week, che “apre una finestra” sulla trasformazione digitale nelle città, ma anche e soprattutto nelle Municipalità delle nostre valli. Una trasformazione digitale che il Consorzio promuove secondo il paradigma dell’Open Government. Dopo i riconoscimenti dell’Agenzia per l’Italia Digitale e del Team per la Trasformazione Digitale della Presidenza del Consiglio, il Consorzio propone una serie di appuntamenti per raccontare le “buone pratiche” di un rapporto con il Cittadino improntato su partecipazione, collaborazione e trasparenza. Una serie di esempi “concreti” che dimostrano come il percorso per una compiuta digitalizzazione del nostro territorio possa partire dal “basso”, prendendo vita dai piccoli Comuni.



FRANCESCO PROFUMO

PRESIDENTE DI FBK
FONDAZIONE BRUNO KESSLER

“ Pensare al futuro è un esercizio indispensabile se si vuole migliorare la qualità della vita delle nostre comunità. Immaginare la città che vorremmo ci dà modo di pianificare e costruire il luogo più adatto alle nostre esigenze. FBK e Comune di Trento da anni lavorano assieme in questa direzione, offrendo strumenti per la sostenibilità ambientale, la semplificazione del rapporto cittadino/amministrazione, il supporto ai genitori e alle scuole, con l'unica finalità di costruire un futuro migliore, il futuro in cui vorremmo vivere.



PAOLO BORDON

DIRETTORE DELL'AZIENDA PROVINCIALE
PER I SERVIZI SANITARI

“ Le smart city realizzano esperienze sempre più connesse, dove il cittadino accede ai servizi in maniera più semplice e diretta, e dove non può mancare il contributo di Apss. Erogare e fruire servizi sanitari in una modalità realmente integrata deve produrre un'esperienza lineare e senza interruzioni. Non si tratta semplicemente di risparmiare carta e ridurre le code agli sportelli: la trasformazione digitale della sanità va ben oltre e punta a costruire un sistema più efficiente, capace di erogare servizi mirati e di mettere al centro il cittadino-paziente, più consapevole e partecipe nelle scelte che riguardano la sua salute. Trento Smart City Week ci offre una preziosa occasione di confronto sulle diverse dimensioni dell'innovazione e dei servizi digitali che può generare un meccanismo virtuoso di condivisione delle esperienze.



PAOLO COLLINI

RETTORE DELL'UNIVERSITÀ DI TRENTO

“ Trento Smart City Week mette attorno a un tavolo comunità universitaria, enti locali, operatori, aziende e associazioni del territorio con un obiettivo: confrontarsi per migliorare la vita della cittadinanza attraverso l'uso della tecnologia. L'Università è da sempre parte attiva in questa riflessione, anche a livello internazionale, come testimoniato dalla partecipazione a numerosi progetti di ricerca sul tema e comprovato dal suo coinvolgimento nel gruppo Smart Regions all'interno della prestigiosa rete europea delle università innovative (ECIU).



MICHELE LANZINGER

DIRETTORE DEL MUSE
MUSEO DELLE SCIENZE DI TRENTO

“ Parlare di Smart City è parlare di città intelligenti; un'idea associata alle tecnologie - soprattutto informatiche - che rendono più responsiva, accessibile e veloce la vita nelle nostre città. Il concetto di Smart city ha però a che vedere anche con i cittadini; persone intelligenti, capaci e inclusive che sanno anticipare, progettare e realizzare il proprio futuro, identificando i valori della propria cittadinanza anche attraverso le tecnologie. Ecco quindi che il MUSE partecipa a Trento Smart City Week 2019 con una serie di attività rivolte alla formazione delle “teste ben fatte”, al mettersi in gioco con intelligenza e creatività.



DARIO PETRI

REFERENTE IEEE - INSTITUTE
OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS
ENGINEERS

Il riconoscimento di “Smart City” da parte della IEEE, la più prestigiosa organizzazione no-profit mondiale nell’ambito delle nuove tecnologie ha favorito la condivisione di conoscenze e le collaborazioni tra la Pubblica Amministrazione, il Sistema trentino della ricerca e le Industrie del territorio al fine di migliorare la qualità di vita dei cittadini. Trento Smart City Week è una preziosa occasione di incontro con la cittadinanza, un momento per riflettere assieme sulle principali direttive di crescita e sulle priorità di miglioramento.



COMUNE DI TRENTO



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



FONDAZIONE
BRUNO KESSLER



*Azienda Provinciale
per i Servizi Sanitari*
Provincia Autonoma di Trento



UNIVERSITÀ
DI TRENTO



Consorzio dei
Comuni Trentini



MUSEO DI SCIENZE



IEEE



TRENTO MONTE BONDONE
VALLE DEL LAGO
atmosfera da vivere



tsm TRENTINO
SCHOOL OF
MANAGEMENT



iprase



HIT
INNOVAZIONE | TERRENO



MaR



eit
Digital



fondazione
museo civico
di rovereto



TRENTINOSVILUPPO
IMPRESA INNOVAZIONE MARKETING TERRITORIALE

Con il patrocinio di



AGID
Agenzia per
l'Italia Digitale



anci



spid

Sistema Pubblico di Identità Digitale

**LA TUA IDENTITÀ
DIGITALE, GRATIS**

**STAND
in Piazza Duomo**

09.00 - 12.30

14.00 - 19.00

**A Trento Smart City Week puoi ottenere
gratuitamente SPID, la tua IDENTITÀ DIGITALE!**

Che cos'è SPID?

SPID è il sistema di **autenticazione** che ti permette di accedere, anche da cellulare, ai servizi online della Pubblica Amministrazione **utilizzando sempre le medesime credenziali** (utente e password). Finalmente non dovrai più ricordare decine di password per ciascun servizio.

Dove posso usarlo?

Ad esempio, potrai usare il tuo SPID per accedere con facilità ai servizi online del Comune di Trento, al tuo 730 precompilato sul portale dell'INPS, ai servizi della Provincia autonoma di Trento e dell'Università di Trento ed anche a TreC (la tua cartella clinica online). Sempre utilizzando le medesime credenziali!

Come posso attivarlo?

Prenota dal 5 settembre il tuo appuntamento sul sito della manifestazione, oppure recati **allo stand SPID** nel Villaggio Digitale in piazza Duomo. Attiva le credenziali con l'aiuto di un operatore ed **impara subito ad usarle**: il team di Trento Smart City ti aiuterà nel primo utilizzo. Quando sarai sicura/o di aver capito come fare, vai allo stand del Comune di Trento e ritira il tuo gadget!

Cosa serve?

Per attivare SPID sono necessari:

- carta di identità
- codice fiscale (carta provinciale dei servizi)
- indirizzo email
- uno smartphone sul quale installare la App dedicata

L'identità SPID erogata permetterà un'autenticazione L1 e L2 con OTP.

USA LA TUA IDENTITÀ DIGITALE!



Sportello online **SPORTELLO ONLINE**
COMUNE DI TRENTO

Lo sportello online del Comune di Trento semplifica la compilazione dei moduli recuperando automaticamente le informazioni già in possesso dall'amministrazione (senza ridigitarle) e fornendo, passo-passo, i giusti suggerimenti.
sportello.comune.trento.it



PORTALE DEI SERVIZI
ON LINE TRENTINO

La Pubblica Amministrazione trentina offre un insieme di servizi online sempre disponibili, senza doversi recare negli uffici. Consulta i tuoi dati, invia domande o dichiarazioni alla PA e altro ancora.

www.servizionline.provincia.tn.it



TREC

TrEC è la piattaforma online che consente di consultare online referti e ricette, pagare online le prestazioni sanitarie e gestire la cartella sanitaria dei propri figli.

trec.trentinosalute.net/login-idm



Prova anche:



inps.it



agenziaentrate.gov.it



Automobile Club d'Italia



aci.it

lunedì 9. settembre

ANTEPRIMA

10.00



Evento
su invito

TRENTINO: MONTAGNA E TECNOLOGIA. SERVIZI SMART PER IL TERRITORIO. WORKSHOP

Sala Belli presso sede della PAT, piazza Dante 15

*Sergio Bettotti, Fabrizio Vagliasindi, Laura Maffei,
Alessandro Zorer, Elio Salvadori, Paolo Antonietti*

Lavorare per far diventare la montagna un territorio tecnologicamente evoluto in un'ottica di sostenibilità, salvaguardia e valorizzazione delle sue caratteristiche ambientali e culturali: questo è l'obiettivo del workshop dal titolo "Trentino: montagna e tecnologia. Servizi SMART per il territorio".

mercoledì 11. settembre

ANTEPRIMA

17.00



Evento
con prenotazione

CONFERENZA INTRODUTTIVA ALLA PEDALATA ILLUMINATA "INTORNO AL CUORE DI TRENTO"

Biblioteca centrale comunale - Sala dei Forzieri

Brunella Brunelli, Alessandra Faes

Prezioso strumento di difesa o soffocante ostacolo all'espansione, inutile retaggio del passato o importante monumento da salvaguardare? Molti sono i significati che le mura possono assumere nel corso della storia di una città. Un incontro in cui i documenti della Biblioteca comunale e dell'Archivio storico del Comune di Trento ci aiuteranno a ricostruire la forma storica, le modificazioni urbanistiche e il tracciato della cinta muraria medievale che, ancora nell'Ottocento, racchiudeva il cuore di Trento.

L'evento si inserisce nelle iniziative in programma a settembre per la Settimana Europea della Mobilità.

10.⁰⁰



Evento
con prenotazione

PROGETTA IL FUTURO DELLA TUA CITTÀ CITTADINI SMART PER UNA CITTÀ SMART

EIT Digital, via Sommarive 18 - Trento (1° Piano)

Roberto Saracco, Andrea Giacchino, Lanfranco Marasso, Derrick de Kerckhove

Laboratorio-evento promosso dal nodo italiano di EIT Digital per le classi degli istituti superiori. L'obiettivo è quello di fornire agli studenti alcuni elementi concreti per ideare e comunicare servizi fruibili dal territorio. Verranno illustrati i concetti base sulla Trasformazione Digitale e sull'uso di strumenti "social" per digital marketing mirato alla diffusione di servizi.

Programma laboratorio:

10.⁰⁰ La Trasformazione Digitale - *Roberto Saracco, presidente EIT ICT Labs Italy*

10.³⁰ Digital Marketing: impariamo ad usare i social media - *Andrea Giacchino, Digital Marketing Manager, Prodea*

12.⁰⁰ Pizzata e formazione gruppi

13.⁰⁰ Cosa succede al mondo: voci da alcune città

14.⁰⁰ Lavoro in gruppi - Tutoring

15.³⁰ Presentazione elaborati e discussione

17.⁰⁰ Termine

14.⁰⁰



Iniziativa
scuole

METODO "C - SCHOOL"

Istituto Pavoniano Artigianelli, piazza di Fiera 4

Erik Gadotti, Marco Franceschini

L'Istituto Artigianelli presenta un approccio didattico basato sulle metodologie del design partecipato, del Design Thinking, dell'User Experience Design e delle metodologie legate al mondo dell'innovazione aziendale (Lean Thinking, Agile Innovation).

In collaborazione con DiPSCo-UniTn, l'Istituto ha avviato nel 2008 un progetto di ricerca per creare un nuovo modello di scuola che mette al centro l'inclusione dei ragazzi con bisogni educativi speciali, e che sviluppa competenze elevate nel campo del problem solving complesso.

09.00

tsm TRENTINO
SCHOOL OF
MANAGEMENT



Evento
con prenotazione

CITTADINI SMART PER CITTÀ SEMPRE PIÙ SMART

MUSE - Museo delle scienze

Cittadini e città rappresentano un binomio inscindibile, non esiste l'uno senza l'altra; entrambi evolvono nel tempo e si condizionano a vicenda. Spesso però questo condizionamento è passivo, derivante dalla semplice copresenza di entrambi.

L'incontro ha l'obiettivo di aumentare la consapevolezza nei cittadini di poter essere protagonisti attivi nel funzionamento e nell'evoluzione della città. Verranno illustrate, attraverso esempi già sperimentati in vari contesti, quali tecnologie consentono ad ognuno di diventare protagonista, di essere smart e rendere la città più smart.

Si approfondiranno quattro filoni fondamentali:

- Le possibilità tecnologiche di oggi per le città (Intelligenza Artificiale, 5G, IoT)
- Gli aspetti sociali nella relazione tra cittadino e tecnologia
- I possibili usi impropri delle tecnologie e il ruolo del cittadino: le deepfake
- Il ruolo delle istituzioni pubbliche e della formazione in questo contesto in rapida evoluzione.

Interventi sul tema dell'evento a cura di:

- **Roberto Saracco** *IEEE Digital Reality Initiative, Future Directions Committee*
Le possibilità tecnologiche di oggi per le città
- **Derrick de Kerckhove** *Direttore scientifico Osservatorio Tuttimedia*
Gli aspetti sociali nella relazione tra cittadino e tecnologia
- **Maria Pia Rossignaud** *Direttrice rivista Media Duemila*
Tecnologia e eccessi: i cittadini consapevoli contro le deepfake
- **Chiara Maule** *Assessore con delega per le materie della partecipazione, innovazione, formazione e progetti europei, Comune di Trento*
Il ruolo delle istituzioni pubbliche: il Comune di Trento
- **Achille Spinelli** *Assessore allo sviluppo economico, ricerca e lavoro, Provincia autonoma di Trento*
Il ruolo delle istituzioni pubbliche: la Provincia autonoma di Trento
- **Intervento di chiusura a cura di tsm-Trentino School of Management**

I partecipanti verranno accolti dalle ore 8.30.

La partecipazione al convegno è gratuita con iscrizione obbligatoria dal sito www.tsm.tn.it.

Il convegno riconosce CFP-Crediti Formativi della Provincia autonoma di Trento per l'Albo dei Dirigenti.
Per maggiori info: progettieinnovazione@tsm.tn.it.

09.30



Evento
con prenotazione



Attività per
bambini e ragazzi

ECO-ORIENTEERING

Parco delle Albere

I bambini delle scuole che aderiscono al progetto *A piedi sicuri* sono invitati a percorrere con modalità sostenibili (a piedi, in bicicletta, con i mezzi pubblici) il tragitto dalla propria scuola fino al parco delle Albere, dove verrà realizzato l'ECO-ORIENTEERING, un gioco interattivo a tappe su temi ambientali, ecologici e storici.

Organizzazione: Ufficio Politiche Giovanili del Comune di Trento, in collaborazione con la Polizia locale, UISP - Comitato trentino e FIAB.

In caso di maltempo l'attività sarà spostata alla mattina di mercoledì 19 settembre.

L'evento si inserisce nelle iniziative in programma a settembre per la Settimana Europea della Mobilità.

14.30



Evento
con prenotazione

ETWINNING, INNOVARE LA SCUOLA CON PARTENARIATI EUROPEI

eTwinning è la più grande community europea di insegnanti attivi in progetti collaborativi tra scuole e si realizza attraverso una piattaforma online che coinvolge i docenti facendoli conoscere e collaborare in modo semplice, veloce e sicuro per favorire un'apertura alla dimensione comunitaria dell'istruzione e la creazione di un sentimento di cittadinanza europea condiviso nelle nuove generazioni.

*Per partecipare ai workshop registrarsi alla piattaforma eTwinning www.etwinning.net/it/pub/preregister.cfm.
Iscrizioni sul sito www.iprase.it.*

06.⁰⁰

GIRETTO D'ITALIA - CAMPIONATO NAZIONALE DELLA CICLABILITÀ URBANA

Campionato nazionale della ciclabilità urbana che assegna la maglia rosa al Comune più virtuoso. I dipendenti delle aziende aderenti, recandosi al lavoro in bicicletta, contribuiranno ad accumulare chilometri per vincere la competizione al Comune di Trento.

L'evento si inserisce nelle iniziative in programma a settembre per la Settimana Europea della Mobilità.

Per info e adesioni: Ufficio Mobilità del Comune di Trento (francesca.fontanari@comune.trento.it - T. 0461/884912) entro il 15 settembre.

09.⁰⁰

ANZIANI SMART & TECNOLOGIE INTELLIGENTI

Centro servizi anziani

"Contrada Larga", via Belenzani 49

Staff Kaleidoscopio - Cooperativa Sociale

Informazioni, presentazione progetti, attività e pratica con le tecnologie presso il Centro Servizi Anziani Contrada Larga. L'evento intende affiancare tutor reali ad interfacce virtuali, creare la consapevolezza dell'essere una comunità di persone che crea e partecipa attivamente, supportare nell'imparare l'uso delle tecnologie attraverso consigli pratici.

14.³⁰



Evento
con prenotazione

CORSO DI ABILITAZIONE ALLE MACCHINE FABLAB - ESP8266

MUSE - Museo delle scienze

Christian Gomarasca

I corsi introduttivi consentono a tutti i cittadini interessati di scoprire potenzialità e funzionalità dei macchinari del Fablab, come le stampanti 3D, la piccola fresa CNC, il taglio vinile, il taglio laser e le schede Arduino ed esp8266.

Laboratorio adatto a persone maggiori di 14 anni.

I corsi sono gratuiti e riservati ai possessori della membership del MUSE Museo delle Scienze o abbonamento MUSE.

16.00



Evento
con prenotazione

CORSO DI ABILITAZIONE ALLE MACCHINE FABLAB - TAGLIO VINILE

MUSE - Museo delle scienze

Gianluca Lopez

I corsi introduttivi consentono a tutti i cittadini interessati di scoprire potenzialità e funzionalità dei macchinari del Fablab, come le stampanti 3D, la piccola fresa CNC, il taglio vinile, il taglio laser e le schede Arduino ed esp8266.

I corsi sono gratuiti e riservati ai possessori della membership del MUSE Museo delle Scienze o abbonamento MUSE.

19.00



Evento
con prenotazione

A TRENTO IN BICI CON GLI AMICI PEDALATA ILLUMINATA

Palazzina Liberty, piazza Dante n. 32

Guglielmo Duman, Renata Mengarda

Pedalata notturna per la sensibilizzazione del corretto utilizzo della bicicletta. Serata arricchita da cenni culturali e storiografici sulla città di Trento. La manifestazione in caso di pioggia sarà annullata.

L'evento si inserisce nelle iniziative in programma a settembre per la Settimana Europea della Mobilità.

Adesioni, fino al raggiungimento dei posti disponibili, presso l'Ufficio Turistico dell'A.P.T. di Trento, P.zza Dante, 24 (info@discovertrento.it - T. 0461/216000).

10.00



Maxischermo
e streaming

INAUGURAZIONE DI TRENTO SMART CITY WEEK 2019

Palazzo Geremia, Salone di Rappresentanza e sala Falconetto

*Alessandro Andreatta, Luca Attias, Paolo Bordon,
Paolo Collini, Gianni Dominici, Maurizio Fugatti,
Paride Gianmoena, Michele Lanzinger, Francesco Profumo*

L'inaugurazione di Trento Smart City Week 2019 si tiene quest'anno nel Salone di Rappresentanza di Palazzo Geremia, sede storica del Comune di Trento, con l'importante presenza di Luca Attias, Commissario straordinario di Governo per l'attuazione dell'Agenda digitale, di Gianni Dominici, Direttore Generale di FPA, e delle personalità rappresentanti degli Enti promotori della Manifestazione.

Luca Attias illustrerà a che punto è la digitalizzazione della Pubblica Amministrazione italiana fra Piano Triennale, orientamento al cloud e consolidamento dei data center, identità digitale (SPID), anagrafe unica (ANPR), pagamenti digitali (pagoPA), Piattaforma Digitale Nazionale Dati (DAF) e quali sono le prospettive ed i progetti prossimi e futuri, come l'App IO.

Gianni Dominici parlerà degli avvenimenti e i fenomeni salienti che negli ultimi mesi hanno caratterizzato il percorso del Paese sui temi dell'innovazione e della sostenibilità partendo dalle centinaia di occasioni di confronto sviluppate negli ultimi mesi.

Gli Enti promotori evidenzieranno infine quanto realizzato e quanto in divenire rispetto ai servizi digitali a cittadini ed imprese.

PROTAGONISTI

DIGITALI



Luca Attias è Commissario straordinario di Governo per l'attuazione dell'Agenda digitale da ottobre 2018. Proviene dai vertici della Direzione generale dei sistemi informativi automatizzati della Corte dei Conti ed è un fervente evangelizzatore della digitalizzazione impegnandosi in tutti i modi possibili per l'introduzione e lo sviluppo a tutti i livelli di una "cultura della società dell'informazione" e per far diventare il tema del digitale stabilmente prioritario nell'agenda politica, pubblica e mediatica italiana.



Gianni Dominici è direttore generale di FPA (Forum PA) dal 2010. Sociologo dell'innovazione, da molti anni si occupa di analizzare e di accompagnare i processi di innovazione culturale, organizzativa e tecnologica che riguardano le pubbliche amministrazioni centrali e locali. Vanta una vasta e profonda conoscenza su ciò che accade nella realtà della PA italiana e sulle prospettive attese per gli anni a venire.

08.30



Evento
su invito



Attività per
bambini e ragazzi

Laboratorio

IMMAGINIAMO CON I BAMBINI LA CITTÀ DEL FUTURO

Villaggio Digitale - Sala 3

Paolo Massa, Chiara Leonardi, Massimo Zancanaro

Laboratorio di co-design con i bambini delle scuole primarie. La città del futuro sarà vissuta dai bambini di oggi: perché non ascoltare proprio loro per immaginarla e costruirla?

09.00

La visita si ripete
10.00 - 11.00



Evento con
prenotazione

#Fuoripiazza

VISITA ALLA CENTRALE UNICA DI RISPOSTA 1-1-2 DEL TRENINO

CUE - Centrale Unica Emergenza, via Pedrotti 18

Personale tecnico della Centrale Unica di Risposta

Un'Emergenza? Basta un numero. Chiama 112. Lo staff della Centrale accompagnerà i visitatori alla scoperta delle sale operative, delle modalità di gestione delle chiamate di emergenza e all'utilizzo dell'App Where ARE U.

Info su prenotazione, note, restrizioni, vincoli e privacy su www.smartcityweek.it.

09.30

RASSEGNA STAMPA

Villaggio Digitale - Sala 1

Marilena Guerra, direttrice di Trentino TV

Ogni mattina, la giornata in piazza Duomo si apre con i commenti alle notizie pubblicate dai quotidiani, ma anche con anticipazioni e divagazioni sui temi degli appuntamenti in programma.

09.30



Iniziativa
scuole

Scuola Digitale

NONNI IN RETE

Villaggio Digitale - Sala 2

Team Nonni in rete dell'ITE Tambosi di Trento, Natale Scopelliti

Studenti e persone anziane, seduti gomito a gomito di fronte a tablet e smartphone, per aiutare chi - per ragioni meramente anagrafiche - si è trovato di fronte ad una esplosione culturale tecnologica mai vista in altre epoche e che vuole essere aiutato a coglierne le opportunità.

09.30



Iniziativa
scuole

Laboratorio

BYOT: PORTA IL TUO TOOL!

Villaggio Digitale - Sala 4

Elisabetta Nanni, Istituto Comprensivo Trento 6

Scopri tutte le possibilità e potenzialità di tablet o smartphone che accompagnano la nostra vita. Verranno presentati usi creativi in un'ottica di sicurezza e inclusione.

10.30



Caffè
digitale

SMART FOOD: CIBO E CITTADINANZA FRA RETI SOCIALI E RETI DIGITALI

Villaggio Digitale - Sala 1

*Emanuela Bozzini, Marco Combetto, Alice dal Gobbo,
Paola Fontana, Francesca Forno, Natalia Magnani*

Scopri come possiamo rendere più sostenibili i nostri consumi alimentari ed essere più consapevoli della relazione tra una sana alimentazione e un pianeta sano.

10.30



Iniziativa
scuole

Laboratorio

CREATIVAPP MUSICALI TRA BEEP E NOISE

Villaggio Digitale - Sala 4

Elisabetta Nanni, Istituto Comprensivo Rovereto nord

Il workshop intende presentare applicazioni digitali per immergersi in "parchi giochi" musicali interattivi dove è possibile manipolare, creare loop musicali utilizzando blocchi tridimensionali online e collaborare.

11.00



Evento con
prenotazione

Scuola Digitale

ABBIAMO TANTE APP E SERVIZI, IN COMUNE

Villaggio Digitale - Sala 2

*Alex Tomasi, Andrea Leveghi, Mistral Garzoglio,
Maia Buzuleciu, Giacomo Fioroni*

Scopri le App e i servizi digitali del Comune di Trento tramite un simpatico quiz a premi. Imparerai, ad esempio, come acquistare il biglietto dell'autobus da smartphone e come usare il bikesharing. Ricordati di scaricare l'App "Kahoot!" prima dell'evento.

Iniziativa inserita nella Giornata della Trasparenza del Comune di Trento.

11.00

Laboratorio

ARDUINO CON TINKERCAD

Villaggio Digitale - Sala 3

Luisa Mattevi

Accompagnati nella costruzione di semplici prototipi e di piccoli dispositivi elettronici, conosceremo la scheda elettronica di Arduino partendo dalla piattaforma Tinkercad.

11.30

Presentazione

CHATBOT PER DIALOGARE CON LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE: PATTY E EAGALES

Villaggio Digitale - Sala 1

Francesca Gleria, Marco Combetto

Dialogare con i cittadini usando chatbot in vista di uno sportello unico per i servizi digitali europei (SDG): ecco due sperimentazioni dall'Open Data Hackabot 2019.

11.30

Laboratorio

PAESAGGI SONORI DELLA CITTÀ

Villaggio Digitale - Sala 4

Elisabetta Nanni, Istituto Comprensivo Rovereto nord

In un percorso guidato e utilizzando strumenti digitali, verranno create cartoline sonore per costruire strumenti di cittadinanza attiva e consapevole.



11.30

IL PROGETTO NUTRIRE TRENTO

Villaggio Digitale - Stand Comune di Trento

Marco Combetto, Francesca Forno, Paola Fontana

Il personale coinvolto è a disposizione per illustrare il progetto culturale Nutrire Trento che vuole sensibilizzare la cittadinanza ad una maggiore attenzione verso la sostenibilità agroalimentare e ambientale.

12.00

Demo

STORIE IN VIAGGIO

Villaggio Digitale - Sala 3

Classe IV B Aldeno e classi IV B-C gruppo attività opzionali Mattarello

Educare i giovani alla cittadinanza globale (Global School) mediante una riflessione sul processo migratorio: utilizzando lo strumento multimediale I-Theatre, con le musiche di sottofondo del coro Altreterre, gli alunni hanno prodotto una narrazione digitale.



Iniziativa
scuole

12.00

Demo

ROBOTIC TRAVEL

Villaggio Digitale - Sala 4

*Daniela Demartin, Francesca Donati,
Istituto Comprensivo Trento 3*

Dimostrazione pratica della competizione Robocup Junior. Gli studenti della scuola Bronzetti-Segantini, vincitori alla manifestazione nazionale Robocup Junior Academy 2019, presenteranno la loro esperienza e il loro progetto ai campionati europei.



Iniziativa
scuole

14.00

La visita si ripete
15.00 - 16.00



Evento con
prenotazione

#Fuoripiazza

VISITA ALLA CENTRALE UNICA DI RISPOSTA 1-1-2 DEL TRENTO

CUE - Centrale Unica Emergenza, via Pedrotti 18

Personale tecnico della Centrale Unica di Risposta

Un'Emergenza? Basta un numero. Chiama 112. Lo staff della Centrale accompagnerà i visitatori alla scoperta delle sale operative, delle modalità di gestione delle chiamate di emergenza e all'utilizzo dell'App Where ARE U.

Info su prenotazione, note, restrizioni, vincoli e privacy su www.smartcityweek.it.

15.00



Evento
su invito

#Fuoripiazza

RTD: RUOLO, SFIDE E OPPORTUNITÀ

Consorzio dei Comuni Trentini - Sala Degasperri

Ernesto Belisario

L'avvocato Ernesto Belisario - riferimento nel mondo del diritto delle tecnologie e dell'innovazione nella Pubblica Amministrazione - descrive in un seminario informativo il ruolo dei responsabili per la transizione al digitale delle pubbliche amministrazioni, illustrando le scadenze e gli adempimenti dei prossimi mesi.

Iniziativa inserita nella Giornata della Trasparenza del Comune di Trento.

15.00

Presentazione

SENSORCIVICO, METTERSI IN ASCOLTO DEL CITTADINO

Villaggio Digitale - Sala 1

Paolo Forno, Sindaco del Comune di Predaia

L'esperienza del Comune di Predaia nella gestione delle segnalazioni. Verrà presentata una piattaforma a supporto del servizio finalizzato ad ascoltare il cittadino e avere indicazioni puntuali per valutare come intervenire laddove necessario e richiesto attraverso procedure aperte e trasparenti.

15.00



Iniziativa
scuole

Scuola Digitale

NONNI IN RETE

Villaggio Digitale - Sala 2

*Team Nonni in rete dell'ITE Tambosi di Trento,
Natale Scopelliti*

Studenti e persone anziane, seduti gomito a gomito di fronte a tablet e smartphone, per aiutare chi - per ragioni meramente anagrafiche - si è trovato di fronte ad una esplosione culturale tecnologica mai vista in altre epoche e che vuole essere aiutato a coglierne le opportunità.

15.⁰⁰

Presentazione

CARTELLA DELLO STUDENTE

Villaggio Digitale - Sala 3

Staff FBK

Verrà illustrato il progetto “Cartella dello Studente”, con cui la Provincia autonoma di Trento intende valorizzare le informazioni sul percorso scolastico degli studenti (percorso formativo, competenze acquisite, titoli e altre certificazioni, etc.).

15.⁰⁰

Presentazione

CHE COS'È LA USER EXPERIENCE?

Villaggio Digitale - Sala 4

Nicola Doppio

Ogni giorno entriamo in contatto con interfacce digitali di accesso a servizi offerti da pubbliche amministrazioni o imprese (siti web, web App, mobile App), e può capitare di incontrare difficoltà e frustrazioni durante il loro utilizzo. Come migliorare la User Experience?

15.³⁰

Laboratorio

IMPARA A PROGETTARE UN INNOVATION CONTEST

Villaggio Digitale - Sala 4

Nicola Doppio

Gli innovation contest vengono usati da centinaia di anni per trovare soluzioni a complessi problemi tecnologici: scopri come progettare il tuo innovation contest.

15.³⁰

Presentazione

PEDIBUS, ANDARE A SCUOLA IN MODO SOSTENIBILE

Villaggio Digitale - Sala 1

Ruggero Mucchi, Sindaco del Comune di Cles

L'esperienza del Comune di Cles nella promozione della mobilità sostenibile nelle giovani generazioni. Verrà presentata una piattaforma a supporto del servizio finalizzato ad accompagnare gli alunni della scuola primaria nel percorso casa scuola grazie ad una community di volontari.

16.⁰⁰

STRUMENTI PER I CITTADINI: LA SEZIONE DEL SITO “AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE” E LE FORME DI ACCESSO

Villaggio Digitale - Stand Comune

Alessandra Ianes

La trasparenza come accessibilità totale alle informazioni e all'attività dell'Amministrazione. Navighiamo insieme sul sito del Comune di Trento per capire le potenzialità di questi strumenti.

Iniziativa inserita nella Giornata della Trasparenza 27

16.³⁰

Presentazione

50 MINUTI DI PROTONTERAPIA

Villaggio Digitale - Sala 1

staff Centro di Protonterapia

Raccontare la Protonterapia in 50 minuti? Accompagnati da un medico radioterapista ed un fisico medico del Centro di Protonterapia, percorreremo un viaggio affascinante che, prendendo spunto dalla realtà virtuale, esplorerà l'incrocio tra alta tecnologia, scienza e medicina, per raggiungere la meta finale: il beneficio del paziente.

16.³⁰



Evento con
prenotazione

Scuola Digitale

MI PRESENTO: SONO "LA MIA TRENTO"

Villaggio Digitale - Sala 2

Alex Tomasi, Andrea Leveghi, Mistral Garzoglio,
Maia Buzuleciu, Giacomo Fioroni

Ti lamenti di dover installare troppe App? Vieni a scoprire "La mia Trento", la nuova App ufficiale del Comune che raccoglie le funzionalità presenti in più App e servizi, permettendoti di risparmiare spazio sullo smartphone e di personalizzarla usando solo quelli che ti servono.

Iniziativa inserita nella Giornata della Trasparenza del Comune di Trento.

16.³⁰



Attività per
bambini e ragazzi

Laboratorio

MARTE 2045

in collaborazione con Nintendo Labo

Villaggio Digitale - Sala 3

Staff MUSE

Riuscirete a ripulire la pista di atterraggio del pianeta rosso per far atterrare i rifornimenti per la colonia? Con i Toy-Con e la console Nintendo Switch costruirete e comanderete un robot escavatore per eliminare i rifiuti della pista prima che arrivi la tempesta di sabbia!

16.³⁰

Presentazione

SMART PARENTHOOD? L'ITALIA NELLA TRAPPOLA DEMOGRAFICA

Villaggio Digitale - Sala 4

Daniele Vignoli, Letizia Mencarini

La società italiana sta mutando profondamente e velocemente, sotto la spinta di cambiamenti demografici epocali che ne ridisegnano la composizione. Che cosa sta succedendo?



**PROTAGONISTA
DIGITALE**

17.00



**Evento con
prenotazione**



**Maxischermo
e streaming**

LE PAROLE FANNO PIÙ MALE DELLE BOTTE: LA STORIA DI CAROLINA

Palazzo Geremia, Salone di Rappresentanza e sala Falconetto

Incontro con Paolo Picchio e Ivano Zoppi, modera Massimo Mazzalai, capo redattore sede Rai Trento

Nel gennaio 2013 Carolina Picchio, una ragazza quattordicenne di Novara, si è tolta la vita a causa del cyberbullismo. Da allora, la sfida di papà Picchio è quella di aiutare i ragazzi che si fanno del male tra loro usando la rete in maniera distorta e spesso inconsapevole.

Nel 2018 nasce FONDAZIONE CAROLINA ONLUS, un supporto alle famiglie e alla comunità, per garantire a genitori, educatori e tutti i coloro che hanno responsabilità educative, il diritto alla cura, al recupero e all'armonia delle nuove generazioni. Perché anche la dimensione digitale delle relazioni deve ritrovare una sana autenticità. Il concetto di community non può esulare dai valori che ci rendono 'umani'. Oltre ad azioni di prevenzione Fondazione Carolina promuove, con il suo centro studi, attività di ricerca per anticipare quei fenomeni che possono generare disagio a fronte di una cattiva esperienza digitale. Ricerca, prevenzione, sostegno e formazione continua; sono queste le azioni chiave individuate dall'Amministratore Delegato, Ivano Zoppi, per la prossima annualità. Paolo Picchio in ogni incontro chiede più consapevolezza da parte dei ragazzi, più responsabilità per le famiglie e le scuole, insieme per dire no a bullismo e cyberbullismo.

Incontro particolarmente dedicato alle famiglie e ai ragazzi fra gli 11 e i 15 anni

Prenotazioni su www.smartcityweek.it fino a giovedì 19.

Biglietti a disposizione presso l'Infopoint dalle ore 09.30 di venerdì 20.

18.00

Presentazione

NON LI ABBANDONARE! RIUSO, RIDUCO, RICICLO: UNA NUOVA VITA PER GLI AEE E I RAEE

Villaggio Digitale - Sala 1

Elisabetta Farella, Annapaola Marconi, Milena Bigatto, Adolfo Villaforita

Lancio della campagna di raccolta degli AEE (apparecchiature elettriche ed elettroniche) e i RAEE (rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche) non più in uso che si svolgerà sabato e domenica presso lo stand FBK.

18.00

Scuola Digitale

TREC, SALUTE+ E ALTRE APP PER LA SALUTE DEI CITTADINI TARENTINI

Villaggio Digitale - Sala 2

Stefano Forti, Diego Conforti, Ettore Turra, Luigi Patil, Andrea Manica, Marco Frassoni, Daniela Bonaldi, Andrea Nicolini, Ombretta Sciandra, Alessio Zeni

Il cittadino Tarentino può accedere da computer (web browser) e da dispositivi mobili (App) al proprio Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) che contiene i documenti sanitari, le informazioni e servizi sulla sua salute. Consultazione referti, prenotazioni esami, consigli per stare meglio. Il personale di TarentinoSalute4.0 (PAT/APSS/FBK) è a disposizione per capire come usare questi nuovi strumenti e per raccogliere idee sul loro miglioramento.

18.00



Iniziativa
scuole

Demo

UNA SMART CITY REALIZZATA CON I LEGO

Villaggio Digitale - Sala 4

Biennio di robotica dell'Istituto Tecnico Tecnologico Buonarroti, Jessica Cologna, Giacomo Colle

I ragazzi del gruppo del biennio di robotica dell'Istituto Tecnico Tecnologico Buonarroti mostrano la loro realizzazione di una Smart City con il LEGO.

18.30

Presentazione

5G, STRADE INTELLIGENTI E MACCHINE CONNESSE

Villaggio Digitale - Sala 1

Roberto Riggio

Il 5G nella mobilità del futuro: come l'automobile si trasforma e diventa un ambiente digitale intelligente.

18.³⁰

Presentazione

AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE UNO STRUMENTO DI CONOSCENZA PER I CITTADINI

Villaggio Digitale - Sala 3

Alessandra Ianes

Publicità, conoscibilità e conseguente fruizione dei documenti e dei dati tramite la sezione "Amministrazione trasparente" del sito del Comune di Trento.

Iniziativa inserita nella Giornata della Trasparenza del Comune di Trento

19.⁰⁰



Aperitivo
digitale

CYBERBULLISMO - APERITIVO DIGITALE CON PAOLO PICCHIO E FBK

Villaggio Digitale - Sala 1

*Enrico Piras, Sara Tonelli, Paolo Picchio, Ivano Zoppi,
modera Giampaolo Pedrotti, Capo Ufficio stampa PAT*

Incontro e confronto sul tema del cyberbullismo, per approfondire gli argomenti della conferenza "Le parole fanno più male delle botte: la storia di Carolina".

20.⁰⁰



Iniziativa
scuole

Demo

CHATCOOP - FREE EDUCATIONAL CHATBOT

Villaggio Digitale - Sala 2

*Classe 5INA indirizzo Informatica e Telecomunicazioni /
articolazione Informatica, Istituto Tecnico Tecnologico
Buonarroti, Trento*

La Cooperativa Formativa Scolastica ChatCoop - in collaborazione con la cooperativa informatica PO-SIT, si è occupata dello sviluppo di chatbot mediante Telegram che facilitano la vita scolastica grazie allo sviluppo di servizi digitali.

20.³⁰



Evento con
prenotazione

Laboratorio

"LA MIA TRENTO" CHE VORREI

Villaggio Digitale - Sala 1

*Alex Tomasi, Andrea Leveghi, Mistral Garzoglio,
Maia Buzuleciu, Giacomo Fioroni*

"La mia Trento" è la nuova App ufficiale del Comune di Trento. Contribuisci anche a tu a migliorarla: partecipa al workshop informale, testa l'App e condividi le tue idee. Non serve essere esperti di tecnologia o avere particolari competenze, è sufficiente la tua creatività!



ERNESTO
BELISARIO

PROTAGONISTA
DIGITALE

20.³⁰



Evento con
prenotazione



Maxischermo
e streaming

CITTADINO, CONOSCI I TUOI DIRITTI DIGITALI?

Palazzo Geremia, Salone di Rappresentanza e sala Falconetto

Ernesto Belisario introdotto da Fabrizio Franchi, caposervizio del quotidiano l'Adige

Appuntamento imperdibile per chi vuole essere un vero cittadino (e non suddito) digitale.

L'avvocato Ernesto Belisario - riferimento nel mondo del diritto delle tecnologie e dell'innovazione nella Pubblica Amministrazione - illustra i diritti digitali di cittadini e imprese, spiegando come farli valere anche quando vengono negati.

“Perché non posso ricevere tutte le comunicazioni del Comune sulla mia posta elettronica e devo perdere tempo a ritirare una raccomandata? Posso pagare quello che devo da casa e con carta di credito anziché andare in banca? Dove posso trovare il wi-fi pubblico?”

Per i cittadini e le imprese è già possibile chiedere ed ottenere un rapporto “completamente digitale” con la Pubblica Amministrazione. Chiunque, grazie alla “carta della cittadinanza digitale”, ha il diritto di utilizzare le tecnologie nei rapporti con la Pubblica Amministrazione (ad esempio, per istanze, servizi, comunicazioni e pagamenti).

Nel corso dell'incontro, l'avvocato Ernesto Belisario - con un taglio pratico e divulgativo - illustrerà quali sono i diritti digitali, fornendo indicazioni pratiche su come tutelarsi nel caso in cui questi diritti vengano negati dalle amministrazioni.

Iniziativa inserita nella Giornata della Trasparenza del Comune di Trento.

Prenotazioni su www.smartcityweek.it fino a giovedì 19.

Biglietti a disposizione presso l'Infopoint dalle ore 09.30 di venerdì 20.

09.⁰⁰

La visita si ripete
10.⁰⁰ - 11.⁰⁰
12.⁰⁰ - 13.⁰⁰



Evento con
prenotazione

#Fuoripiazza

VISITE PRESSO IL CENTRO DI PROTONTERAPIA

Centro protonterapia Trento, via al Desert 14
Bus navetta A/R dal Villaggio Digitale - ritrovo 15'
prima all'InfoPoint

Staff Centro di Protonterapia

Visita guidata al Centro di Protonterapia dell'APSS di Trento. Lo staff del Centro accompagnerà i visitatori lungo un percorso che dalle sale dedicate al trattamento dei pazienti oncologici, porterà poi a scoprire le aree che ospitano il ciclotrone e la linea di trasporto dei protoni, per chiudere con la visita alla sala sperimentale. Le visite saranno organizzate con l'avvicendamento ogni ora di gruppi di 15 persone.

09.³⁰

RASSEGNA STAMPA

Villaggio Digitale - Sala 1

Marika Terraneo, direttrice di RTTR La Televisione

Ogni mattina, la giornata in piazza Duomo si apre con i commenti alle notizie pubblicate dai quotidiani, ma anche con anticipazioni e divagazioni sui temi degli appuntamenti in programma.

09.³⁰

Presentazione

SMART WORKING. UN GIOCO DI SQUADRA TRA ORGANIZZAZIONI PUBBLICHE E PRIVATE

Villaggio Digitale - Sala 2

Luca Comper, Andrea Marsonet

La Provincia autonoma di Trento si è fatta promotrice, a livello territoriale, dello smart working per favorire la diffusione di questa modalità lavorativa anche presso le aziende private. Presentazione del dossier "chiavi in mano", in collaborazione con Confindustria Trento, per diffondere lo smart working presso le piccole e medie imprese.

09.³⁰



Attività per
bambini e ragazzi

Laboratorio

MARTE 2045 in collaborazione con Nintendo Labo

Villaggio Digitale - Sala 3

Staff MUSE

Riuscirete a ripulire la pista di atterraggio del pianeta rosso per far atterrare i rifornimenti per la colonia? Con i Toy-Con e la console Nintendo Switch costruirete e comanderete un robot escavatore per eliminare i rifiuti della pista prima che arrivi la tempesta di sabbia!

09.³⁰

Laboratorio

BLOOMIN APP: GLI SPAZI VERDI GESTITI DAI CITTADINI

Villaggio Digitale - Sala 4

Araneta Marianne, Giaccaglia Ivan e Piccoli Eugenio

Focus group sul prototipo di una App smartphone per la gestione degli spazi verdi comunali da parte dei cittadini; i partecipanti potranno utilizzare l'App e dare feedback per capire come svilupparla al meglio.

10.⁰⁰

La visita si ripete
11.⁰⁰



Evento con
prenotazione

#Fuoripiazza

VISITA ALLA CENTRALE UNICA DI RISPOSTA 1-1-2 DEL TRENINO

CUE - Centrale Unica Emergenza, via Pedrotti 18

Personale tecnico della Centrale Unica di Risposta

Un'Emergenza? Basta un numero. Chiama 112. Lo staff della Centrale accompagnerà i visitatori alla scoperta delle sale operative, delle modalità di gestione delle chiamate di emergenza e all'utilizzo dell'App Where ARE U.

Info su prenotazione, note, restrizioni, vincoli e privacy su www.smartcityweek.it.

10.³⁰

Laboratorio

AMBIENTI INTELLIGENTI PER L'INVECCHIAMENTO IN AUTONOMIA E INDIPENDENZA

Villaggio Digitale - Sala 1

Giandomenico Nollo, Francesco Tessarolo, Barbara Gasperini, Giovanni Guandalini, Valentina Conotter, Giulia Onorati

Una dimostrazione dal vivo di attività di co-design collegate al progetto europeo CAPTAIN (Assistenza Virtuale personalizzata per il benessere e la cura delle persone anziane) per portare in piazza i processi di co-progettazione e di coinvolgimento attivo dei potenziali utilizzatori di tecnologie avanzate perché queste siano rispondenti ai reali bisogni dei cittadini.

10.³⁰

Presentazione

TRENINO: MONTAGNA E TECNOLOGIA. SERVIZI SMART PER IL TERRITORIO

Villaggio Digitale - Sala 2

Roberto Pizzicannella, Lucia Leonardi

Come si configurerà il territorio montano del Trentino nei prossimi anni grazie alle nuove tecnologie? In Piazza Duomo verranno presentate le conclusioni del workshop "Trentino: montagna e tecnologia. Servizi SMART per il territorio" del 9 settembre (#Fuoripiazza).

11.00



Iniziativa
scuole

Presentazione

CRESCERE INSIEME COME CITTADINI DIGITALI COMPETENTI

Villaggio Digitale - Sala 4

*Sara Dellagiacoma, Ester Buscicchio,
Gruppo di Peer educator dell'Istituto Comprensivo
Trento 4*

Peer & Media Education all'ICTN4 per sviluppare senso critico, consapevolezza e responsabilità. I Peer formati progettano e realizzano attività di sensibilizzazione per altri alunni dell'Istituto riguardo ai rischi derivanti da un uso non responsabile dei nuovi media e i principali pericoli della Rete, in particolare il fenomeno del cyberbullismo e le indicazioni su come contrastarlo.

11.30



Caffè
digitale

LA SANITÀ DEL FUTURO - TRENINO SALUTE 4.0

Villaggio Digitale - Sala 1

*Diego Confort, Claudio Dario, Ettore Turra,
Stefano Forti, Andrea Nicolini*

Come le nuove tecnologie e l'intelligenza artificiale disegneranno la sanità del futuro supportando nuovi modelli di cura dei pazienti cronici presso il loro domicilio e aiutando il cittadino nella gestione più consapevole della propria salute e del proprio stile di vita. Ne parleremo con gli esperti TrentinoSalute4.0.

11.30

Laboratorio

KIDS GO GREEN: ALLA SCOPERTA DEL MONDO E ALL'INSEGNA DI UNA MOBILITÀ CASA-SCUOLA PIÙ SOSTENIBILE

Villaggio Digitale - Sala 3

Annapaola Marconi, Pamela Forner

Co-progettazione di percorsi didattici virtuali riservata agli insegnanti delle scuole primarie.

11.30



Iniziativa
scuole



Attività per
bambini e ragazzi

Laboratorio

CODING: APPRENDERE GIOCANDO

Villaggio Digitale - Sala 4

*Gabriella Paolazzi, Classi III A e B della Scuola Primaria
di Madonna Bianca*

Che cos'è un robot? Capisce quello che una persona gli dice? Utilizzando dei robot a forma d'ape i bambini imparano a programmare una macchina in modo tale che faccia il percorso desiderato, e ad utilizzare un codice binario. In collaborazione con DiCoMat Lab, UniTN.

12.00

Scuola Digitale

DROPTICKET E OPENMOVE, LE APPLICAZIONI PER I BIGLIETTI DEL TRASPORTO PUBBLICO

Villaggio Digitale - Sala 2

Maria Verzotti, Lorenzo Modena

DropTicket e Openmove sono le App che permettono l'acquisto e la gestione dei biglietti del trasporto pubblico trentino. Comodità, informazioni e risparmio alla portata di tutti. Installale ed impara ad usarle!

12.00



Iniziativa
scuole

Laboratorio

CERTIFICAZIONI INFORMATICHE PER SAPER COMPETERE

Villaggio Digitale - Sala 4

Gianluca Spinelli, Alunni dell'Istituto Comprensivo Trento 2

A scuola, all'Università e nel mondo del Lavoro: CERTIFICA LE TUE COMPETENZE DIGITALI per un corretto approccio alle nuove tecnologie e internet e per saper utilizzare con consapevolezza e spirito critico queste risorse. Porta il tuo smartphone e partecipa alla gara!

14.00

Laboratorio

APP YOUR LAMP!

Villaggio Digitale - Sala 3

Staff MUSE

Una lampada? Un cellulare? Sperimenterete come farli parlare tra di loro usando una scheda elettronica programmabile: Arduino. Nessuna conoscenza di base richiesta!

14.30



Iniziativa
scuole

A SUON DI PAROLE - IL GIOCO DEL CONTRADDITTORIO

**Palazzo Geremia, Salone di Rappresentanza
e sala Falconetto**

Chiara Tamanini

Il dibattito "A suon di parole", promosso da dieci anni da IPRASE assieme alla Facoltà di Giurisprudenza e ai Comuni di Trento e di Rovereto, promuove nei giovani competenze logico/argomentative e di cittadinanza. Li aiuta ad orientarsi nell'ambito variegato dei social e promuove la capacità di distinguere la fondatezza dei messaggi da essi mediati.

Due classi si confronteranno sul tema: "Nella società digitale la responsabilità di diffondere contenuti veritieri è in capo a chi li produce / è in capo a chi ne fruisce".

14.45



Evento con
prenotazione



Iniziativa
scuole

#FuoriPiazza

ALLA SCOPERTA DELLA STRADA ROMANA CON LO SMARTPHONE

Scuola Primaria Degasperi Sardagna

Alessandro Ebranati, David Leoni, Valentina Musmeci

Passeggiata lungo la strada romana di Sardagna per alunni, genitori e docenti. "Into the wild" è un progetto didattico incentrato sul paesaggio e sullo sviluppo di competenze digitali, sviluppato nell'anno scolastico 2018/19 presso la Scuola Primaria di Sardagna da una idea di Valentina Musmeci in collaborazione con CoderDolomiti. Percorso: ore 14.45 presso la scuola primaria Degasperi, via alla Toreséla, Sardagna, spiegazione del percorso, e partenza con i mentor di Coderdolomiti e gli alunni verso la località Poze muniti di smartphone o tablet per leggere i codici QR. Arrivo al termine del percorso e rientro presso la scuola primaria. Si raccomanda abbigliamento comodo e scarpe da ginnastica.

15.00



Evento con
prenotazione

#FuoriPiazza

MART, RACCONTAMI UNA STORIA

Galleria Civica di Trento - Mart, via Belenzani 44

Valentina Russo, Annalisa Casagrande

Il Mart invita a sperimentare il suo nuovo canale di conversazione su Alexa, l'assistente vocale di Amazon. Un progetto di innovazione per raccontare curiosità storiche e artistiche sul museo e il suo patrimonio materiale e immateriale.

15.00



Evento con
prenotazione

#FuoriPiazza

OPEN TALK - IL FUTURO DELLE APP CHIMICHE - FABLAB

MUSE - Museo delle scienze

Martin Michael Hanczyc

Immagina un futuro in cui "App chimiche" sui dispositivi mobili producano su richiesta preziosi composti per la salute o rilevino la minaccia di bioagenti!

15.00

Presentazione

STANZA DEL SINDACO, COMUNICARE CON IL CITTADINO

Villaggio Digitale - Sala 1

Nicola Fioretti, Sindaco del Comune di Aldeno

L'esperienza del Comune di Aldeno nella gestione della comunicazione attraverso i chatbot. Verrà presentata una piattaforma a supporto del servizio finalizzato alla diffusione tempestiva, da parte del sindaco, di notizie ed informazioni con carattere di urgenza in merito ad argomenti di interesse pubblico.

15.⁰⁰

Presentazione

SERVIZI PER I CITTADINI PIÙ SEMPLICI E... SPRINT

Villaggio Digitale - Sala 2

Giacomo Fioroni, Andrea Maffeis

Vieni a scoprire come usare i servizi del Comune direttamente da casa, senza doverti recare negli uffici e a qualsiasi orario. Ti mostreremo gli strumenti che Trento, Bergamo, Amalfi e Siracusa mettono a disposizione per aiutarti e rendere più "SPRINT" il rapporto tra te ed il Comune. Potrai passare poi parola ai tuoi amici, un po' come il Governo italiano che ci ha scelto come buona pratica da seguire per tutti i comuni italiani!

15.³⁰

Presentazione

GESTIAMO, UN NUOVO MODO DI PRESENTARE IL P.E.G.

Villaggio Digitale - Sala 1

Romina Menapace, Vicesindaco del Comune di Ville d'Anaunia


L'esperienza del Comune di Ville d'Anaunia nella presentazione e gestione del Piano Esecutivo di Gestione del Comune. Verrà presentata una piattaforma a supporto del progetto finalizzato a garantire un'informazione puntuale e trasparente nei confronti del cittadino rispetto alla programmazione e al livello di raggiungimento degli obiettivi dell'amministrazione comunale.

15.³⁰

Presentazione

DIGITALIZZAZIONE DELLE RETI E MOBILITÀ SOSTENIBILE

Villaggio Digitale - Sala 4

Francesco Faccioli, Nicola Fruet per 

Smart city, nuovi servizi e strategie per le comunità: come la mobilità elettrica, la digitalizzazione delle reti di distribuzione e delle attività di campo contribuiscono a trasformare e migliorare la vita dei cittadini.



TRENTINO



Spazio all'energia,
largo alla meraviglia.



Santa Massenza



Riva del Garda

 BUONO SCONTO VALE 7€

Il Gruppo Dolomiti Energia ti invita a scoprire 100% energia pulita con Hydrotour Dolomiti; l'affascinante viaggio nelle centrali idroelettriche trentine, preziose sorgenti di energia rinnovabile e custodi della storia di intere generazioni.

Presentando questo buono sconto entro il 31 dicembre 2019 alle casse delle centrali idroelettriche di Riva del Garda e Santa Massenza potrai acquistare un massimo di due ingressi al prezzo ridotto di 8€ cad. anziché 15€.

Iniziativa non cumulabile con altre promozioni. (Trento Smart City Week)

 INFO E PRENOTAZIONI +39 0461 032486

Con il contributo di





PAOLO
BORROMETI

PROTAGONISTA
DIGITALE

16.⁰⁰



Evento con
prenotazione

LA DIGITALIZZAZIONE DELL'INFORMAZIONE: RISCHI, OPPORTUNITÀ, PROSPETTIVE

Villaggio Digitale - Sala 1

*Paolo Borrometi intervistato da Alberto Faustini,
direttore de l'Adige*

La rivoluzione digitale sta ridefinendo le teorie, le procedure e le pratiche nel mondo dell'informazione. Un settore in continua evoluzione dove l'informazione è a portata di mano nel momento stesso in cui un evento diventa notizia.

Siamo sempre più connessi e le news viaggiano in modo sempre più rapido ed economico. Ci confrontiamo quotidianamente con un sovraccarico informativo: c'è sempre più bisogno di un filtro, di qualcuno di credibile che verifichi l'attendibilità della notizia, che racconti i fatti e li contestualizzi.

Il digitale non è un nemico ma un potente alleato se impariamo a leggere i dati veri. Accompagnare il lettore in questo percorso è la vera scommessa del giornalismo moderno.

Incontro con il presidente dell'associazione "Articolo 21" Paolo Borrometi, uno dei 22 giornalisti italiani sotto scorta per il loro lavoro, ed il direttore dell'Adige Alberto Faustini.

Prenotazioni su www.smartcityweek.it fino a venerdì 20.

Biglietti a disposizione presso l'Infopoint dalle ore 09.30 di sabato 21.

16.³⁰

Scuola Digitale

PHISHING: DA VITTIME A PRIMA LINEA DI DIFESA!

Villaggio Digitale - Sala 2

Gianfranco Ciotti

Tutti noi siamo stati e saremo bersaglio di attacchi di phishing. L'unico modo per contrastare efficacemente questo tipo di minaccia è capirne il funzionamento. Quale modo migliore di imparare qualcosa se non toccandola con mano? Effettueremo insieme un vero attacco informatico per trasformarci da inconsapevoli vittime a prima linea di difesa!

16.³⁰



Evento con
prenotazione

Laboratorio

QROWDLAB - MAPPIAMO LA CITTÀ

Villaggio Digitale - Sala 3

Eddy Maddalena, Maia Buzuleciu, Giacomo Fioroni

Ti interessano le nuove tecnologie e l'innovazione? Partecipa al QrowdLab come tester di uno strumento smart per mappare i parcheggi in città. Non serve essere esperti di tecnologia o avere particolari competenze, è sufficiente essere curiosi! Al termine del laboratorio riceverai un gadget omaggio.

17.⁰⁰

Presentazione

A22 PER UN FUTURO SEMPRE PIÙ SMART

Villaggio Digitale - Sala 4

Vertici di  Autostrada del Brennero SpA
Brennerautobahn AG
e partner dei progetti coinvolti

In futuro l'autista deciderà la destinazione e la strada, al resto penserà la propria auto. Autostrada del Brennero SpA sta lavorando perché questa trasformazione avvenga in totale sicurezza, partecipando attivamente a diversi progetti europei per favorire la propria evoluzione digitale.



p.zza
Duomo

Vivi il futuro di cui tutti parlano

Al nostro stand, durante l'evento,
prova in realtà virtuale le emozioni
dell'evoluzione alla guida autonoma.

Passa a trovarci!



Autostrada del Brennero SpA
Brennerautobahn AG

sicurezza innovazione sostenibilità

www.autobrennero.it



ALFONSO
FUGGETTA

PROTAGONISTA
DIGITALE

17.00



Evento con
prenotazione



Maxiscreen
e streaming

CITTADINI AI TEMPI DI INTERNET

**Palazzo Geremia, Salone di Rappresentanza
e sala Falconetto**

*Alfonso Fuggetta dialoga con Paolo Mantovan,
direttore del Trentino*

Internet e le relative tecnologie digitali hanno cambiato la nostra società radicalmente. La loro grande diffusione ha trasformato ogni aspetto della nostra vita: l'economia, la politica, la formazione, le relazioni umane, la cultura. Come affrontarne le conseguenze, le sfide e le implicazioni di questa rivoluzione?

I "nativi digitali" sono molto meno maturi di quello che pensiamo. Non è sufficiente essere abili nell'utilizzare i dispositivi digitali (smartphone) o i social media. Il potere, la pervasività e la complessità delle nuove tecnologie e dei servizi richiedono un nuovo approccio all'educazione/formazione, sia dei "nativi" sia dei "migranti" digitali.

Non è soltanto una questione di aggiungere una qualche expertise: dobbiamo considerare una nuova forma di "cultura e cittadinanza digitali" e modificare in modo coerente ogni aspetto della nostra vita perché l'avvento di Internet e delle tecnologie digitali richiede una riscoperta e un ripensamento della nozione di creatività e di progettazione per ogni aspetto della nostra vita.

Incontro particolarmente dedicato a genitori, insegnanti e formatori.

Prenotazioni su www.smartcityweek.it fino a venerdì 20.

*Biglietti a disposizione presso l'Infopoint
dalle ore 09.30 di sabato 21.*

18.°°

Presentazione

SITO BIBLIOTECA COMUNALE, UN NUOVO MODO PER VALORIZZARE LA CULTURA LOCALE

Villaggio Digitale - Sala 1

Giuliano Manara, Assessore del Comune di Cavedine

L'esperienza del Comune di Cavedine nella realizzazione di un nuovo portale per la biblioteca comunale che verrà portato in riuso all'interno di tutti gli Enti aderenti all'ecosistema ComunWeb e del catalogo nazionale per il riuso di AgID. Verrà presentata una piattaforma a supporto del servizio biblioteca realizzata partendo dalle necessità degli utenti, attraverso gli standard nazionali pensati per la cultura (MiBACT) e un allineamento con il sistema nazionale e provinciale.

18.°°

Scuola Digitale

TREC, SALUTE+ E ALTRE APP PER LA SALUTE DEI CITTADINI TARENTINI

Villaggio Digitale - Sala 2

Stefano Forti, Diego Conforti, Ettore Turra, Luigi Patil, Andrea Manica, Marco Frassoni, Daniela Bonaldi, Andrea Nicolini, Ombretta Sciandra, Alessio Zeni

Il cittadino Trentino può accedere da computer (web browser) e da dispositivi mobili (App) al proprio Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) che contiene i documenti sanitari, le informazioni e servizi sulla sua salute. Consultazione referti, prenotazioni esami, consigli per stare meglio. Il personale di TrentinoSalute4.0 (PAT/APSS/FBK) è a disposizione per capire come usare questi nuovi strumenti e per raccogliere idee sul loro miglioramento.

18.°°

Laboratorio

DRONE IT!

Villaggio Digitale - Sala 3

Staff MUSE

Programma un drone per fargli compiere acrobazie ed evoluzioni. Mediante un semplice linguaggio a blocchi sarà possibile istruire il drone ad alzarsi in volo, muoversi nello spazio, evitare ostacoli, fare il giro della morte e atterrare nel luogo desiderato.

Attività per
bambini e ragazzi

18.⁰⁰

Laboratorio

AGGIUSTA IL TUO RAPPORTO CON L'ELETTRONICA

Villaggio Digitale - Sala 4

Milena Bigatto, Arianna Conci

Metti alla prova le tue doti di riparazione: armati di entusiasmo e cimentati nell'aggiustare piccoli elettrodomestici e apparecchiature elettroniche esauste con l'aiuto dei nostri volontari riparatori. Rimani con noi anche per il World Cafè! Siediti ad un tavolo per un brainstorming con partecipanti ed esperti sul tema della riparazione, come in un vero Cafè.

18.³⁰

Presentazione

VIVIALA, UNA NUOVA GESTIONE CONDIVISA DEGLI EVENTI

Villaggio Digitale - Sala 1

Claudio Soini, Sindaco del Comune di Ala

L'esperienza del Comune di Ala nella realizzazione di un calendario condiviso degli eventi del territorio. Verrà presentata una piattaforma a supporto del servizio finalizzato alla realizzazione di un calendario digitale per gli eventi del territorio che valorizza l'impegno delle associazioni, semplifica il lavoro di pubblicazione e garantisce l'interoperabilità a livello nazionale ed europeo.

19.⁰⁰



Aperitivo
digitale

SOCIAL NETWORK CON ALFONSO FUGGETTA

Villaggio Digitale - Sala 1

Incontro con Alfonso Fuggetta

Modera Giampaolo Pedrotti, Capo Ufficio stampa PAT

Incontriamo i Protagonisti Digitali in un contesto informale per dialogare sull'educazione civica digitale, sulla responsabilità nell'utilizzo di internet e sulla responsabilità della diffusione di contenuti sui social network.

19.⁰⁰



Evento con
prenotazione

Scuola Digitale

AVVISI AI NAVIGANTI: CONSIGLI PER CAVALCARE LA RETE SENZA AFFONDARE

Villaggio Digitale - Sala 2

Pierluigi Sartori

Consigli pratici per gestire la sicurezza informatica dei propri profili email, social e dei dispositivi casalinghi connessi (televisioni, telecamere, robot aspirapolvere e tagliaerba ad esempio) ormai diventati di uso comune.

20.⁰⁰

Laboratorio

SCOPRI L'INFORMATICA CREATIVA!

Villaggio Digitale - Sala 3

staff di CoderDojo

Laboratori pratici per adulti principianti assoluti!

- A piedi nudi nel web! Crea il tuo sito imparando i linguaggi del web.
- Coltiva la passione per l'orto smart! Fai parlare le piante con schede elettroniche Arduino: è molto più facile di quello che pensi.
- Pilota un Trambot! Scopri come un robot può riconoscere pedoni e altri mezzi in città.

20.³⁰

Demo

SMART OBJECTS: GLI STRUMENTI MUSICALI INTELLIGENTI E L'INTERNET DELLE COSE MUSICALI

Villaggio Digitale - Sala 1

Luca Turchet

Verranno presentati alcuni strumenti musicali intelligenti che comunicano tra di loro e con altri dispositivi, e che inoltre si connettono direttamente ad Internet per fornire nuovi tipi di servizi per il musicista e per gli spettatori.

20.³⁰

Scuola Digitale

MI PRESENTO: SONO "LA MIA TRENTO"

Villaggio Digitale - Sala 2

Alex Tomasi, Andrea Leveghi, Mistral Garzoglio, Maia Buzuleciu, Giacomo Fioroni

Ti lamenti di dover installare troppe App? Vieni a scoprire "La mia Trento", la nuova App ufficiale del Comune che raccoglie le funzionalità presenti in più App e servizi, permettendoti di risparmiare spazio sullo smartphone e di personalizzarla usando solo quelli che ti servono.



Evento con
prenotazione

Con il contributo di



Con il contributo di



09.30

Attività per
bambini e ragazzi

#FuoriPiazza

TRENTO IN BICI 2019

Piazza di Piedicastello

FIAB - Federazione Italiana Ambiente e Bicicletta
e Comune di Trento

Pedalata gratuita, aperta a tutti - grandi e piccini - con giochi, divertimento ed estrazione finale di premi. A partire dalle 9.30 di domenica 22 settembre, nell'ambito della Settimana europea della Mobilità, il Comune di Trento in collaborazione con FIAB e APT organizza la seconda edizione di Trento in bici.

Si tratta di percorso da svolgere in bicicletta adatto a tutti, grandi e piccini.

Partenza e arrivo dalla Piazza di Piedicastello, che per l'occasione sarà allestita con gazebo che proporranno divertenti attività con a tema la mobilità sostenibile. Lungo il percorso, scortato dalla Polizia Locale che curerà la temporanea chiusura delle strade, saranno presenti 4 punti timbratura (S. Martino - zona pedonale, piazza Fiera, parco Langher, parco Le Albere) e punti ristoro. Al termine della pedalata sarà possibile pranzare in piazza a Piedicastello e partecipare alla lotteria organizzata da FIAB.

L'evento si inserisce nelle iniziative in programma a settembre per la Settimana Europea della Mobilità.

È possibile pre-iscrivere online presso il sito dell'APT.

09.30

RASSEGNA STAMPA

Villaggio Digitale - Sala 1

Rocco Cerone, Segretario Federazione Nazionale della Stampa sezione Trentino Alto Adige

Ogni mattina, la giornata in piazza Duomo si apre con i commenti alle notizie pubblicate dai quotidiani, ma anche con anticipazioni e divagazioni sui temi degli appuntamenti in programma.

09.30

Attività per
bambini e ragazzi

Laboratorio

MARTE 2045

in collaborazione con Nintendo Labo

Villaggio Digitale - Sala 3

Staff MUSE

Riuscirete a ripulire la pista di atterraggio del pianeta rosso per far atterrare i rifornimenti per la colonia? Con i Toy-Con e la console Nintendo Switch costruirete e comanderete un robot escavatore per eliminare i rifiuti della pista prima che arrivi la tempesta di sabbia!

09.30

Presentazione

IL MODELLO PER I SITI DEI COMUNI ITALIANI, IL TRENTINO PROTAGONISTA

Villaggio Digitale - Sala 2

Lorenzo Fabbri, Team per la Trasformazione Digitale e Walter Merler

Consorzio dei Comuni Trentini e Team per la Trasformazione Digitale insieme per creare uno standard per i siti dei Comuni in Italia: tutte le azioni condivise all'interno di un accordo di cooperazione istituzionale che esalta l'ecosistema ComunWeb e le Municipalità trentine.

10.00

La visita si ripete
11.00



Evento con
prenotazione

#Fuoripiazza

VISITA ALLA CENTRALE UNICA DI RISPOSTA 1-1-2 DEL TRENTINO

CUE - Centrale Unica Emergenza, via Pedrotti 18

Personale tecnico della Centrale Unica di Risposta

Un'Emergenza? Basta un numero. Chiama 112. Lo staff della Centrale accompagnerà i visitatori alla scoperta delle sale operative, delle modalità di gestione delle chiamate di emergenza e all'utilizzo dell'App Where ARE U.

Info su prenotazione, note, restrizioni, vincoli e privacy su www.smartcityweek.it.

10.00

Scuola Digitale

CHEARIA - PROSPETTIVE IOT A SUPPORTO DEL MONITORAGGIO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Villaggio Digitale - Sala 4

Pierluigi Bellutti, Claudia Dolci, Fabio Antonelli

Sempre più sensori fanno parte della nostra vita quotidiana e sono ora disponibili strumenti "fai da te" per il controllo delle caratteristiche ambientali.

10.30



Caffè
digitale

SMART INFRASTRUCTURE: APPLICAZIONI CIVILI DEI DRONI

Villaggio Digitale - Sala 1

Gianfranco Maffei, Davide Bucci, Fabrizio Granelli

Una Smart Region deve anche offrire un'infrastruttura intelligente, in grado di adattarsi alle situazioni specifiche e alla emergenze. Verranno presentate alcune applicazioni dei droni al servizio della cittadinanza, per la fornitura di connessione in situazioni di emergenza ed il monitoraggio del territorio.

L'evento è supportato dal progetto NATO SPS DAVOSS dell'Università di Trento.

11.00

Laboratorio

LA "BOTTEGA DELLA SCIENZA": STUDENTI E CITTADINI PROTAGONISTI DELLA RICERCA SCIENTIFICA

Villaggio Digitale - Sala 4

Matteo Serra

"La bottega della scienza" è un innovativo laboratorio di ricerca partecipata in cui gli studenti di alcune scuole superiori della provincia realizzano progetti di ricerca scientifica basati su proposte provenienti dalla cittadinanza, con la supervisione di ricercatori FBK o di altri enti di ricerca.

11.00

Scuola Digitale

PHISHING: DA VITTIME A PRIMA LINEA DI DIFESA!

Villaggio Digitale - Sala 2

Gianfranco Ciotti

Tutti noi siamo stati e saremo bersaglio di attacchi di phishing. L'unico modo per contrastare efficacemente questo tipo di minaccia è capirne il funzionamento. Effettueremo insieme un vero attacco informatico per trasformarci da inconsapevoli vittime a prima linea di difesa!

11.30

Laboratorio

QUANDO I SERVIZI SERVONO I CITTADINI LI USANO

Villaggio Digitale - Sala 3

Ettore Turra, Andrea Vielmetti

Come possiamo sapere se le soluzioni del prossimo futuro risolvono dei problemi importanti per i cittadini? Chiediamolo ai cittadini. Sono condotte delle brevi interviste su alcuni progetti in fase di concezione per confermare se abbiamo capito davvero il problema e se la soluzione immaginata può essere quella utile a risolverlo.

11.30

Presentazione

LIFE FRANCA: "LA DIFESA DALLE ALLUVIONI IN TRENTINO"

Villaggio Digitale - Sala 1

Tamara Michellini

Il Portale "La difesa dalle alluvioni in Trentino", sviluppato nell'ambito del progetto europeo Life FRANCA, mira a creare una società informata, consapevole e responsabile nei confronti dei pericoli alluvionali anche mediante il coinvolgimento attivo dei cittadini nelle attività di presidio del territorio.

12.⁰⁰

Laboratorio

DICODINO, CULTURE GIOVANILI E DISCORSI D'ODIO ONLINE

Villaggio Digitale - Sala 4

Valeria Fabretti, Alessandra Vitullo

Riflessione sugli stereotipi, le discriminazioni e la violenza verbale nei confronti delle minoranze etnico-religiose. Particolare attenzione è rivolta all'analisi dei discorsi d'odio diffusi online e di come questi influenzino i giovani.

14.³⁰

Presentazione

GESTIONE INFORMATIZZATA PIANI URBANISTICI (GPU)

Villaggio Digitale - Sala 3

Guido Benedetti, Monica Toccoli

Ecco il software per la gestione, la visualizzazione e l'aggiornamento dei piani urbanistici che competono ai diversi livelli istituzionali (piani regolatori generali, piani territoriali delle Comunità di Valle, Piani dei Parchi, Piano Urbanistico Provinciale), denominato GPU - Gestione Piani Urbanistici.

14.³⁰

Demo

FIRST® LEGO® LEAGUE ITALIA - CITY SHAPER SM

Villaggio Digitale - Sala 4

Staff FIRST® LEGO® League Italia

Dal 2012, la Fondazione Museo Civico di Rovereto è referente nazionale della manifestazione di robotica e scienza FIRST® LEGO® League, una sfida mondiale tra squadre di ragazzi dai 9 ai 16 anni che progettano, costruiscono e programmano robot autonomi, applicandoli a problemi reali. L'edizione 2019-2020 avrà come tema la smart city: in Piazza Duomo si potrà osservare il campo della prossima edizione di Lego First League.



Attività per
bambini e ragazzi

14.⁵⁰

Presentazione

VISUALIZZATORE WEB GIS PUBBLICO PER DATI DI INTERESSE PROVINCIALE

Villaggio Digitale - Sala 2

Nicola Orsi

WGT (Web GIS Trasversale) è un'applicazione intuitiva che permette la ricerca, la visualizzazione e l'utilizzo di informazioni su base geografica. Essa presenta dei dati geografici specifici visualizzabili in modo interattivo.

15.⁰⁰

Presentazione

PON-GOVERNANCE, RIUSO DI COMUNWEB IN 12 COMUNI DI 8 REGIONI

Villaggio Digitale - Sala 1

Serenella Martini, DARA Presidenza del Consiglio dei Ministri e Walter Merler

Il progetto PON-Gov ComunWeb, finanziato dall'Agenzia per la Coesione Territoriale, ha come obiettivo il trasferimento, da parte di Consorzio dei Comuni Trentini e Dipartimento Affari Regionali della Presidenza del Consiglio dei Ministri, di una buona pratica consistente in una piattaforma web-based (ComunWeb) corredata da una suite di soluzioni metodologiche e tecnologiche in grado di avviare una progressiva trasformazione digitale dei diversi processi di comunicazione che sottendono allo svolgimento delle principali attività in capo alle amministrazioni pubbliche.

15.³⁰

Presentazione

SISTEMA PER ARCHIVIAZIONE ED ELABORAZIONE DEI DATI PROVINCIALI TELERILEVATI

Villaggio Digitale - Sala 2

Angelo Carriero

Il sistema STEM consente l'archiviazione, in un unico repository centralizzato, di tutti i dati telerilevati provinciali, la loro metadattazione e ricerca. In particolare: classificazione di uso del suolo, individuazione delle principali specie forestali e stima dei principali parametri forestali.

Il sistema è per ora utilizzato solo all'interno delle strutture provinciali, in quanto sono in fase di sperimentazione le funzionalità associate.

16.⁰⁰

Presentazione

CYBERSECURITY. LA SICUREZZA INFORMATICA, ANCHE A CASA

Villaggio Digitale - Sala 3

Sebastiano Angeli, Pierluigi Sartori

Termini come attacchi informatici, cyberguerre, furto di dati sono ormai di uso comune. Ma cosa significano? Perché avvengono? E cosa succede quando accadono? Una risposta alle domande più comuni e la consapevolezza che la sicurezza informatica inizia a casa nostra.

16.³⁰



Aperitivo digitale

L'ASSISTENZA DOMICILIARE DIVENTA SMART CON @HOME - APERITIVO DIGITALE

Villaggio Digitale - Sala 1

Ettore Turra, Paola Zambiasi

@home la nuova App utilizzata nell'assistenza domiciliare per tenere in contatto tramite smartphone e tablet le diverse persone che collaborano nelle cure al paziente.

16.³⁰



Evento con prenotazione

Scuola Digitale

ABBIAMO TANTE APP E SERVIZI, IN COMUNE

Villaggio Digitale - Sala 2

Alex Tomasi, Andrea Leveghi, Mistral Garzoglio, Maia Buzuleciu, Giacomo Fioroni

Scopri le App e i servizi digitali del Comune di Trento tramite un simpatico quiz a premi. Imparerai, ad esempio, come acquistare il biglietto dell'autobus da smartphone e come usare il bikesharing. Ricordati di scaricare l'App "Kahoot!" prima dell'evento.

17.³⁰

Presentazione

NON LI ABBANDONARE! RIUSO, RIDUCO, RICICLO: UNA NUOVA VITA PER GLI AEE E I RAEE

Villaggio Digitale - Sala 1

Elisabetta Farella, Annapaola Marconi, Milena Bigatto, Adolfo Villafiorita

Risultati dei due giorni di raccolta degli AEE (apparecchiature elettriche ed elettroniche) e i RAEE (rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche).

17.³⁰



Attività per bambini e ragazzi

Laboratorio

MARTE 2045

in collaborazione con Nintendo Labo

Villaggio Digitale - Sala 3

Staff MUSE

Riuscirete a ripulire la pista di atterraggio del pianeta rosso per far atterrare i rifornimenti per la colonia? Con i Toy-Con e la console Nintendo Switch costruirete e comanderete un robot escavatore per eliminare i rifiuti della pista prima che arrivi la tempesta di sabbia!



ANNA
MARINO

PROTAGONISTA
DIGITALE

17.30



Evento con
prenotazione



Maxischermo
e streaming

I LAVORI DI DOMANI. UN VIAGGIO NELLE OPPORTUNITÀ DEL DIGITALE

Palazzo Geremia, Salone di Rappresentanza
e sala Falconetto

*Anna Marino dialoga con Marika Damaggio,
Capo servizio del Corriere del Trentino*

Il digitale trasforma le professioni di oggi per fare posto a nuovi lavori e a nuove opportunità. È un cambiamento che investe e investirà tutti: professionisti, formatori, operai, specialisti tecnologici e aziende.

40 anni fa si pensava che il computer avrebbe rubato il lavoro agli impiegati, invece ha creato nuove competenze. Oggi la stessa paura si ripresenta per l'affacciarsi di intelligenza artificiale e tecnologie innovative.

Anna Marino, giornalista e conduttrice su Radio24 - Il Sole 24 Ore della trasmissione "I lavori di domani" parla dei nuovi lavori e di quelli che arriveranno ed illustra come il digitale possa trasformare le professioni di oggi.

Prenotazioni su www.smartcityweek.it fino a sabato 21.

*Biglietti a disposizione presso l'Infopoint
dalle ore 09.30 di domenica 22.*

18.00

Scuola Digitale

TREC, SALUTE+ E ALTRE APP PER LA SALUTE DEI CITTADINI TARENTINI

Villaggio Digitale - Sala 2

*Ettore Turra, Diego Conforti, Stefano Forti,
Andrea Nicolini, Daniela Bonaldi, Ombretta Sciandra,
Marco Frassoni, Luigi Patil, Andrea Manica, Alessio Zeni*

Il cittadino Trentino può accedere da computer (web browser) e da dispositivi mobili (App) al proprio Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) che contiene i documenti sanitari, le informazioni e servizi sulla sua salute. Consultazione referti, prenotazioni esami, consigli per stare meglio. Il personale di TrentinoSalute4.0 (PAT/APSS/FBK) è a disposizione per capire come usare questi nuovi strumenti e per raccogliere idee sul loro miglioramento.

18.00

Presentazione

CREEP - PREVENIRE GLI EFFETTI DEL CYBERBULLISMO

Villaggio Digitale - Sala 3

Sara Tonelli, Enrico Piras

Le tecnologie possono offrire supporto per prevenire gli effetti del cyberbullismo. Sarà presentata la sperimentazione effettuata con alcune scuole trentine per comprendere l'uso delle tecnologie nei giovani e riflettere consapevolmente sul loro linguaggio nelle interazioni online.

18.00

Presentazione

PEFC, CERTIFICAZIONE DELLE FORESTE E DELLE FILIERE TARENTINE

Villaggio Digitale - Sala 1

*Laura Ricci, Sindaco del Comune di Croviana
e Antonio Brunori, Segretario Generale del PEFC Italia*

Il progetto di certificazione della gestione forestale sostenibile gestito dal Consorzio dei Comuni Trentini quale Gruppo Territoriale PEFC e l'innovation technology quale elemento abilitante per la promozione delle foreste certificate anche nel "dopo Vaia".

STAND IN PIAZZA



VILLAGGIO

DIGITALE

STAND PIAZZA DUOMO

Visita e tocca con mano
gli strumenti digitali
che la Pubblica Amministrazione
e gli Enti del territorio offrono
o stanno progettando
per semplificare la vita quotidiana
di cittadini ed imprese

venerdì:

08.30 - 21.30

sabato:

09.30 - 21.30

domenica:

09.30 - 19.00



COMUNE DI TRENTO

Fai una tappa smart allo stand del Comune!

Trento Smart City è alla portata di tutti, anziani o giovani, smanettoni o impazienti, curiosi o indecisi: in pochi minuti potrai scaricare e imparerai a usare alcune App e servizi talmente utili che non potrai più farne a meno. Ecco le 4 grandi novità di quest'anno:

- **La mia Trento**, la nuova App ufficiale per cittadini e turisti che integra i tanti servizi che fino ad ora erano disponibili su App dedicate: i percorsi più interessanti in città, le ultime notizie e informazioni dal Comune, gli orari degli autobus e dei funerali, tutto in un'unica App.
- Lo **Sportello online**, per accedere ai principali servizi offerti direttamente da casa e senza carta. Per esempio potrai proporti come scrutatore per le prossime elezioni o iscrivere tuo figlio all'asilo nido; o ancora potrai avviare una pratica edilizia o chiedere di ricevere la documentazione IMIS via email.
- La **Prenotazione sale online**, con cui puoi ricercare le sale comunali disponibili e prenotarle, ovunque tu sia.
- Gli **Smart Point**, piccoli totem che verranno collocati presso gli uffici comunali e le Circoscrizioni, che permetteranno - anche a chi non dispone di un computer o di Internet - di accedere ai servizi online del Comune.

Inoltre potrai:

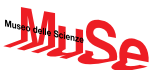
- scoprire tutti gli altri servizi digitali offerti dal Comune di Trento e iscriverti alla nostra newsletter;
- scambiare due chiacchiere, condividere le tue idee, suggerire nuovi servizi ed esprimere la tua opinione su quel che stiamo facendo;
- utilizzare col nostro aiuto lo sportello online per: proporti come scrutatore / presidente di seggio per le elezioni o iscrivere i tuoi figli all'asilo nido;
- conoscere i progetti europei in cui il Comune è coinvolto.

Tutti i giorni dalle 16 alle 17 Stardust Spritz: i partner del progetto europeo Stardust saranno a disposizione per illustrare le attività finanziate: mobilità elettrica, logistica ultimo miglio con uso di veicoli elettrici in ZTL, riqualificazione energetica di 3 delle torri di Madonna Bianca.

Venerdì 20 settembre dalle 11:30 alle 13:00, illustrazione del progetto culturale Nutrire Trento dedicato alla sostenibilità agroalimentare e ambientale.

Venerdì 20 settembre, nell'ambito della **Giornata della Trasparenza**, tanti gli appuntamenti nelle Sale. Allo stand, **dalle ore 16 alle ore 18**, verranno illustrate la sezione del sito "Amministrazione trasparente" e le diverse forme di accesso. Sarà possibile navigare insieme sul sito istituzionale per capire le potenzialità di questi strumenti.

In più se dopo aver attivato SPID allo stand a fianco passi a trovarci riceverai un gadget omaggio!



Presso lo stand del MUSE si potranno vedere alcune delle applicazioni smart presenti al MUSE e saranno presenti tre attività a fruizione libera per il pubblico:

- **LA MACCHINA DI VAIDAS**

La Macchina di Vaidas è un gioco progettato per sperimentare il processo logico e meccanico alla base del funzionamento di ogni computer.

I giocatori, utilizzando i diversi componenti per comporre dei percorsi, costruiscono una vera macchina computazionale che si mette in moto grazie alla biglie in caduta.

Età: da 6 anni in su

- **PIXEL ART**

Banana-pixel art conduce i partecipanti a realizzare un disegno leggendo e decodificando un codice. Arte e informatica si mescolano per raccontare la storia del progetto “Sviluppo Sostenibile e Lotta al Cambiamento Climatico nell’Alto Huallaga, Perù”, che sostiene gli agricoltori peruviani nella conversione delle piantagioni di coca in coltivazioni di baby banane. In collaborazione con Mandacarù Onlus Scs.

Età: da 6 anni in su

- **PENNA 3D**

Hai mai pensato di disegnare oggetti tridimensionali realistici nell’aria? Hai mai sognato di “far uscire dal foglio” un tuo disegno? La penna 3D è un oggetto perfetto per provare un nuovo modo di costruire oggetti scatenando la tua creatività.

Età: da 6 anni in su

- **ATLANTE ANFIBI E RETTILI DEL TRENINO**

Entra anche tu a far parte della comunità di iNaturalist e aiutaci ad aggiornare la lista e la distribuzione delle specie di anfibi e rettili che popolano la provincia di Trento.

Con questo progetto di cittadinanza scientifica chiunque può dare il proprio contributo alla sezione di Zoologia dei Vertebrati del MUSE per rilevare la presenza di queste specie a livello locale.

Età: da 10 anni in su



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Per la Provincia autonoma di Trento la trasformazione digitale ha come primo obiettivo la realizzazione di servizi per i cittadini. In Piazza Duomo, in occasione di TSCW19, la Provincia autonoma di Trento presenterà alcuni dei progetti che negli ultimi anni sono stati realizzati dai propri Dipartimenti e Servizi con questa finalità. Nello stand si potranno scoprire ed approfondire diverse tematiche dell'agenda digitale trentina e nazionale: dal cloud computing ai nuovi modelli di interoperabilità dei dati, dalle diverse declinazioni del termine "smart" e tutte le altre iniziative di coinvolgimento del cittadino sulle nuove piattaforme digitali.

Dopo aver attivato la vostra **identità SPID** allo Stand Identità digitale, gli operatori della Provincia autonoma di Trento vi accompagneranno alla scoperta dei servizi digitali attualmente disponibili nel nostro territorio. Sarà anche possibile approfondire l'utilità e le modalità di utilizzo delle credenziali SPID.

- L'Unità di missione strategica semplificazione e digitalizzazione presenterà i risultati dell'**Open Data Hackabot 2019** e due seminari sulla **User Experience** e la nuova app **IO ITALIA**, realizzata dal Team per l'Italia digitale che sarà lo strumento per ricevere messaggi, avvisi, comunicazioni, da qualunque ente pubblico, diventando il vettore unico della propria identità digitale;
- il Dipartimento Organizzazione personale e affari generali illustrerà il proprio progetto in materia di innovazione organizzativa relativo allo **Smart Working**;
- il Servizio Trasporti pubblici presenterà due app dedicate al mondo dei trasporti - **DropTicket** e **OpenMove**;
- il Servizio Bacini Montani sarà presente con un progetto europeo, **Life FRANCA**, per la difesa dalle alluvioni;
- il Servizio Autorizzazioni e Valutazioni ambientali illustrerà un visualizzatore Web Gis pubblico, **WGT**, per la ricerca e la visualizzazione di informazione di carattere provinciale su base geografica, ed un altro sistema, **STEM**, per l'archiviazione, consultazione ed elaborazione dei dati provinciali telerilevati;
- il Servizio Urbanistica e Tutela del Paesaggio ed il Servizio Autorizzazioni e Valutazioni ambientali presentano la **Gestione informatizzata dei Piani Urbanistici (GPU)**;
- l'Agenzia Provinciale famiglia, natalità e politiche giovanili presenta **Eu-regio Family Pass**, una card che fa risparmiare la famiglia offrendo agevolazioni e riduzioni per l'acquisto di beni e servizi in provincia di Trento;
- il Dipartimento salute e politiche sociali sarà presente per illustrare le funzionalità della app **Trec** per la salute dei cittadini trentini;
- gli esperti del Dipartimento artigianato, commercio, promozione, sport e turismo illustreranno i primi risultati del workshop **Trentino montagna e tecnologia. Servizi smart per il territorio**, un focus sull'utilizzo delle nuove tecnologie applicate al territorio montano;
- il Servizio prevenzione rischi accompagnerà i visitatori alla scoperta della **Centrale Unica di Emergenza** di Trento;
- per il mondo della scuola, il Servizio Formazione professionale, formazione terziaria e funzioni di sistema illustrerà i servizi **Un giorno a scuola** e **Cartella dello Studente** e spiegherà come funziona il **Registro elettronico di classe**.

Per la Provincia autonoma di Trento il fronte della trasformazione digitale è aperto da alcuni anni e siamo al lavoro per concretizzare queste e altre iniziative che possano davvero evolvere il nostro territorio verso una sempre maggiore partecipazione e utilizzo dei nuovi strumenti messi a disposizione dalle piattaforme digitali.



*Azienda Provinciale
per i Servizi Sanitari
Provincia Autonoma di Trento*

I cittadini che verranno allo stand di APSS potranno:

- ricevere **informazioni** sull'utilizzo delle App per l'accesso al fascicolo sanitario elettronico (TreC), per l'adozione di sani stili di vita (Salute+), per prenotare visite ed esami del sangue;
- attivare i **servizi online** direttamente sul proprio smartphone;
- lasciare **idee e suggerimenti** per lo sviluppo di una sanità digitale a misura di cittadino.

Nello spazio dedicato alla Protonterapia sarà possibile ricevere informazioni sull'attività svolta dal Centro e sperimentare una visita della struttura grazie alla realtà virtuale con Cardboard ProtonVR.

Nello stand sarà presentato il nuovo sito "Vaccinarsintrentino" prodotto dal Dipartimento di Prevenzione di APSS in collaborazione con la Società Italiana d'Igiene, per una corretta informazione e una adesione consapevole alle vaccinazioni.





Presso lo spazio espositivo di Fondazione Bruno Kessler (FBK), il cittadino avrà la possibilità di esplorare più da vicino i progetti che i ricercatori realizzano e hanno già realizzato per risolvere le sfide e le opportunità della Smart City. I gruppi di ricerca presenteranno gli strumenti e le soluzioni sviluppate per contribuire a migliorare la qualità della vita delle persone nella città.

Dalla mobilità sostenibile e intelligente, alle campagne di sensibilizzazione sul riciclo per una maggiore consapevolezza ambientale; dall'uso responsabile degli strumenti digitali nelle dinamiche sociali e relazionali ai numerosi progetti con finalità educative e per i più giovani, fino al coinvolgimento diretto dei cittadini nella ricerca attraverso le attività dedicate alla divulgazione scientifica. Molteplici sono le iniziative e le soluzioni innovative che FBK ha sviluppato con la città di Trento e altri partner del territorio e già adottate dai cittadini.

Visitare lo stand sarà una preziosa occasione per scoprire come funzionano i laboratori in FBK, quali strumenti di ricerca vengono utilizzati, e, in anteprima, quali sono le soluzioni che verranno sperimentate nei prossimi mesi. Allo stand si alterneranno i gruppi di ricerca a disposizione di chiunque sia interessato a conoscere qualche dettaglio in più oltre che a partecipare attivamente alle iniziative promosse da FBK, in particolare:

- **Non li abbandonare! Riuso, riduco, riciclo: una nuova vita per gli AEE e i RAEE**

Nell'ambito di WEEE R robots, la campagna di sensibilizzazione per la raccolta e la corretta gestione degli AEE (apparecchiature elettriche ed elettroniche) e dei RAEE (rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche) viene proposta la raccolta di piccoli oggetti elettrici ed elettronici, funzionanti e non funzionanti, che non vengono più usati. Contribuisci a ridurre il consumo di materiali preziosi e supporta la sostenibilità ambientale!

- **Bottega della Scienza**

Raccolta di proposte per il progetto di ricerca partecipata "La bottega della scienza". I cittadini possono avanzare proposte di ricerca scientifica e umanistico-sociale: le idee migliori diventeranno dei veri progetti di ricerca realizzati da studenti delle scuole superiori della provincia, con la supervisione dei ricercatori di FBK e di altri enti di ricerca.

Il programma dettagliato degli incontri organizzati da FBK presso il suo stand e delle altre iniziative dell'evento che coinvolgono FBK è disponibile qui: www.smartcommunitylab.it/tscw2019

**UNIVERSITÀ
DI TRENTO**

Lo stand dell'Università degli Studi di Trento porterà in piazza le numerose attività didattiche e di ricerca di cui si occupano i suoi dipartimenti.

Sarà possibile per i visitatori conoscere in prima persona l'offerta formativa attualmente esistente ed acquisire informazioni sui corsi di studio di interesse e le relative ricadute sul territorio in termini di competenze ed occupazione, ma anche sperimentare alcuni tra i risultati dell'attività di ricerca e sviluppo.

Presso lo stand sarà possibile sperimentare le attività in termini di mobilità elettrica con il team universitario che presenterà il veicolo elettrico di formula SAE costruito presso i nostri laboratori.

Inoltre, lo stand fornirà informazioni relative agli altri interventi in cui l'Università è coinvolta presso le sale convegno dell'evento Trento Smart City.

Sabato 21 dalle ore 8.30 alle 16.30 sarà inoltre possibile sperimentare le attività in termini di mobilità elettrica con il team universitario che presenterà il veicolo elettrico di formula SAE costruito presso i nostri laboratori.





Consorzio dei
Comuni Trentini

Un insieme di “Metodo” e “Tecnologia” a disposizione del territorio, per una nuova modalità di comunicazione tra Cittadino e Pubblica Amministrazione locale, basata su Partecipazione, Collaborazione e Trasparenza.

Un progetto di Open Government promosso e attuato dal Consorzio dei Comuni Trentini attraverso la realizzazione di una piattaforma web - ComunWeb - diffusa praticamente in tutti i Comuni e Comunità di Valle del Trentino: progettata nativamente per garantire il “riuso” all’interno della PA, sviluppata con codice aperto (Open Source), realizzata per la consultazione in mobilità (smartphone) e che rilascia dati e informazioni in formato aperto (Open Data).

Vuoi vedere come, in Trentino, Comuni e Comunità di Valle si mettono concretamente al servizio di cittadini, imprese e territorio?

Nel nostro stand potrai sperimentare i servizi innovativi disponibili per:

- **ascoltare** il cittadino ed avere indicazioni puntuali per valutare come intervenire laddove necessario e richiesto, attraverso procedure aperte e trasparenti;
- **accedere** ai servizi pubblici anche da smartphone, grazie a strumenti di nuova generazione progettati a misura di cittadino, che può orientarsi meglio, risparmiando strada e tempo
- **comunicare** con il cittadino attraverso i Chatbot notizie e informazioni di pubblica utilità;
- **proporre** un calendario digitale per gli eventi del territorio, che valorizza l’impegno delle associazioni, semplifica il lavoro di pubblicazione e garantisce l’interoperabilità delle PA;
- **presentare** la programmazione e il livello di raggiungimento degli obiettivi dell’amministrazione comunale.

DESIGNING FOR EMOTIONS

Progettiamo e realizziamo
esperienze di cultura, turismo e marketing
per i cittadini al tempo del digitale

490STUDIO.COM

TRENTO



Digital

FOR A STRONG DIGITAL EUROPE

EIT Digital è un'organizzazione leader nell'innovazione digitale e nella formazione imprenditoriale a livello europeo. Tra le aree strategiche su cui maggiormente investe in Italia vi è quella delle smart cities.

eitdigital.eu

Gli speaker di Trento Smart City Week 2019

A Alessandro Andreatta (Comune di Trento), Diego Andreatta (Vita Trentina Editrice), Sebastiano Angeli (Universiteit Leiden), Fabio Antonelli (FBK), Paolo Antonietti (Partners4Innovation), Marianne Araneta (Università di Trento), Luca Attias (Presidenza del Consiglio dei Ministri - Team per la trasformazione digitale) **B** Alessandro Bazziga (PAT - UMST Semplificazione e Digitalizzazione), Ernesto Belisario (e-Lex), Pierluigi Bellutti (FBK), Guido Benedetti (PAT - Serv. Urbanistica e tutela del paesaggio), Sergio Bettotti (PAT - Dip. Artigianato, commercio, promozione, sport e turismo), Milena Bigatto (HIT), Daniela Bonaldi (PAT - Dip. Salute e politiche sociali), Paolo Borrometi (TV2000), Emanuela Bozzini (Università di Trento), Brunella Brunelli (Comune di Trento), Antonio Brunori (PEFC Italia), Davide Bucci (Italfly Aviation), Ester Buscicchio (Istituto Comprensivo Trento 4), Maia Buzuleciu (Comune di Trento) **C** Angelo Carriero (PAT - Serv. autorizzazioni e valutazioni ambientali), Annalisa Casagrande (MART), Rocco Cerone (FNSI), Gianfranco Ciotti (ICT Security Specialist, Penetration Tester), Giacomo Colle (Istituto Tecnico Tecnologico Buonarroti), Paolo Collini (Università di Trento), Jessica Cologna (Istituto Tecnico Tecnologico Buonarroti), Marco Combetto (Trentino Digitale SpA), Luca Comper (PAT - Dip. Organizzazione Personale e Affari Generali), Arianna Conci (HIT), Diego Conforti (PAT - Dip. Salute e politiche sociali), Valentina Conotter (Social IT) **D** Alice dal Gobbo (Università di Trento), Marika Damaggio (Corriere del Trentino), Claudio Dario (APSS), Derrick de Kerckhove (Media Duemila), Italo Della Noce (PAT - UMST Semplificazione e Digitalizzazione), Sara Dellagiacomina (Istituto comprensivo Trento 4), Daniela Demartin (Istituto Comprensivo Trento 3), Claudia Dolci (FBK), Gianni Dominici (FPA - Forum PA), Francesca Donati (Istituto Comprensivo Trento 3), Colum Donnelly (Trentino Sviluppo), Nicola Doppio (HIT), Guglielmo Duman (FIAB) **E** Alessandro Ebranati (CoderDolomiti) **F** Lorenzo Fabbri (Presidenza del Consiglio dei Ministri - Team per la trasformazione digitale), Valeria Fabretti (FBK), Francesco Faccioli (Gruppo Dolomiti Energia), Alessandra Faes (Comune di Trento), Stefano Fait (Università di Trento), Elisabetta Farella (FBK), Alberto Faustini (Quotidiano l'Adige), Nicola Fioretti (Comune di Aldeno), Giacomo Fioroni (Comune di Trento), Paola Fontana (Comune di Trento), Pamela Forner (FBK), Paolo Forno (Comune di Predaia), Francesca Forno (Università di Trento), Stefano Forti (FBK), Marco Franceschini (Istituto Pavoniano per le arti grafiche Artigianelli), Fabrizio Franchi (Comune di Trento), Marco Frassoni (APSS), Nicola Fruet (Gruppo Dolomiti Energia), Maurizio Fugatti (Provincia autonoma di Trento), Alfonso Fuggetta (Cefriel) **G** Erik Gadotti (Istituto Pavoniano per le arti grafiche Artigianelli), Mistral Garzoglio (Comune di Trento), Barbara Gasperini (APSS), Ivan Giaccaglia (Università di Trento), Andrea Giachino (Prodea Group S.p.A.), Paride Gianmoena (Consorzio dei Comuni Trentini e Consiglio delle Autonomie Locali), Maurizio Gianordoli (Social IT), Francesca Gleria (PAT - UMST Semplificazione e Digitalizzazione), Christian Gomarasca (MUSE), Fabrizio Granelli (Università di Trento), Giovanni Gandolini (APSS), Marilena Guerra (Trentino TV - La televisione al servizio del cittadino) **H** Martin Michael Hanczyc (Università di Trento) **I** Alessandra Ianes (Comune di Trento) **L** Michele Lanzinger (MUSE), Francesca Lapiana (Pingu's English Trento), Chiara Leonardi (FBK), Lucia Leonardi (PAT - Dip. Artigianato, commercio, promozione, sport e turismo), David Leoni (CoderDolomiti), Andrea Levegghi (Comune di Trento), Gianluca Lopez (MUSE) **M** Eddy Maddalena (Università di Southampton), Laura Maffei (Trentino Sviluppo), Gianfranco Maffei (Università di Trento), Andrea Maffei (Comune di Trento), Natalia Magnani (Università di Trento), Giuliano Manara (Comune di Cavedine), Andrea Manica (APSS), Paolo Mantovan (Trentino - quotidiano), Lanfranco Marasso (Engineering Ingegneria Informatica), Annapaola Marconi (FBK), Anna Marino (Radio 24 - Il Sole 24 ore), Andrea Marsonet (Confindustria Trento), Serenella Martini (Presidenza del Consiglio dei Ministri - DARA Dipartimento per gli affari regionali e le autonomie), Paolo Massa (FBK), Luisa Mattevi (Istituto Comprensivo Trento 6), Chiara Maule (Comune di Trento), Massimo Mazzalai (RAI - Radio Televisione Italiana), Romina Menapace (Comune di Ville d'Anania), Letizia Mencarini (Università Bocconi), Renata Mengarda (Comune di Trento), Walter Merler (Consorzio dei Comuni Trentini), Tamara Michellini (PAT - Serv. Bacini montani), Lorenzo Modena (Openmove), Ruggero Mucchi (Comune di Cles), Valentina Musmeci (Istituto Comprensivo Trento 6) **N** Elisabetta Nanni (Istituto Comprensivo Rovereto Nord), Andrea Nicolini (FBK), Giandomenico Nollo (Università di Trento) **O** Giulia Onorati (Social IT), Nicola Orsi (PAT - Serv. autorizzazioni e valutazioni ambientali) **P** Gabriella Paolazzi (Istituto comprensivo Trento 4), Chiara Pasquini (Istituto Comprensivo di Avio), Luigi Patil (APSS), Giampaolo Pedrotti (PAT - Ufficio Stampa), Dario Petri (IEEE), Paolo Picchio (Fondazione Carolina), Eugenio Piccoli (Università di Trento), Enrico Piras (FBK), Marco Pistore (FBK), Roberto Pizzicannella (PAT - Dip. Artigianato, commercio, promozione, sport e turismo), Cristiana Pretto (Provincia autonoma di Trento), Francesco Profumo (FBK) **R** Laura Ricci (Comune di Croviana), Roberto Riggio (FBK), Maria Pia Rossignaud (Media Duemila), Valentina Russo (MART), Vincenzo Ruta (Istituto Comprensivo di Trana TO) **S** Elio Salvadori (FBK), Roberto Saracco (IEEE), Pierluigi Sartori (Trentino Digitale SpA), Ombretta Sciandra (PAT - Dip. Salute e politiche sociali), Natale Scopelliti (Istituto Tecnico Economico Tambosi), Matteo Serra (FBK), Claudio Soini (Comune di Ala), Achille Spinelli (Provincia autonoma di Trento), Gianluca Spinelli (Istituto Comprensivo Trento 2) **T** Chiara Tamanini (Iprase), Marika Terraneo (RTTR La Televisione), Francesco Tassarolo (Università di Trento), Monica Toccoli (PAT - Serv. autorizzazioni e valutazioni ambientali), Alex Tomasi (Comune di Trento), David Tombolato (MUSE), Sara Tonelli (FBK), Luca Turchet (Università di Trento), Ettore Turra (APSS) **V** Fabrizio Vagliasindi (IULM), Silvia Valentini (FBK), Maria Verzotti (A-Tono), Andrea Vielmetti (APSS), Daniele Vignoli (Università di Firenze), Adolfo Villafiorita (FBK), Alessandra Vitullo (FBK) **Z** Paola Zambiasi (APSS), Massimo Zancanaro (FBK), Nicola Zanella (Comune di Trento), Alessio Zeni (APSS), Ivano Zoppi (Fondazione Carolina), Alessandro Zorer (Trentino Digitale SpA)

Trento Smart City Week 2019, una proposta di:

Comune di Trento

Provincia autonoma di Trento:

Agenzia provinciale per la famiglia, la natalità e le politiche giovanili

Dipartimento Artigianato, commercio, promozione, sport e turismo

Dipartimento Istruzione e cultura

Dipartimento Organizzazione personale e affari generali

Dipartimento Salute e politiche sociali

Servizio Autorizzazioni e valutazioni ambientali

Servizio Bacini montani

Servizio ICT e trasformazione digitale

Servizio per il sostegno occupazionale e la valorizzazione ambientale

Servizio prevenzione rischi

Servizio Trasporti pubblici

Servizio Urbanistica e tutela del paesaggio

Unità di missione semplice Semplificazione e Digitalizzazione

Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari

Fondazione Bruno Kessler

Università di Trento

Consorzio dei Comuni Trentini

MUSE

IEEE Smart Cities

e con la partecipazione di:

APT di Trento e Monte Bondone, CoderDolomiti, Cooperativa Kaleidoscopio, EIT Digital, Fondazione Museo Civico di Rovereto, HIT, Iprase, Istituto Pavoniano Artigianelli, MART, Trentino School of Management, Trentino Sviluppo

Referenti Enti promotori

- Giacomo Fioroni (Comune di Trento)
- Alessandro Bazziga, Daniela Ceccato, Italo Della Noce, Cristiana Pretto (Provincia autonoma di Trento)
- Ettore Turra (Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari)
- Marco Pistore (FBK - Fondazione Bruno Kessler)
- Fabrizio Granelli (Università degli Studi di Trento)
- Walter Merler (Consorzio dei Comuni Trentini)
- David Tombolato (MUSE)

Organizzazione

Responsabile

Nicola Zanella

Segreteria Organizzativa

Samira Farina

Staff

Matteo Ballotta, Alberto Fallucca,

Alessio Gazzin, Giulia Gennara,

Giulia Locatelli, Anna Pedrolli

Progettazione allestimenti

Valerio Panella, Aree di Studio

Grafica

Giorgia Codato

Sito web

Artica

Sicurezza

Stefano Farina

Allestimenti

Paller srl

Audio e Video

Maffei Service srl

Gulliver Studio (maxischermo)

Connettività e Streaming

Trentino Digitale SpA

Comunicazione

Responsabile

Giampaolo Pedrotti,
capo ufficio stampa PAT

Ufficio Stampa PAT

Andrea Bergamo

Silvia Meacci

Arianna Tamburini

Gianna Zortea

Ufficio Stampa Comune

Lorenzo Andreatta

Serena Dalla Torre

Social Media Manager

Mariapia Tessari, Comune di Trento

Note

Legenda



Evento su prenotazione



Evento su invito



Evento trasmesso su maxischermo
e in streaming



Iniziativa che nasce
dal mondo delle scuole



Attività per bambini e ragazzi



Caffè digitale



Aperitivo digitale

Tipologia evento

Laboratorio

Attività pratica con il coinvolgimento
del pubblico presente

Demo

Dimostrazione interattiva di un servizio
o di un progetto

Scuola Digitale

Formazione interattiva del pubblico
in merito all'uso di App, servizi o relativa
a tematiche di sicurezza informatica

Presentazione

Illustrazione di un progetto, di un tema
o di un servizio

#Fuoripiazza

Attività che si svolge al di fuori
del Villaggio Digitale

www.smartcityweek.it
info@smartcityweek.it
ufficiostampa@smartcityweek.it

Un particolare ringraziamento a tutti coloro che hanno
contribuito con il loro lavoro all'organizzazione di questo evento.



PROTAGONISTI DIGITALI



PRENOTA



LUCA ATTIAS E GIANNI DOMINICI

La locomotiva digitale

La digitalizzazione può diventare un volano importante per la crescita del Paese.

Quali sono le prospettive e a che punto sono i progetti che la PA sta portando avanti per favorire lo sviluppo di imprese e cittadini digitali?

Palazzo Geremia

20 SETTEMBRE 10⁰⁰



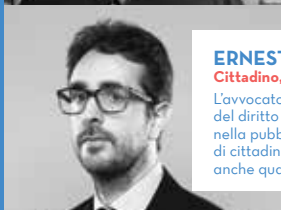
PAOLO PICCHIO

Cyberbullismo - Le parole fanno più male delle botte

Il papà di Carolina Picchio, morta suicida per cyberbullismo nel 2013, offrirà attraverso la Fondazione Carolina Onlus uno spunto di riflessione ai ragazzi, agli insegnanti e alle famiglie per utilizzare la rete in maniera positiva e consapevole e prevenire fenomeni di cyberbullismo.

Palazzo Geremia

20 SETTEMBRE 17⁰⁰



ERNESTO BELISARIO

Cittadino, conosci i tuoi diritti digitali?

L'avvocato Ernesto Belisario - riferimento nel mondo del diritto delle tecnologie e dell'innovazione nella pubblica amministrazione - illustra i diritti digitali di cittadini e imprese, spiegando come farli valere anche quando vengono negati.

Palazzo Geremia

20 SETTEMBRE 20³⁰



PAOLO BORROMETI

La digitalizzazione dell'informazione: rischi, opportunità, prospettive

La rivoluzione digitale sta ridefinendo il mondo dell'informazione. Siamo sempre più connessi e le news viaggiano in modo sempre più rapido ed economico: accompagnare il lettore in questo percorso è la vera scommessa del giornalismo moderno.

Villaggio Digitale

21 SETTEMBRE 16⁰⁰



ALFONSO FUGGETTA

Cittadini ai tempi di Internet

La grande diffusione di Internet ha trasformato la società e la nostra vita. Come affrontarne le conseguenze, le sfide e le implicazioni? È necessario considerare una nuova forma di "cultura e cittadinanza digitali", senza dare per scontato che i nativi digitali siano anche "consapevoli digitali".

Palazzo Geremia

21 SETTEMBRE 17⁰⁰



ANNA MARINO

I lavori di domani. Un viaggio nelle opportunità del digitale

40 anni fa si pensava che il computer avrebbe rubato il lavoro agli impiegati, invece ha creato nuove competenze. Oggi la stessa paura si ripresenta per l'affacciarsi di intelligenza artificiale e tecnologie innovative. Anna Marino, giornalista e conduttrice di Radio24, illustra come il digitale possa trasformare le professioni di oggi.

Palazzo Geremia

22 SETTEMBRE 17³⁰



INQUADRA IL QR CODE
E SCOPRI IL PROGRAMMA
IN TEMPO REALE



Gli appuntamenti potrebbero subire
delle piccole variazioni.
Controlla il programma online!