



27 settembre 2023

Commissione Servizi Civici, Rapporti con i Municipi, Digitalizzazione

Un progetto di



Comune di
Milano

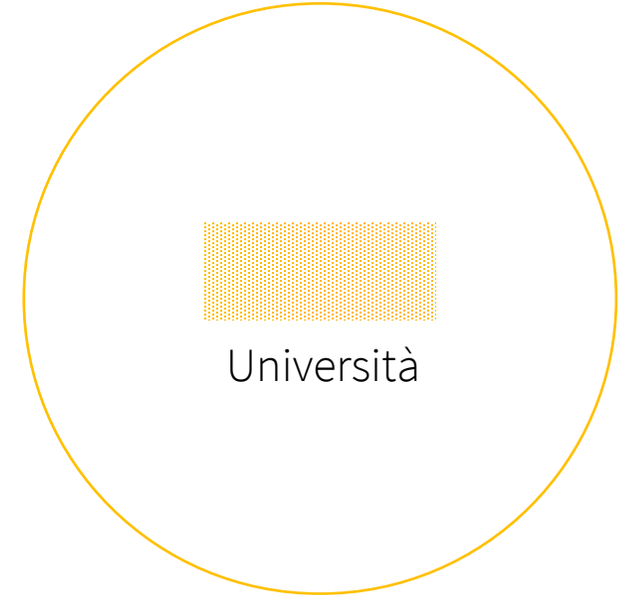


**Milano
Smart City
Alliance**

CyberSecureCity.it è un portale gratuito e aperto a tutti che offre percorsi di formazione per diffondere la consapevolezza sui temi della **sicurezza informatica** in modo semplice e intuitivo.



Il portale è il frutto della collaborazione tra **Milano Smart City Alliance** e il **Comune di Milano** ed è composto da **percorsi di formazione sviluppati dalle imprese** della Milano Smart City Alliance per aumentare il livello di sicurezza della città, promuovendo un utilizzo più consapevole degli strumenti digitali da parte dei cittadini



Associazioni



Fondazioni



CAMERA DI
COMMERCIO
MILANO
MONZABRIANZA
LODI



MILANO &
PARTNERS



COMUNE DI
MONZA



Regione
Lombardia

DATA DRIVEN CITY

Le città generano un enorme mole di dati che, se messi a fattor comune, possono:

- favorire la nascita di nuovi servizi al cittadino
- supportare l'Amministrazione a gestire le sfide più complesse
- incrementare la collaborazione tra soggetti pubblici e privati
- aumentare l'attrattività di Milano per start up e imprese innovative



Ecosistema
Digitale
Urbano



2 Use case
Clima
Rifiuti

CYBER SECURE CITY

Per migliorare la protezione di cittadini, imprese e istituzioni dai rischi connessi alla sicurezza informatica attraverso la diffusione di conoscenze e competenze



Cyber Secure City

Una piattaforma facile ed intuitiva che dà la possibilità di fruire corsi formativi in modo semplice e gratuito, a prescindere dal livello di conoscenza dell'utente.

www.cybersecurecity.it

+80
lezioni

+100
ore

Partner del progetto

Cisco, Fastweb, École (Assolombarda), Accenture e IBM.

La piattaforma è predisposta per ricevere contributi da enti e imprese interessati a collaborare al progetto



Scegli il tuo percorso in base a chi sei

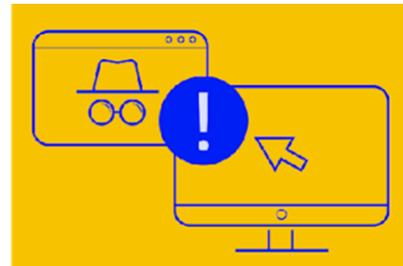
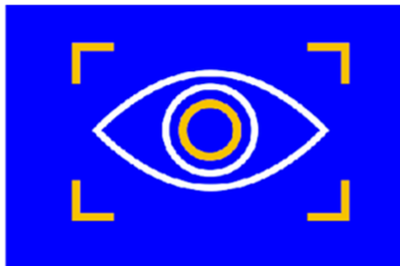


Corsi in evidenza



Cyber Secure City/obiettivi

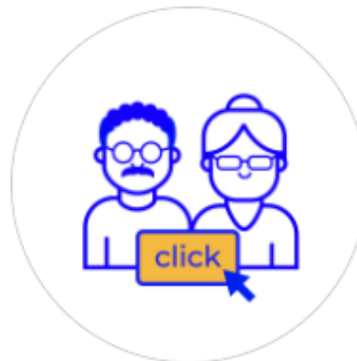
- Migliorare la consapevolezza dei cittadini, delle imprese e delle istituzioni sui temi della sicurezza informatica, in modo semplice e intuitivo.
- Aumentare le conoscenze in merito alle potenzialità e i rischi legati all'utilizzo dei dispositivi digitali e riconoscere i principali rischi e truffe.
- Offrire percorsi di approfondimento su tecnologie innovative (5G, IoT, Cloud Computing e Mixed Reality).
- Fornire accesso all'acquisizione di crediti formativi e certificazioni spendibili nel mondo del lavoro



Cyber Secure City

Percorsi facilitati

Target/ Personas



Over 65

Percorso per imparare a conoscere le potenzialità e i rischi legati all'utilizzo della tecnologia.



Studenti

Percorso per migliorare e approfondire le tematiche utili per il tuo futuro lavorativo.



Corsi in lingue straniere

Selezione di corsi di formazione disponibili in oltre 15 lingue. Accedi a corsi in inglese, francese, arabo e cinese.

Obiettivi di formazione



Come proteggersi da rischi e truffe?

Percorso per riconoscere i principali rischi e truffe imparando a proteggersi.



Migliora le tue competenze sulla cyber security

Selezione di corsi per approfondire i temi della sicurezza informatica e sviluppare competenze di base in questo ambito professionale.



Nuove tecnologie: quali sono e come funzionano

Percorso per approfondire le principali nuove tecnologie: 5G, IoT, Cloud Computing e Mixed Reality.

