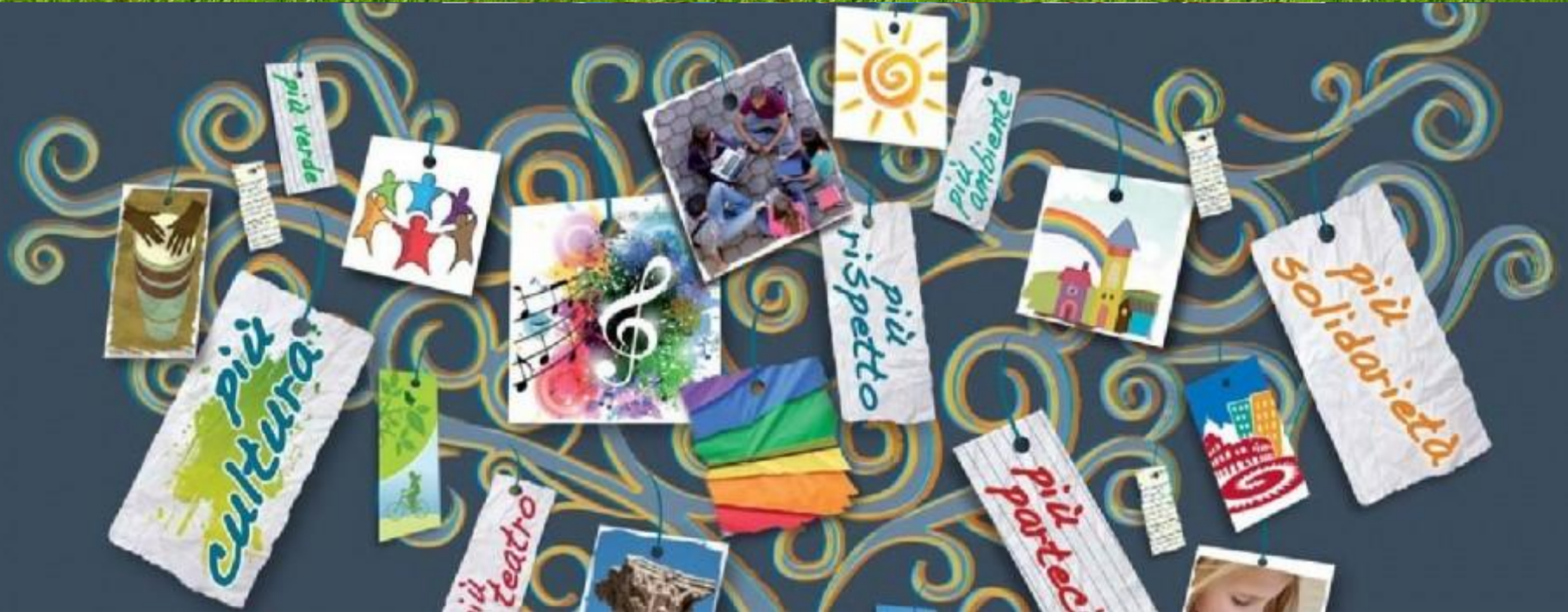


La città' che vorrei...



Smart digital



Smart green



Smart social

Quanto siamo SMART oggi?

LE AREE TEMATICHE E GLI INDICATORI 2014

BROAD BAND

BANDA LARGA FISSA

Bande Larga
e Ultra Larga fisse
(ADSL, Fibra Ottica)

BANDA LARGA MOBILE, WI-FI

Bande Larga
e Ultra Larga mobile
(HSPDA, LTE)

Wi-Fi



SMART HEALTH

SANITÀ ELETTRONICA

Prenotazione, pagamento
dei ticket e ritiro
via web

Scelta del medico
medicina generale

Accesso ai dati del
Fascicolo Sanitario
Elettronico

SMART EDUCATION

SCUOLA DIGITALE

Autoregistrazione
personale

Autoregistrazione
internazionale



SMART MOBILITY

TRASPORTO PUBBLICO LOCALE

Bigliettazione elettronica

Digitalizzazione
orari e percorsi

Servizi informativi
all'utenza in

TRASPORTO PRIVATO

Verchi ZTL elettronici

Pagamento
elettronico della sosta

Servizi informativi all'utenza

SMART CITY

TRIBUTI ON-LINE

Servizi di monitoraggio,
sorveglianza e
sensoristica

PAGAMENTI ELETTRONICI

Pagamento on-line
dei tributi locali e dei
servizi per la scuola

OPEN DATA

Progetti e portali open data
e dataset pubblici

SMART URBAN SECURITY

SICUREZZA URBANA

Servizi di monitoraggio,
sorveglianza e
sensoristica

DIGITAL SECURITY

Presenze di cloud, piano
di continuità o disaster
recovery

SMART JUSTICE

GIUSTIZIA DIGITALE

Analisi dei servizi dei depositi
telematici degli atti

MOBILITÀ ALTERNATIVA

AUTO ELETTRICHE

Diffusione di veicoli
elettrici

Diffusione di veicoli
elettrici

RISORSE NATURALI

GESTIONE RIFIUTI

Diffusione di raccolta
differenziata e isole ecologiche

DISPERSIONE ACQUE

Impianti di depurazione,
consumo e dispersione di acque

QUALITÀ ARIA

Centraline di monitoraggio
e superamento dei limiti
di inquinamento

EFFICIENZA ENERGETICA

SMART BUILDING

Politiche di gestione
energetica

Consumo elettrico

SMART LIGHTING

Politiche di illuminazione pubblica

Spese correnti e investimenti

SMART GRID

Telecontrollo dei nodi
della rete elettrica

ENERGIE RINNOVABILI

ENERGIA SOLARE

Energia prodotta attraverso
pannelli fotovoltaici

ENERGIA EOLICA

Energia prodotta attraverso
fonti eoliche

ENERGIA IDROELETTRICA

Energia prodotta
attraverso fonti idroelettriche

ENERGIE ALTERNATIVE

Energia prodotta da bioenergie,
geotermica, rifiuti e impianti
marini

Quanto siamo SMART oggi?

LE AREE
TEMATICHE
E GLI
INDICATORI
2014

SMART CULTURE&TRAVEL

VIVERE E VISITARE LA CITTÀ

- ▶ Informazioni e prenotazioni di alberghi e ristoranti
- ▶ Informazioni e acquisto biglietti per attrazioni, musei, teatri
- ▶ Pianificazione e personalizzazione del viaggio
- ▶ Servizi bibliotecari smart
- ▶ Social network e App per la cultura ed il turismo
- ▶ Partecipazione a bandi Smart Cities sul tema e ottenimento di finanziamenti UE per il patrimonio culturale

117 COMUNI CAPOLUOGO
(116 + URBINO)

45

A group of young people, including men and women of various ethnicities, are huddled together on a green lawn. They are all smiling broadly and looking towards the camera. The group is diverse in age and appearance, with some wearing casual t-shirts and others in more formal shirts. The background is a lush green lawn.

EXPO YOUNG:
i giovani a Monza e Brianza
accolti per Expo 2015

The image shows a tablet with a game interface. The background of the game is a stylized, top-down view of a town with green grass, grey roads, and blue water. There are numerous red and blue circular icons scattered across the map, representing different buildings or resources. In the top-left corner of the game area, there are two small square icons: one with a red chair and one with a red book. In the top-right corner, there is a red circular icon with a white pause symbol. In the bottom-left corner, there is a small square portrait of a woman with glasses. On the right edge of the tablet, there is a circular home button icon.

SMART VILLE:

Game digitale competitivo per le scuole superiori

A photograph of a young boy and an elderly man sitting on a light-colored sofa. The boy, on the left, is wearing a blue shirt and grey pants, and is holding a newspaper open, looking at it intently. A brown teddy bear is sitting on the sofa next to him. The elderly man, on the right, has white hair, a mustache, and glasses, and is wearing a light blue sweater. He is looking down at a laptop computer that is open on his lap. The background is a plain, light-colored wall. The entire image is framed by a thick green grass border at the top and bottom. Overlaid on the center of the image is white text.

NONNO DIGITALE:
Volontari per la
diffusione della
cultura digitale

An aerial photograph of a historic town square, likely in a European city. The square is paved and surrounded by multi-story buildings with red-tiled roofs. In the center of the square is a large, ornate cathedral with a prominent dome and spires. The text "SMART ZONE: Recupero quartiere verso un modello di Smart Living" is overlaid in white, bold, sans-serif font across the middle of the image. The image is framed by a green grass border at the top and bottom.

SMART ZONE:
Recupero quartiere verso
un modello di Smart Living



**€URO MONZA
& BRIANZA**

**Gruppi di progetto
per recupero risorse
pubbliche & private**

A vertical column of five red speech bubbles is located on the right side of the image. Each bubble contains a specific initiative name in white text and the slogan 'PARTECIPA & DECIDI' in red and orange text. The bubbles are surrounded by several smaller, colorful circles in shades of blue, orange, and green. The background is the same green grass field.

Smart Ville **PARTECIPA & DECIDI**

Euro Monza **PARTECIPA & DECIDI**

Nonno digitale **PARTECIPA & DECIDI**

Smart Zone **PARTECIPA & DECIDI**

Expo Young **PARTECIPA & DECIDI**

گزارش

