

Sicuri insieme

Con Sicuri Insieme vogliamo stimolare partecipazione e consapevolezza quotidiana per contribuire al governo dei rischi, alla prevenzione e alla gestione delle emergenze.

Conoscere il territorio nel quale si vive, le vulnerabilità che lo interessano affinché le comunità maturino una maggiore capacità di risposta agli eventi estremi, alle emergenze che ne seguono.

Far proprio il Piano di Protezione Civile comunale, partecipando attivamente alla sua costruzione, al suo aggiornamento.

Cittadinanzattiva

Cittadinanzattiva è un'organizzazione, fondata nel 1978, che promuove l'attivismo dei cittadini per la tutela dei diritti, la cura dei beni comuni, il sostegno alle persone in condizioni di debolezza.

La missione fa riferimento all'articolo 118, ultimo comma, della Costituzione, proposto proprio da noi e recepito nella riforma costituzionale del 2001. L'articolo 118 riconosce l'autonoma iniziativa dei cittadini, singoli e associati, per lo svolgimento di attività di interesse generale e, sulla base del principio di sussidiarietà, prevede per le istituzioni l'obbligo di favorire i cittadini attivi.

Numeri utili in caso di emergenza

Tipo di emergenza	Ente / Soggetto da contattare	Numero di telefono
Emergenza generale	Numero unico emergenze	112
Soccorso sanitario	Ambulanza / Pronto soccorso	118
Vigili del Fuoco	Incendi, fughe di gas, incidenti stradali	115
Forze dell'Ordine	Carabinieri	112
	Polizia di Stato	113
Emergenze in mare	Guardia Costiera	1530
Emergenze ambientali	Carabinieri forestali	1515
Protezione Civile comunale	Coordinamento locale emergenze	051 2193000
Polizia Locale Quartiere Savena	Segnalazioni, viabilità, ordinanze	051 2196750

Rischi di origine naturale

Il sistema idrografico che interessa il territorio bolognese è stato fortemente alterato dalle numerose trasformazioni urbanistiche, nonché dagli interventi realizzati direttamente sui corsi d'acqua.

Considerando inoltre la prossimità a sistemi di faglie attive, il Comune di Bologna risulta esposto in particolar modo ai rischi idraulico, idrogeologico e sismico.

Occorre tuttavia non trascurare i fenomeni meteorologici estremi, sempre più frequenti a causa dei cambiamenti climatici: eventi grandinigeni di dimensioni inusuali e ricorrenti ondate di calore.

Idraulico

Modificato fin dal passato - per sostenere l'industria manifatturiera della seta e per alimentare i mulini - il sistema delle acque del Comune di Bologna, ulteriormente interessato dalla più recente trasformazione urbanistica della Città, è stato teatro di emergenze generate da importanti alluvioni. Le opere di artificializzazione dei corsi d'acqua, l'eliminazione della vegetazione ripariale il dilagante consumo di suolo lungo gli argini, aumentano la forza degli eventi connessi al rischio idraulico.

TORRENTE SAVENA
Affluente del fiume Reno e secondo per dimensioni, l'esondazione del torrente Savena nel 2024, causò l'allagamento del quadrante orientale dell'omonimo quartiere e l'intero centro abitato della frazione di Ponticella. L'evento sembrerebbe aver modificato l'alveo del Fiume, probabilmente riscoprendo il suo corso naturale, alterato nel tempo. Ai frequenti allagamenti di abitazioni e cantine nella zona, contribuisce inoltre la scarsa manutenzione del sistema fognario, anche a fronte di piogge di minore intensità.

RIO BROLO
Il Rio Brolo presenta tratti del proprio corso attualmente tombati, l'occlusione dei quali ne avrebbe determinato lo straripamento nel 2024. La comunità teme il ripetersi delle condizioni di emergenza.

FIUME RENO
Sottoposto ad opere di canalizzazione e tombamento nel tempo, il fiume Reno attraversa l'intera città di Bologna: frequenti sono gli allagamenti di cantine e abitazioni in zona Borgo Panigale. In caso di piogge intense o di piene del fiume, l'acqua riesce facilmente a raggiungere i locali interrati o le abitazioni che si affacciano sulla strada. Il continuo sviluppo urbano non sembra in alcun modo aver considerato il rischio idraulico.

TORRENTE ZENA
Nel 2024, l'esondazione del torrente Zena, affluente dell'Idice, ha provocato l'allagamento e l'isolamento della frazione di Farneto, nel territorio comunale di San Lazzaro di Savena.

TORRENTE IDICE
Nel 2024, la piena del torrente Idice, affluente del fiume Reno, determinò la totale interruzione dei collegamenti viari con la comunità di Budrio nel Comune di Longiano.

Idrogeologico

Eventi di pioggia intensa e concentrata, interventi di sistemazione idraulica dei corsi d'acqua, unitamente alla conformazione naturale del territorio, espongono alcune aree della Città di Bologna a importanti fenomeni di natura idrogeologica.

Via Paleotto, Torrente Savena, Rastignano:
Nell'autunno 2024, la piena del torrente Savena provocò il cedimento di un tratto stradale lungo i suoi argini. La profonda alterazione delle pertinenze fluviali e gli effetti da questa prodotte nel tempo sono oggetto di forte attenzione da parte dei cittadini che auspicano interventi urgenti.

Zona collinare:
Caratterizzata da terreni di natura argillosa, la zona collinare di Bologna è soggetta a lenti e continui movimenti franosi, recentemente aggravati dagli eventi meteorologici estremi. Fenomeni che ad oggi hanno determinato solamente temporanee limitazioni alla viabilità locale ma che potrebbero tuttavia interessare direttamente abitazioni e traffico veicolare.

Ondate di calore

Una densa urbanizzazione e superfici verdi insufficienti a far fronte all'emergenza in atto, espongono chiaramente la città di Bologna a ondate di calore estive. Se queste sono in grado di causare serie ripercussioni sulla salute umana, gli effetti possono essere ulteriormente aggravati dalla presenza dell'inquinamento atmosferico, fattore di minaccia percepito dai cittadini ancora come presente nel capoluogo emiliano-romagnolo.

Eventi meteorologici estremi (grandine)

Negli ultimi quattro anni, alcuni residenti dei quartieri orientali di Bologna hanno segnalato eventi eccezionali di grandine di notevole dimensione. L'eccezionalità del primo episodio, avvenuto nel 2021, è stata resa evidente dalla decisione del Comune e delle compagnie assicurative di estendere - a causa dei numerosi danni subiti - il rimborso anche ai proprietari di automobili non assicurati contro questa categoria di eventi.

Sismico

Eventi sismici risalenti al XVII secolo sono testimoniati dai danni arrecati al patrimonio culturale. Il territorio del Comune di Bologna si trova infatti in condizioni di prossimità a faglie attive presenti nell'Appennino Tosco-emiliano e nella pianura Padana emiliana. Anche il recente sisma del 2012, pur non avendo provocato vittime, ha causato danni ingenti ad edifici storici: es. la Chiesa di Santa Maria Maggiore, il Portico di San Luca, il Conservatorio Martini e il Palazzo della Provincia.

Rischi di origine umana

I rischi di origine umana segnalati dai cittadini riguardano in particolar modo l'inquinamento atmosferico (derivante da allevamenti intensivi, trasporti e riscaldamento degli edifici) e il rischio igienico-sanitario, legato all'elevata incidenza di alcune malattie infettive.

Anche il rischio idrogeologico viene in larga parte imputato a scelte umane: trasformazione del territorio e dei corsi d'acqua.

Inquinamento atmosferico

Oltre agli allevamenti intensivi, secondo alcuni residenti altre rilevanti fonti di emissioni sono rappresentate dai trasporti e dal riscaldamento degli edifici. Se l'esposizione ad agenti inquinanti è responsabile già di serie e gravi ripercussioni sulla salute umana, le ondate di calore estive possono contribuire a determinare effetti ancora più preoccupanti.

Rischio igienico sanitario (epidemiologico)

Documentato anche da politiche comunali di sorveglianza attiva e post-infezione, in alcune zone di Bologna, in particolare nel quartiere Cirencaica, si è registrato un aumento dell'incidenza di alcuni virus, come il West Nile virus.

Ulteriori questioni emerse

ALTRI RISCHI PERCEPITI

TEMA SICUREZZA
Diversi cittadini segnalano un aumento di reati e furti nella Città.

Anche la violenza in strada sembra essersi intensificata, generando preoccupazione tra le persone.

GRUPPO DI COORDINAMENTO NAZIONALE

- Raniero Maggini
- Michele Mansi
- Maya Battisti

GRUPPO DI COORDINAMENTO LOCALE

- Anna Baldini
- Alessio Iammarone
- Jonathan Baldini
- Eugenia Liberato
- Agnese Onofri

ELENCO PARTECIPANTI

- Enrico Castagnetti
- Maria Elena Gregori
- Maria Vittoria Santoro
- Sandro Calari
- Tommaso Calia
- Mauro Iammarone
- Rossanna Felicito
- Anna Scalcione
- Giuliana Frotianni
- Rosaria Scibetta
- Rosaria Saitto
- Giuseppe Ramacieri
- Francesca Vitale
- Enrico Di Leo



Via Imera, 2 00183 Roma
P.IVA: 02142701008

TEL: (+39) 06.36.71.81.81

FOX: (+39) 06.36.71.83.33

Rue Philippe Le Bon, 46
1000 Brussels - Belgium

Cittadinanzattiva APS

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI NATURALI

Sicuri insieme

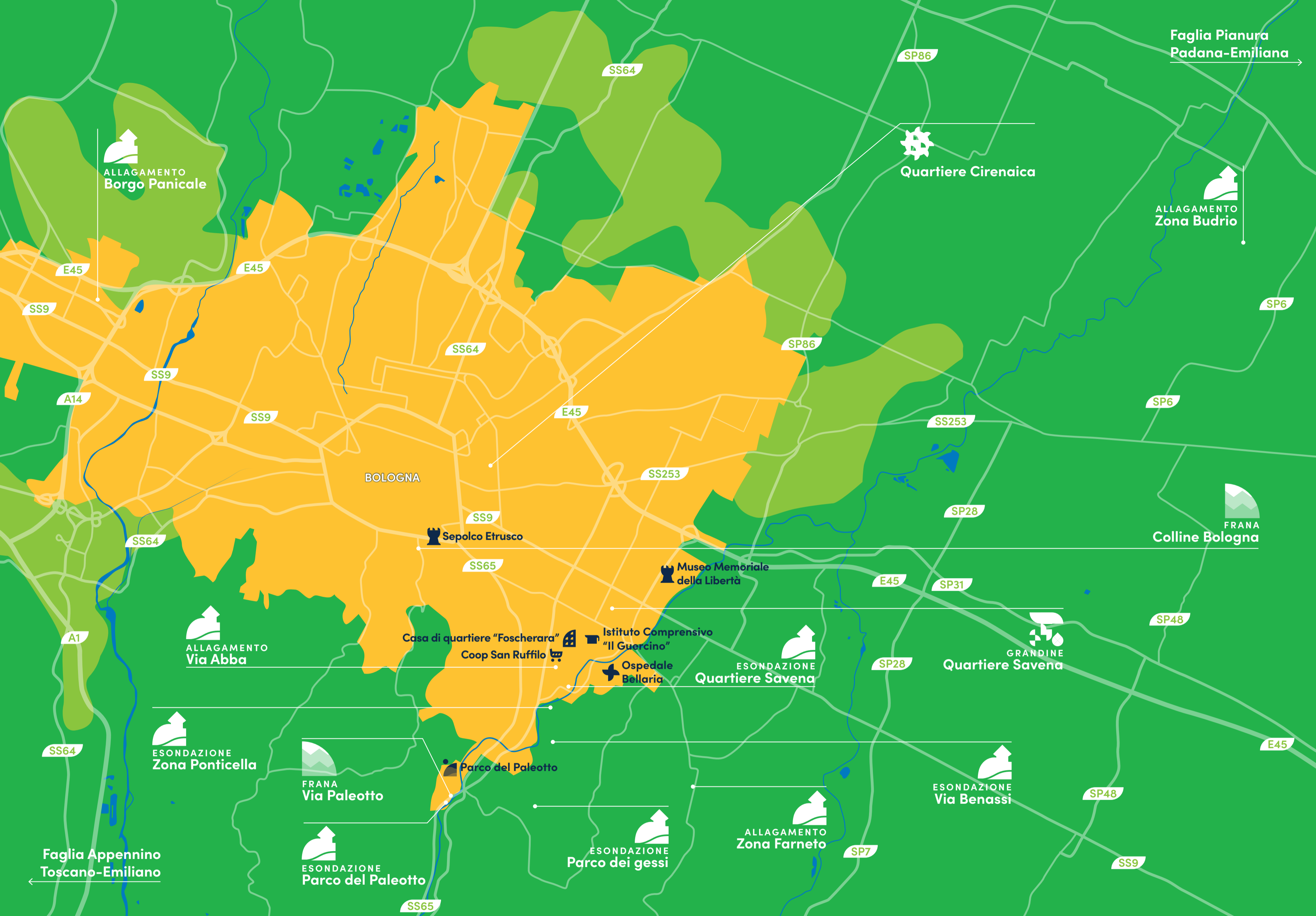
OVUNQUE.

Sicuri insieme

CAMPAGNA DI ATTIVAZIONE CIVICA SUI RISCHI

Mappa dei rischi

COMUNE DI BOLOGNA



Icone dei rischi

- | | | | | |
|-----------|--------------------------------|------------------|-------------|--------------------------|
| Sismico | Idrogeologico | Incendi boschivi | Tecnologico | Igienico-sanitario |
| Vulcanico | Fenomeni meteorologici avversi | Chimico | Industriale | Inquinamento atmosferico |
| Maremoto | Deficit idrico | Nucleare | Trasporti | Inquinamento delle acque |
| Idraulico | | Radiologico | Ambientale | Inquinamento terreni |

Se hai rischi da segnalare scrivi qui

