

SCHEDA: IL PROGRAMMA DI RICERCA BERGAMO 2.035

Bergamo 2.035 è un progetto interdisciplinare di ricerca promosso dall'**Università di Bergamo** e **Fondazione Italcementi** con la collaborazione scientifica della **Harvard University** e con la partnership del **Comune di Bergamo**. La prospettiva di ricerca trova la sua motivazione nella volontà comune di indagare e analizzare i principali trend e scenari che caratterizzeranno il modello **Smart City** nei territori urbani e rurali dei prossimi decenni, individuare delle possibili soluzioni per sperimentarle in forma prototipale in laboratorio e, successivamente, come progetti pilota direttamente sul territorio bergamasco.

Il programma **Bergamo 2.035** intende capitalizzare al meglio il patrimonio economico-industriale del territorio, culturale e sociale della città, mettendo al centro i futuri cittadini, gli – “**smarter citizens**” – che diventano agenti attivi di cambiamento per il miglioramento dell’ambiente urbano.

Il progetto ha una prospettiva temporale di lungo periodo. Durante il primo biennio di attività (2013-2014), il programma si è articolato in 3 fasi principali:



1. **Analisi:** condivisione della piattaforma di ricerca e identificazione delle principali tendenze evolutive dei contesti urbani;
2. **Discussione:** incontro con i principali stakeholder, conoscitori del territorio e portatori dei diversi interessi e bisogni della comunità urbana;
3. **Proposizione:** elaborazione di alcune idee progettuali e identificazione di piani di azione da attivare a valle di questa prima fase del programma di ricerca.

Da questa prima fase, nel **2014**, è nato lo studio **“Bergamo 2.035: un’idea di città in un mondo che cambia”** in cui è stata immaginata una città intelligente dove tecnologie e soluzioni innovative si sviluppano insieme e al servizio di nuovi modelli sociali di responsabilità e di inclusività.

Una città in cui i cittadini, gli **“smarter citizens”**, diventano agenti attivi di cambiamento per il miglioramento del contesto urbano del quale sono parte.

Dopo questa prima fase, che ha portato a evidenziare i trend più incisivi che in un prossimo futuro coinvolgeranno le città, il progetto si è quindi focalizzato su alcune aree prioritarie e sulla promozione dello sviluppo concreto del **“caso-Bergamo”**.

Nel corso del **2015**, in concomitanza con Expo, la ricerca si è concentrata sul sistema locale del cibo, introducendo il **tema del cibo 2.0** della futura smart city.

Con l’avvio del nuovo anno accademico (**2015-2016**), Bergamo 2.035 si focalizza su una tematica di maggior priorità nei contesti urbani contemporanei, ovvero **“Urban mobility and analysis”**. Il progetto intende analizzare l’evolversi della mobilità delle persone e della logistica in relazione allo sviluppo urbano ponendo al centro la necessità di prefigurare nuovi scenari nei quali nuove soluzioni – non solo tecnologiche – sappiano tradursi in miglioramenti sostenibili in linea con le necessità degli stakeholder e della cittadinanza.

Oltre alle aree progettuali **Bergamo Consum-attore** e **Bergamo Mobile/Logistica**, Bergamo 2.035 ne include anche altre 4: **Bergamo Creativa**, **Bergamo Salute**, **Bergamo Responsabile** e **Bergamo Tecnologica**.

GRUPPO DI RICERCA BERGAMO 2.035

Referente Scientifico Progetto Bergamo 2035: Prof. Sergio Cavalieri

Referente Scientifico Progetto Smarter Citizens: Prof. Matteo Kalchschmidt

www.bergamo2035.it

Ufficio Stampa Italcementi
tel. 035.396 977
ufficiostampa@italcementi.it

Ufficio Rettorato Università degli Studi di Bergamo
tel. 035.205 2242
rettorato@unibg.it