

<p>Breve descrizione della nostra ricerca di monitoraggio civico</p> <p>Dopo una veloce analisi del sito di Opencoesione abbiamo notato come sul territorio lombardo siano attualmente in esecuzione diversi progetti per migliorarlo. Tuttavia sono presenti ancora delle tracce di diversi progetti che sono stati fermati a causa di mancanza di fondi, oppure per altre ragioni. Dalla cronologia presente è possibile notare il supporto che i cittadini hanno dato per rendere il nostro territorio più vivibile per tutti.</p> <p>5 parole chiave: Innovazione, futuro, smart, automazione, cittadini</p>	<p>Dati di contesto</p> <ul style="list-style-type: none"> - Costo pubblico monitorato: €4.994.180,17 - Pagamenti monitorati: €1.300.507,80 -Progresso del progetto: 26% - NOTA: sono presenti opinioni divergenti sulla questione dei 5G; di fatto molti comuni italiani si sono rifiutati di cambiare le varie antenne nella propria zona con le 5G 	<p>Progetto e tema scelti su OpenCoesione</p> <p>INNOVATION HUB & LIVING LAB NETWORK ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR SMART & CONNECTED CITIES</p> <p>Il progetto è finalizzato allo sviluppo di nuove tecnologie nelle città smart come IOT e 5G, per favorire la connessione con altre città.</p> <p>Tema : ricerca e innovazione</p>	<p>Persone esperte sul tema</p> <p>Potremmo interagire con persone che lavorano in aziende e istituzioni come:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Università degli Studi di Bergamo • ITALTEL SPA • OROBIX SRL 	<p>Format di Comunicazione e strategia di coinvolgimento</p> <p>Per comunicare e sensibilizzare anche le giovani generazioni sul tema, abbiamo optato per una presentazione che sia in grado di coinvolgere persino un pubblico che non conosce nello specifico il progetto, al fine di istruire, informare e preparare le nuove generazioni al cambiamento e allo sviluppo tecnologico.</p>
<p>Ricerche aggiuntive</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ricerca di altri dati secondari • Analisi quantitative • Online research methods 		<p>Valore per la comunità</p> <p>La nostra ricerca può interessare a qualsiasi persona presente sul territorio proprio perché mira ad una evoluzione collettiva della vita di tutti i giorni. Il frutto della ricerca potrebbe essere uno sviluppo delle città intelligenti e sostenibili tramite piccole evoluzioni di servizi e infrastrutture già presenti sul territorio. Il miglioramento di questi organi permetteranno di migliorare la condizione del singolo e della società collettiva.</p>		