

<p>Breve descrizione della vostra ricerca di monitoraggio civico (riassumere la ricerca in 280 caratteri e scegliere 5 parole chiave per descriverla)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Eco- Sostenibilità 2. Trasporto 3. Innovazione 4. Collegamento 5. Bicicletta <p>Monitoreremo lo svolgimento della costruzione di una ciclovie che collegherà le province di Prato e Firenze. Il progetto mira a rendere la viabilità più sostenibile riducendo le emissioni prodotte dai veicoli a motore, oltre che essere vantaggioso economicamente per coloro che si spostano lungo questo tratto, diminuendo i costi del carburante.</p>	<p>Dati di contesto: quali dati hai trovato sul tuo tema di riferimento? (vedi slide “trovare dati e informazioni di contesto”)</p> <p>Accordo di programma firmato tra la Regione Toscana ed i rappresentanti dei Comuni di Firenze, Prato, Poggio a Caiano, Carmignano, Sesto Fiorentino, Calenzano, Campi Bisenzio, Signa, della Città metropolitana di Firenze e della Provincia di Prato.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inizio previsto: 30/09/2021 Inizio effettivo: non disponibile. - Fine prevista: 15/12/2022 Fine effettiva: non disponibile. <p>Costo pubblico monitorato: € 8.668.933</p> <p>Il progetto prevede la costruzione di una ciclovie lunga 15 km, senza considerare le altre vie secondarie, confluenti a quella principale.</p> <p>Questa rete ciclopedonale sarà, oltre che ecosostenibile, anche sicura e pratica, diventerà una risorsa turistica della regione, in particolare delle due città: Prato e Firenze.</p>	<p>Progetto e tema scelti (nome, breve descrizione, tema)</p> <p>Superstrada Ciclabile Firenze Prato</p> <p>E' il progetto finanziato da fondi europei per la costruzione della superstrada ciclabile che collega la città di Firenze con la città di Prato; consiste nel creare un collegamento ciclabile extraurbano lungo 15 km, per creare un percorso sicuro, pratico e sostenibile. Verrà illuminato con luci a led adattive che si accendono al bisogno, sarà attrezzato con aree di sosta, un posto per il percorso pedonale e attrezzature di servizio per gli utenti.</p> <p>Il tema riguarda i trasporti e la mobilità.</p>	<p>Persone esperte sul tema da coinvolgere sul territorio (referenti territoriali Interreg, referenti centri Europe Direct, PA, altri esperti, giornalisti ecc.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Europe Direct Firenze • Regione Toscana • Comune di Firenze • Comune di Prato • Associazione Controradio 	<p>Format di Comunicazione e strategia di coinvolgimento (Quale format scegliete per comunicare la vostra ricerca e quali strategie mettete in campo per coinvolgere la comunità locale. Vedi slide “scegli il format adatto”)</p> <p>Attraverso i nostri canali social e volantini cartacei. comunicheremo il progetto cercando il coinvolgimento di coetanei e non solo con video autoprodotti e animazioni create dai nostri Designer.</p>
---	---	---	--	--

Ricerche aggiuntive: scegli 3 tra i metodi di ricerca aggiuntivi (vedi slide **“scegli una tecnica di ricerca”**)

- **Dibattito pubblico**
- **Ricerca e informazione**
- **Elaborazione dati**

Valore per la comunità: in quale modo la vostra ricerca potrà avere impatto sul vostro territorio? quali effetti e approfondimenti ulteriori la vostra ricerca potrebbe innescare? a quali categorie di persone potrebbe interessare?

Speriamo fortemente che la nostra ricerca possa in qualche modo aiutare nella realizzazione di questo progetto innovativo; il nostro team aveva come scopo quello di sensibilizzare questo argomento e voleva prendere parte ad una decisione come questa da parte dell'ente pubblico.

Il nostro obiettivo è quello di innescare un processo virtuoso e di divulgazione degli stati di avanzamento dell'opera anche sul nostro territorio più prossimo, ovvero il Comune di Agliana e Pistoia, infatti il progetto della pista ciclabile ci sembra così positivo, sia dal punto di vista del rispetto dell'ambiente che della mobilità sostenibile, che una volta compreso bene i meccanismi di realizzazione vogliamo proseguire in una attività di sollecitazione dei Comuni più vicini per far arrivare questa infrastruttura fino a noi. Speriamo che il nostro messaggio arrivi a tutti i cittadini.