

**Piano Urbano**

della

**Mobilità Sostenibile**

**Tavolo collaborativo  
mobilità e spazio pubblico**

Guida informativa

## INDICE

<b>PER INIZIARE</b>	<b>3</b>
<b>IL PROCESSO PARTECIPATIVO</b>	<b>3</b>
<b>L'EVENTO</b>	<b>4</b>
<b>OBIETTIVI, STRATEGIE E AZIONI DEL PUMS</b>	<b>5</b>
<b>MOBILITÀ E SPAZIO PUBBLICO</b>	<b>5</b>
<b>COME PARTECIPARE</b>	<b>6</b>
<b>PER SAPERNE DI PIÙ</b>	<b>6</b>

## Per iniziare

Il presente documento si propone di illustrare in termini semplici che cosa è e come si svolgerà l'incontro "Tavolo di lavoro per le strategie di Piano", finalizzato alla costruzione di una lista di suggerimenti, proposte e riflessioni sulle strategie e le azioni che dovrebbero essere messe in campo per la realizzazione del **Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS)** del Comune di Poggibonsi.

L'evento, che si terrà venerdì **27 maggio 2022 dalle ore 17:00 alle ore 19:00 online**, sulla piattaforma digitale Zoom, verterà principalmente sul **tema della mobilità e dello spazio pubblico**.

La scelta di concentrare la discussione del 27 maggio intorno a tale aspetto tematico è frutto dei risultati emersi durante il percorso di elaborazione del Piano, che hanno mostrato e reso evidente, sia nel percorso tecnico di elaborazione del progetto di Piano, sia nel percorso di partecipazione, la centralità di tale aspetto rispetto all'intero sistema di mobilità comunale.

È consigliata un'attenta lettura di questo documento a tutti coloro che intendono partecipare all'evento; ciò permetterà a chi interverrà di acquisire una base comune di conoscenze sulle quali impostare il lavoro della mattinata.

## Il processo partecipativo

Con la delibera di giunta n. 294 del 26/11/2019 il Comune di Poggibonsi ha **approvato le linee di indirizzo per la redazione del Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS)** e dato mandato al Dirigente del Settore Gestione di Pianificazione del Territorio affinché provveda ad affidare il servizio di redazione del suddetto Piano. Con la Determina n. 17/GPT del 19/01/2021 il Comune ha affidato il servizio alla Società Aleph Srl, a seguito di richiesta di preventivo ai sensi dell'art 1 co.2 lett.a) della Legge 120/2020.

Il PUMS è un **piano strategico di area vasta** che, in un orizzonte temporale di medio-lungo periodo (10 anni), punta ad **ottenere un sistema di mobilità sempre più sostenibile** dal punto di vista **ambientale, sociale ed economico** attraverso l'individuazione di **obiettivi, strategie e azioni** da mettere in campo sul territorio comunale.

La redazione del PUMS è accompagnata sin dalla fase di avvio del procedimento da un **percorso partecipato**, dal titolo **"Poggibonsi For Future"**, che, coinvolgendo portatori di interesse e cittadini, concorre alla costruzione del Piano in tutte le sue fasi.

Il Comune di Poggibonsi ha pertanto attivato un percorso di accompagnamento al PUMS,

affidato alla Società Aventura Urbana, strutturato principalmente in due stadi:

- Una **prima fase consultiva del territorio**, finalizzata a capire verso quali obiettivi prioritari indirizzare il PUMS. L'attività messa in campo è stata la predisposizione di un questionario online e cartaceo rivolto a tutta la comunità locale e finalizzato a raccogliere informazioni circa le abitudini di mobilità di chi vive o frequenta il territorio;
- Una **seconda fase di orienteering strategico**, volta a concorrere alla definizione degli indirizzi del PUMS in termini di strategie e azioni. L'attività prevista per questa fase è il presente evento finalizzato al coinvolgimento degli stakeholder del territorio.

## L'evento

L'evento del 27 maggio si apre con una fase plenaria durante la quale verrà presentato lo scenario di Piano e gli obiettivi emersi come prioritari dal processo partecipativo.

Successivamente i partecipanti, seguendo poche e semplici regole, lavoreranno per circa un'ora, divisi in tavoli di lavoro e guidati da facilitatori professionisti, alla costruzione di una lista di **suggerimenti e riflessioni** sullo scenario di Piano, che aiuteranno l'Amministrazione Comunale ad orientare la progettazione del futuro Piano Urbano della Mobilità Urbana (PUMS). L'evento si concluderà con una lettura sintetica e condivisa dei risultati emersi da ogni tavolo.

I partecipanti, suddivisi in tavoli di lavoro, saranno invitati a rispondere e a trovare soluzioni alle **questioni relative alla mobilità e allo spazio pubblico**, in termini di:

- A. Efficacia ed efficienza del sistema di mobilità;
- B. Sostenibilità energetica ed ambientale;
- C. Sicurezza della mobilità stradale;
- D. Sostenibilità socio-economica.

I risultati emersi dall'incontro saranno raccolti in un Report conclusivo che sarà consegnato alla pubblica amministrazione.

## Obiettivi, strategie e azioni del PUMS

Il PUMS deve avere come obiettivi principali il miglioramento dell'accessibilità alle aree del territorio comunale, mediante sistemi di mobilità e di trasporti sostenibili ed il miglioramento della fruibilità dello spazio pubblico.

Le linee guida del Decreto MIT del 4 agosto 2017 contengono, per ogni termine previsto, un elenco di macro-obiettivi minimi e obbligatori e una lista di strategie di riferimento con le possibili azioni, trasversali agli obiettivi di tutte le aree di interesse e alle varie modalità di trasporto.

Per il raggiungimento degli obiettivi è necessario individuare delle strategie, le quali costituiscono la base di partenza per la costruzione dello scenario di Piano.

Ogni strategia individuata è costituita da una o più azioni da intraprendere per poter raggiungere uno o più obiettivi. Le azioni sono le possibili attività o interventi da mettere in campo per poter attuare concretamente una strategia.

## Logistica urbana e territoriale

Il tema della mobilità e dello spazio pubblico rappresenta una tematica piuttosto ampia che abbraccia al suo interno diversi aspetti ed interventi, come ad esempio:

- il trasporto pubblico: miglioramento della rete e dei servizi di trasporto pubblico (autobus, treni) sia in termini di offerta che di qualità;
- la pedonalità e la ciclabilità: valorizzazione delle infrastrutture ciclabili esistenti e realizzazione di una rete ciclo-pedonale in un'ottica di incremento dell'accessibilità/fruibilità dell'intero territorio comunale;
- la fruizione dello spazio pubblico: ridisegno e ridefinizione dello spazio pubblico innalzandone la qualità, migliorandone la fruizione e aumentando l'accessibilità a dotazioni e servizi;
- la sicurezza: diminuzione delle vittime di incidenti stradali e miglioramento della sostenibilità del sistema della mobilità.

Partendo da tali suggestioni, che rappresentano solo un punto di partenza per la discussione, e dalla previsione dello scenario di piano, vi proponiamo di discutere delle seguenti domande:

**1. Come migliorare il Trasporto Pubblico Locale? (Aumento di velocità, puntualità, offerta dei servizi, etc.)**

**2. Come ridurre l'uso dell'auto privata e rendere il traffico delle auto più scorrevole?**

### 3. Come facilitare lo spostamento di persone e merci nel territorio comunale migliorando l'accessibilità a luoghi, funzioni e servizi?

#### Come partecipare

Il Comune di Poggibonsi vi aspetta giovedì 26 maggio dalle ore 14:00, sulla piattaforma digitale Zoom, per contribuire alla costruzione del futuro Piano Urbano della Mobilità Sostenibile.

Per prendere parte all'incontro è **necessaria l'iscrizione** confermando la propria partecipazione al seguente link:

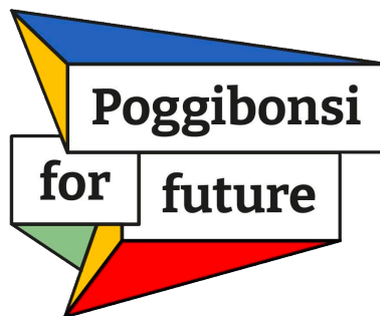
<https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZwod-mvpjkhHdcmbzZIxe-4xzGDWk18zc7G>

#### Per saperne di più

Per ulteriori informazioni sul processo partecipativo e per prendere visione dei documenti prodotti nel corso dello stesso, è possibile consultare la **pagina dedicata** sul portale Open Toscana della Regione.

Per qualsiasi richiesta di informazione o chiarimento è possibile scrivere all'indirizzo: [poggibonsiforfuture@comune.poggibonsi.si.it](mailto:poggibonsiforfuture@comune.poggibonsi.si.it)

Per ulteriori informazioni contattaci al seguente indirizzo email:  
[poggibonsiforfuture@comune.poggibonsi.si.it](mailto:poggibonsiforfuture@comune.poggibonsi.si.it)



Maggio 2022

---

