



COMUNE DI PISA

GRUPPO CONSILIARE MAGGIORANZA

ODG AL CONSIGLIO COMUNALE

Numero Proposta	Data
97	20/12/2022

OGGETTO: ORDINE DEL GIORNO COLLEGATO ALLA PROPOSTA N.75/2022
DOCUMENTO UNICO DI PROGRAMMAZIONE 2023-2025: REALIZZAZIONE
SISTEMA SMART CITY CITTADINA DENOMINATO "SMARTPISA"
COMPRENSIVA DELLA COSTITUZIONE DI UNA CER DI TIPO PUBBLICO

IL CONSIGLIO COMUNALE DI PISA

PREMESSO CHE

- il Sindaco nel corso di questa annualità ha dato impulso ad un percorso per la futura realizzazione del progetto di smart city cittadina denominato "SMARTPISA";
- nel corso del 2022 l'assessore Latrofa insieme all'amministratore unico di Pisamo Avv. Bottone hanno intrapreso un percorso europeo realizzando incontri con rappresentanti istituzionali delle città di: Bilbao, Zurigo, Copenhagen, Westminster, Oslo, Barcellona, Anversa e Angers.
- la Città di Pisa è così entrata in maniera costante in network europei legati ai temi della smart city e della mobilità sostenibile;
- tramite il suddetto scambio di esperienze ed alla rete di rapporti internazionali intrapresi sono state individuate tematiche e strumenti innovativi che possono essere di grande interesse per realizzare una Città adeguata ai massimi utilizzi della tecnologia al servizio della qualità di vita dei cittadini;
- è determinante per la Città di Pisa rimanere ancorata alle *migliori pratiche* e dunque persistere nel percorso intrapreso con sviluppo pluriennale;

- durante il *convegno* internazionale “Pisa 2050” svoltosi il giorno 10 novembre 2022 presso gli *Arsenali* Repubblicani è stata confermata la volontà di portare a compimento una parte delle previsioni per progetti da “SMART CITY” che riguardano la così detta “Variante Porta a Lucca- Stadio” proprio per gli accessi alla struttura dello Stadio Arena Garibaldi Romeo Anconetani.

DATO ATTO CHE

Nelle date dal 16 al 18 novembre 2022 la Città di Pisa ha partecipato al mobility Forum organizzato dal network EUROCITIES nella città di Anversa risultando tra le 7 città premiate con la possibilità di esporre a tutti i rappresentanti di decine di città europee il progetto già realizzato della *ciclopista del trammino* che unisce la città di Pisa col suo litorale.

PRESO ATTO

- che la Giunta comunale ha recentemente approvato un atto per procedere con la realizzazione di una comunità energetica rinnovabile di tipo pubblico;

TENUTO CONTO

- dell’approvazione della delibera n.14 del 29/05/2020 avente ad oggetto la variante urbanistica per riqualificazione funzionale ed ambientale dell’Arena Garibaldi Stadio Romeo Anconetani, all’interno della quale è prevista la realizzazione di una zona di traffico controllato in una’area intorno allo stadio nella quale, ad oggi, si verifica un congestionamento del traffico e della sosta nel quartiere di Porta a Lucca;
- dei progetti che esistono riferiti alla nuova costruzione dello Stadio e della Cittadella Sportiva da parte del Pisa Sporting Club.

IMPEGNA IL SINDACO E LA GIUNTA

- a continuare in tempi celeri con la realizzazione della comunità energetica rinnovabile a maggioranza pubblica (comunale);
- a metter in campo tutti gli atti necessari per avviare il progetto di Smart City denominato “SMARTPISA” iniziando dalla realizzazione riferito alla zona “stadio” a reperire i fondi necessari alla realizzazione di una zona di traffico controllato in una’area intorno allo stadio ;

- ad approvare nei prossimi mesi le variazioni di bilancio comunale eventualmente necessarie a finanziare i suddetti progetti;
- di continuare a partecipare a bandi regionali, nazionali ed europei inerenti le smart cities;
- ad individuare la Società Pisamo, sotto la supervisione del Sindaco e dell'Assessore Latrofa, come ente attuatore per la ideazione e realizzazione dei progetti inerenti la smart city cittadina.

—