



MOVIMENTO 5 STELLE

**PROGRAMMA ELETTORALE
2014-2019
FIRENZE**

**PROGRAMMA PER IL QUARTIERE
1
CANDIDATO
PRESIDENTE DI QUARTIERE
EVI GABRIO**

Nel Consiglio del Quartiere 1 ci impegneremo per aprire tutti gli uffici al cittadino; una due volte alla settimana i dipendenti pubblici e i dipendenti eletti dal cittadino (dal Presidente di Quartiere all'ultimo consigliere) devono essere a disposizione degli utenti.

Questa è la prima stesura, sempre aperta ai contributi di tutti i cittadini, in continuo aggiornamento.

Lavoreremo per:

✓ **1 – Acqua Pubblica**

- ✓ Riconoscere il diritto umano all'acqua, ossia affermare l'accesso all'acqua come diritto umano universale (in quanto preconditione del diritto alla vita affermato nella Dichiarazione Universale del '48) indivisibile, inalienabile e lo status dell'acqua come bene comune pubblico. Rispettare le indicazioni del Decreto del Presidente della Repubblica conseguente alla vittoria referendaria che sancisce l'abrogazione della norma che consentiva ai gestori di caricare sulle nostre bollette anche la componente della "remunerazione del capitale investito".
- ✓ Incremento del numero delle "fontanelle pubbliche".
- ✓ Interventi per la diminuzione drastica delle perdite di rete.
- ✓ Campagna comunicativa e d'informazione per il "consumo intelligente" dell'acqua.

✓ **2 – Rifiuti/Ambiente**

- ✓ Strategie improntate al raggiungimento dell'obiettivo Rifiuti Zero attraverso:
 - ✓ Modifica radicale del sistema raccolta rifiuti con la progressiva diffusione del "porta a porta" per il privato
 - ✓ Tariffazione puntuale, non presunta, secondo il principio "meno rifiuti indifferenziati = meno paghi" quale incentivo alla differenziata e alla diminuzione dei rifiuti solidi urbani
 - ✓ Raccolta differenziata per le attività commerciali (negozi, centri commerciali, industrie, palestre, teatri, cinema), con tariffe adeguate e specifiche ed un approccio dedicato in funzione del tipo di attività.
 - ✓ Installazione di raccoglitori automatici del vuoto a rendere (usato in altri paesi europei), sostituzione dei cestini pubblici con modelli specifici per la differenziata
 - ✓ No ai cassonetti interrati in terra ("isola ecologica"), con costi di realizzazione/manutenzione esorbitanti.
 - ✓ Aumento progressivo degli acquisti eco-compatibili nella pubblica amministrazione
 - ✓ Aumento progressivo del sistema di raccolta differenziata nella pubblica amministrazione
 - ✓ Incentivare e promuovere l'utilizzo dei prodotti alla spina e sfusi (in tutti gli esercizi commerciali, specialmente quelli della grande distribuzione organizzata) per ogni categoria

di prodotti; favorire le merci della filiera locale, per supportarne l'economia.

- ✓ Intensificazione della manutenzione del verde urbano
- ✓ Parco delle Cascine: pedonalizzazione reale di tutta l'area, con installazione di telecamere; bussini elettrici per i fruitori; aumento dei gabinetti pubblici in tutto il parco ad uso gratuito degli utenti o eventualmente con basse tariffe; razionalizzazione illuminazione pubblica del parco con uso di fotovoltaico montato sui lampioni e lampade a basso consumo.
- ✓ Supportare Gruppi di Acquisto Solidale per lo sviluppo di un'economia a Km Zero, favorendo, con campagne di sensibilizzazione, anche la diffusione del sistema SCEC (buoni di sconto locali)
- ✓ Controllo delle concessioni e dello stato dei lavori di tutti i cantieri fermi e/o in fase di realizzazione (ex FIAT in viale Belfiore, Sant'Orsola, ecc.)
- ✓ Riqualificazione e lotta al degrado in tutto il centro, con particolare riferimento alle zone di San Lorenzo, Santa Croce, Santo Spirito e Santa Maria Novella
- ✓ **3 - Informatizzazione / Connettività**
- ✓ Diffusione della "Alfabetizzazione Informatica", ovvero della conoscenza delle basi di informatica ed Internet, per tutti i cittadini che ne fanno richiesta, con l'istituzione di un Centro di formazione e aiuto in ogni quartiere.
- ✓ Adottare un software che permetta ai cittadini di segnalare problemi di non emergenza e di seguirne lo stato risolutivo via internet.
- ✓ Proporre un pacchetto Firenze che comprenda quanto offerto dal territorio, migliorando il sistema di biglietto unico di accesso a musei, trasporti pubblici, attrattive e iniziative.
- ✓ Campagne di sensibilizzazione per il telelavoro con agevolazioni e creazioni punti pubblici.
- ✓ Trasmissione in streaming, via internet o televisione locale, delle sedute del consiglio di quartiere
- ✓ Apertura serale delle biblioteche comunali e dei musei con servizi di prenotazione online
- ✓ Campagne per la sostituzione dei software e sistemi operativi open-source (gratuiti) nella pubblica amministrazione e per il privato.
- ✓ **4 - Energia - Firenze città denuclearizzata**
- ✓ Realizzare quartieri e condomini sostenibili con "smart grid", cioè una rete intelligente dove i cittadini sono produttori e consumatori di energia e scambiano i surplus energetici, non utilizzati.
- ✓ Dotare tutti gli uffici pubblici, e quelli delle società con partecipazione comunale, oltre all'illuminazione pubblica, di lampade a basso consumo energetico.,
- ✓ Verifica energetica obbligatoria degli edifici pubblici e sugli edifici privati in costruzione per risparmiare almeno il 30% di energia elettrica e d'illuminazione.
- ✓ Sperimentare l'installazione di "tappeti" per la produzione di energia che sfruttano il

camminamento pedonale e di una pavimentazione stradale che produce energia sfruttando il passaggio veicolare (quando è prevista la ripavimentazione di una strada ad alto scorrimento).

- ✓ Introdurre sgravi fiscali per incentivare la sostituzione delle vecchie caldaie centralizzate con impianti di co-generazione (o tri-generazione).
- ✓ Aumentare i punti di ricarica (rendendoli preferibilmente ad alimentazione ibrida) delle auto, motorini e biciclette elettrici.
- ✓ **5 - Trasporti e Viabilità -Per una Firenze più vivibile e meno inquinata**
- ✓ Ricambio parco veicolare mezzi di trasporto pubblico, per la trazione elettrica e le basse emissioni inquinanti (meglio ancora a zero emissioni).
- ✓ Sviluppo delle aree pedonali del Centro Storico previa implementazione rete “metropolitana leggera ed elettrica di superficie”, con veicoli più piccoli ma più frequenti, e sempre a trazione ecologica.
- ✓ Favorire la diversificazione del trasporto pubblico/privato , implementando il car sharing , il car pooling, supervisionando la realizzazione del bike sharing di prossima istituzione.
- ✓ Razionalizzazione dei parcheggi per auto e motorini.
- ✓ Fluidificazione del traffico che interessa i viali di circonvallazione con particolare attenzione al problema Porta a Prato
- ✓ Manutenzione costante e programmata dei manti stradali con particolare attenzione alle zone cantierizzate.
- ✓ Campagne per l'utilizzo della bicicletta e contributi comunali per acquisto biciclette e mezzi elettrici
- ✓ Raddoppio e messa in sicurezza delle piste ciclabili, corsie preferenziali per le due ruote, per creare una capillare rete di mobilità ciclabile urbana
- ✓ Raddoppio delle rastrelliere per le biciclette
- ✓ Realizzazione di ampi parcheggi coperti per biciclette in prossimità delle stazioni ferroviarie
- ✓ Piano urbano mobilità per disabili associato alle piste ciclabili per chi sfrutta piccoli mezzi a trazione elettrica.
- ✓ Mezzi pubblici notturni più frequenti
- ✓ No all'attuale piano di sotto-attraversamento della TAV
- ✓ Adozione del progetto di “passaggio in superficie della TAV “del Lapei (laboratorio per la progettazione ecologica degli insediamenti) dell'Università di Firenze
- ✓ Immediata ridefinizione partecipata della cittadinanza nei progetti TramVia 2-3, per quanto sia possibile in base agli accordi ed ai contratti già stipulati dall'amministrazione comunale.