

Al Presidente del Consiglio comunale

al Sindaco

Oggetto: Istituzione di un tavolo permanente per lo sviluppo e l'integrazione del Polo scientifico e tecnologico di Sesto Fiorentino

Visto che la Costituzione italiana sancisce che “La Repubblica promuove lo sviluppo della cultura e la ricerca scientifica e tecnica [...]” (art. 9) e che “L'arte e la scienza sono libere e libero ne è l'insegnamento [...]” (art. 33).

Considerato che il Polo scientifico e tecnologico di Sesto Fiorentino è un luogo dell'eccellenza scientifica e dell'innovazione del nostro territorio e rappresenta un centro di prestigio universitario e della ricerca di valore internazionale, con laboratori e dipartimenti dell'Università e del CNR.

Preso atto che:

- il Polo Scientifico afferisce all'Università di Firenze e sono presenti corsi di laurea della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e naturali, i dipartimenti di chimica, fisica, biologia, ortoflorifrutticoltura, il CERM (Centro di risonanze magnetiche) e il LENS Laboratorio europeo di spettroscopia non lineare;
- all'interno del Polo è presente l'Incubatore Universitario Fiorentino (IUF), struttura dell'Università di Firenze che, con il coordinamento di CsaVRI, promuove e sostiene la nascita e la prima fase di sviluppo di start-up e spin-off basati su idee imprenditoriali a elevato tasso di innovazione e con un forte collegamento con la ricerca universitaria;
- che il CsaVRI è Il Centro Servizi di Ateneo per la Valorizzazione della Ricerca e la gestione dell'Incubatore (CsaVRI) ed ha come missione l'applicazione diretta, la valorizzazione e lo sfruttamento della conoscenza per contribuire allo sviluppo sociale, culturale ed economico della società;
- è attivo Openlab, progetto dell'Università degli Studi di Firenze, che promuove l'attività di divulgazione e diffusione della cultura scientifica e svolge un'attività didattico-orientativa, rivolta a studenti delle scuole di ogni ordine e grado allo scopo di interessare i giovani allo studio delle discipline scientifiche;

- che nell'area del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Firenze hanno sede anche vari Istituti ed importanti strutture scientifiche quali il Laboratorio di Meteorologia e Modellistica Ambientale (LAMMA), il Centro di Microscopie Elettroniche (CeME), l'Ufficio Territoriale ENEA per la Toscana e il Centro Ricerca e Impresa;
- all'interno del Polo scientifico e tecnologico di Sesto Fiorentino sarà presto realizzata la nuova sede del Liceo Scientifico M. E. Agnoletti, come da accordo di programma tra Città metropolitana di Firenze, Regione Toscana, Comune di Sesto Fiorentino, Comune di Campi Bisenzio, Università degli Studi di Firenze e Eli Lilly Italia;
- è in corso il procedimento della Conferenza dei Servizi in merito alla eventuale realizzazione della nuova pista aeroportuale di Firenze.

Visto che:

- il Polo scientifico e tecnologico di Sesto Fiorentino risulta fortemente scollegato e non integrato con il tessuto urbano e sociale del territorio non sfruttando a pieno le proprie potenzialità;
- è essenziale favorire e rafforzare sempre di più il rapporto tra il Polo scientifico e le aziende, per aumentare proficue forme di collaborazione e sinergie con il tessuto economico e produttivo del nostro territorio.
- è fondamentale agevolare, migliorare e creare collegamenti pubblici tra il Polo scientifico e i centri abitati tramite il trasporto pubblico, piste ciclabili e percorsi pedonali, ma anche tramite l'accessibilità della rete viaria facilitando l'ingresso da via delle Idee attraverso l'inserimento di una rotatoria;
- è importante armonizzare urbanisticamente l'attuale area del Polo scientifico e favorire l'insediamento coerente di nuove attività e nuovi servizi per renderla più vivibile per tutte le persone che ogni giorno ci lavorano e studiano;
- gli impianti sportivi del CUS devono essere utilizzati al massimo delle loro potenzialità;
- in prospettiva il Polo scientifico dovrà continuare il suo sviluppo con l'arrivo di altre Facoltà universitarie in modo che possa diventare sempre di più una città universitaria della scienza e della ricerca;
- vanno valorizzati i percorsi che vanno dalle stazioni ferroviarie di Zambra e Castello al Polo scientifico;
- vanno trovate e implementate strategie e sistemi per migliorare la sicurezza interna del Polo scientifico e risolvere le situazioni di degrado e di abbandono di rifiuti.

Ritenuto che oggi il Polo scientifico e tecnologico è un luogo essenziale e fondamentale dell'identità di Sesto Fiorentino e dell'area metropolitana, una realtà che ha la capacità e la potenzialità per diventare sempre di più un motore trainante dell'innovazione nella società, un patrimonio fondamentale per l'educazione, la cultura scientifica e la ricerca. Con la prospettiva di farlo diventare un vera e propria città della scienza partecipata, integrata e collegata con tutto il territorio.

IL CONSIGLIO COMUNALE DI SESTO FIORENTINO IMPEGNA IL SINDACO E LA GIUNTA COMUNALE

a istituire immediatamente un tavolo congiunto e permanente con Regione Toscana, Città Metropolitana, Università di Firenze, Consiglio Nazionale delle Ricerche e con tutte le rappresentanze del Polo scientifico e tecnologico di Sesto Fiorentino per costruire una progettualità per lo sviluppo e rilancio dell'intera area, attraverso la condivisione di necessità e obiettivi, l'individuazione delle priorità, l'attivazione di sinergie e percorsi partecipativi, la realizzazione di studi di fattibilità e di un cronoprogramma di azioni e interventi strategici condivisi.

Sesto Fiorentino, 21/11/2018

Consiglieri comunali

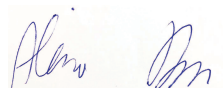
Lorenzo Zambini



Michele Adamo



Alessio Bassi



Marco Calzolari



Sara Martini

