Il presidente del consiglio comunale Borscia sottolinea l'importanza del progetto Intanto la città rende omaggio all'astrofisico Maffei a sei anni dalla scomparsa

Parco delle scienze Il Comune ci crede: traguardo possibile



Laboratorio di scienze sperimentali Un contributo fondamentale per la realizzazione della Festa di scienza e filosofia

▶ FOLIGNO

"Vorremmo provare insieme ad agevolare ed accelerare la realizzazione del progetto tanto ambizioso quanto avvincente - del Parco delle scienze e delle arti. L'obiettivo è quello di dare il nostro contributo affinché - a beneficio di tutti - Foligno diventi città della scienza e il nostro territorio possa essere sempre di più un punto di riferimento qualificato per la diffusione scientifica in Italia". Sono le conclusioni dell'intervento di Alessandro Borscia, presidente del consiglio comunale, durante la presentazione della quinta edizione della "Festa di scienza e filosofia" in programma a Foligno dal 9 al 12 aprile. Consiglieri comunali e rappresentanti di associazioni cittadine hanno partecipato all'incontro, promosso dall'ufficio di presidenza del consi-

Corriere dell'Umbria 2 marzo 2015

glio comunale di Foligno, che è stata anche occasione per rilanciare l'ambizioso obiettivo di realizzare il Parco delle

scienze e delle arti. Inoltre Foligno ha reso omaggio sabato a un suo noto cittadino, l'astrofisico e divulgatore Paolo Maffei, nel sesto anniversario della sua scomparsa. L'iniziativa, promossa dal Laboratorio di Scienze Sperimentali e dall'associazione Antares, è stata ospitata nella sede di Palazzo Trinci. L'afflusso di pubblico è stato nutritissimo. Infatti, oltre agli studenti di molte scuole superiori erano presenti appassionati di astronomia venuti anche da fuori regione, colleghi dell'Università di Perugia e membri di tante associazioni culturali. Maurizio Renzini, presidente del Laboratorio di Scienze, ha coordinato i lavori introducendo i saluti del vice sindaco di Foligno Rita Barbetti e del direttore del Laboratorio Pier Luigi Mingarelli. Piero Bianucci, molto noto come giornalista scientifico, ha parlato degli scritti divulgativi di Maffei. Gino Tosti, prima allievo e poi collega all'università di Perugia, ne ha illustrato l'attività di ricerca. Interventi anche di Rita Fanelli Marini, dello storico Fabio Bettoni e di Emilio Sassone Corsi. Sul sito www. archiviomaffei.org sarà possibile rivedere la registrazione integrale dell'evento.