

La novità Fermate “flessibili” per rendere meno noiosa l’attesa

Bus, pensiline interattive

FIRENZE - Navigare su Internet dal telefonino, collegare il pc a un mega schermo touch screen o comprarsi un gelato: i passeggeri di Ataf potranno dedicarsi a queste e molte altre attività mentre aspettano il bus, grazie alle nuove pensiline di fermata intelligenti progettate al Mit di Boston su iniziativa della Provincia di Firenze e dell’azienda di trasporti fiorentina. La novità sarà presentata oggi, alle 14.30, nella sala Luca Giordano di Palazzo Medici in occasione del Genio Fiorentino. Il progetto si chiama Adaptable Bus Stop, “fermata flessibile”, e comprende oltre alle pensiline anche la palina di fermata: due prototipi in corso di realizzazione su progetto del Mit: un’opportunità scaturita dal fatto che la Provincia di Firenze aderisce al Senseable City Consortium insieme al prestigioso istituto di Boston. Secondo il progetto che sarà illustrato a Palazzo Medici

le pensiline “intelligenti” saranno in grado di offrire una serie di servizi utili a chi si muove con i mezzi pubblici. Ideata per adattarsi perfettamente alle caratteristiche del luogo in cui viene installata, anche la forma di ciascuna pensilina verrà determinata da un software che elaborerà parametri relativi, ad esempio, alla larghezza del marciapiede, all’angolo del sole e al numero di passeggeri che gravitano nell’area. Ogni pensilina sarà quindi unica e diventerà un elemento di arredo urbano ben inserito nel contesto architettonico. Grazie ai servizi innovativi offerti dalle paline “intelligenti”, i passeggeri potranno trasformare l’attesa del bus in momenti utili e piacevoli. Ad esempio si potrà pianificare il proprio itinerario impostando la destinazione sulla mappa interattiva touch screen, semplicemente toccandola con un dito.

