



Città di Imola

Ufficio Stampa

COMUNICATO STAMPA

Dalle ore 15 alle ore 20 si svolgerà l'iniziativa voluta da Comune, Area Blu, associazioni di categoria e operatori economici del luogo, per salutare il completamento dei lavori di riqualificazione del tratto da via Galeati a via Cavour
“VIA APPIA IN FESTA” SABATO 1 OTTOBRE

E' terminata con due settimane di anticipo sul programma dei lavori la riqualificazione di via Appia, tra via Galeati e via Cavour. L'intervento è contraddistinto dalla creazione di una striscia centrale carrabile e da ampi percorsi ciclo-pedonali laterali in cubetti in arenaria, in continuità con gli interventi di riqualificazione già effettuati in centro storico. Il tratto di strada è aperto alla circolazione pedonale e ciclabile, mentre resterà chiuso al traffico veicolare almeno fino al 1 ottobre.

Per sottolineare questo risultato proprio **sabato 1 ottobre** si terrà in via Appia una festa voluta e organizzata dall'Amministrazione Comunale, Area Blu, Associazioni di categoria e dagli operatori economici del tratto di strada oggetto dei lavori di riqualificazione.

L'iniziativa ha per titolo **“Via Appia In Festa”** e **si svolgerà sabato 1 ottobre dalle ore 15 alle ore 20**. Il programma prevede animazioni dedicate a grandi e bambine/i che vivacizzeranno il tratto di strada da via Galeati a via Cavour, con la presenza di Truccabimbo, palloncini sagomati, trampoli e trampolieri, “Candy candy” con degustazione gratuita di zucchero filato, il tutto arricchito dalla presenza di tanta buona musica. Gli operatori economici saranno inoltre ben lieti di mostrare le attività con le nuove proposte per l'autunno/inverno e accogliere tutti i partecipanti con sorprese e promozioni particolari per questo evento.

L'evento è stato possibile grazie al supporto economico di Area Blu.

La decisione di organizzare questa festa è stata presa venerdì 23 settembre durante un incontro al quale erano presenti l'Assessore al Commercio Pierangelo Raffini, in rappresentanza del Comune, i rappresentanti delle associazioni di categoria Confcommercio Imola, Confesercenti territorio imolese, Cna e Assimpresse Imola e una rappresentanza degli operatori commerciali di via Appia e di via Valeriani. Da parte di tutti loro viene rivolto l'invito a tutta la cittadinanza ad essere presenti per festeggiare insieme questo nuovo tratto di centro storico riqualificato.

Questo l'elenco degli operatori di via Appia e vie limitrofe protagonisti della festa: PerBacco, Mignon, New Caffèina, Bonas Interni, Forno Darchini, Luparesi – piante e fiori, Città dei Giochi, Sorite Gioielli, Le Femme, Verdemanìa, Masè, Eco Bolle, Pizzeria Valerio, Il Faro, Casa della Sposa, Echo', Alex e Sara, S.S. Masih Euro-shop, Forno Darchini, Willy Nilly – dischi e abbigliamento, Valentina Conf., Copyservice Imola s.r.l., Ivan Pirazzini – antichità e restauro, Dott.ssa Sara Totti, Dentix.

“La festa è stata pensata e condivisa tra l'Amministrazione, le Associazioni, gli operatori economici e Area Blu come un momento di unione e soddisfazione per i lavori eseguiti. La comunicazione diretta e continua, il rapporto anche personale con i singoli commercianti con il supporto e in collaborazione con le Associazioni di categoria è il modo più efficace e concreto per trovare soluzioni condivise per il centro storico e l'intera città. Si tratta di un modo di operare che

intendiamo continuare ad utilizzare anche in futuro” sottolineano **Pierangelo Raffini**, assessore al Commercio, **Elisabetta Marchetti**, assessore al Centro storico e **Roberto Visani**, assessore ai Lavori pubblici.

Per quanto riguarda la richiesta di **pedonalizzazione** del tratto di via Appia da via Galeati a via Cavour appena riqualificato, presentata da una serie di operatori economici del luogo, una decisione verrà presa nel corso dell’incontro in programma mercoledì 28 settembre. In quell’occasione il Comune ed Area Blu presenteranno agli operatori economici ed alle associazioni di categoria un progetto di fattibilità.

Imola, 26 settembre 2016

CAPO UFFICIO STAMPA
(Dott. Vinicio Dall’Ara)