

Ferrara

La città in breve

E' mancato all'affetto dei suoi cari



Raffaele Bentivogli
di anni 80

Ne danno il triste annuncio la figlia, le sorelle, il fratello ed i parenti tutti. I funerali avranno luogo domani, martedì 18 maggio alle ore 14.45, partendo dalla camera mortuaria dell'Arcispedale S. Anna di Cona per il tempio di S. Cristoforo alla Certosa, dove alle ore 15.20 sarà celebrata la S. Messa. La presente serve da partecipazione e ringraziamento.

Ferrara, 17 maggio 2021.

O.F. AMSEF, Ferrara, t. 0532 209930



Antonia Mirandola in Lazzari
di anni 85

A tumulazione avvenuta il marito annuncia la scomparsa della cara moglie. Ferrara, 17 maggio 2021.

O.F. AMSEF, Ferrara, t. 0532 209930

E' mancata all'affetto dei suoi cari



Egle Trambaioli
ved. Zanaboni
anni 91

Lo annunciano la figlia Luisa, i nipoti Andrea, Barbara, Eleonora, Francesco, Simona e parenti tutti.

I funerali avranno luogo domani, Martedì 18 Maggio presso la Chiesa di Pontelagoscuro, ove alle ore 15.30 sarà celebrata la S. Messa.

La presente quale partecipazione e ringraziamento.

Ferrara, 17 maggio 2021.

O.F. Vendemiati, S. Maria Maddalena (RO), tel. 3391848065

Le colleghe e i colleghi della Unità Operativa di Genetica Medica sono vicini ad Alessandra per la perdita della cara mamma

Maria Roberta Bonfatti

Ferrara, 17 maggio 2021.

O.F. AMSEF, Ferrara, t. 0532 209930

Unife

Pint of Science, studio e ricerca vanno nei pub

Si svolge da oggi a mercoledì «Pint of Science», l'evento di divulgazione scientifica più grande al mondo, nato per portare gratuitamente la scienza nei pub delle città. Materia oscura, computer quantistici, nanotecnologie, neuroscienze, sindrome di down, tecnologie sostenibili, social network, sono alcuni dei temi che saranno affrontati nel corso della manifestazione scientifica in diretta in contemporanea da 30 paesi in tutto il mondo. Anche quest'anno Unife aderisce all'iniziativa che vede intervenire nella tre giorni per Ferrara numerosi docenti, ricercatrici e ricercatori, con il Prof. Raffaele Tripiccone, Ordinario di Fisica Teorica del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra e ricercatore dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, che mercoledì alle 21 farà scoprire al grande pubblico i segreti dei computer quantistici e le basi del loro funzionamento, mettendo in evidenza le potenzialità e le ricadute nella vita di tutti i giorni.

Nelle tre serate i canali social di Pint of Science ospiteranno una diretta online con mini-presentazioni, curiosità ma soprattutto, il vero protagonista sarà il pubblico che parteciperà a un quiz online.

«Il format è naturalmente molto diverso da quello degli anni precedenti, ma mantiene quella leggerezza che ha sempre contraddistinto la nostra manifestazione - spiega Alessia Tricomi, responsabile nazionale e Presidente dell'Associazione Culturale Pint Of Science Italia - Non possiamo essere nei pub, ma portiamo le pinte a casa del nostro pubblico e per sostenere i nostri amici dei pub, che ci accompagnano ormai da diversi anni in questa avventura, abbiamo immaginato con quelli di loro che sono attualmente aperti un menù #Pint21, che il nostro pubblico potrà ordinare come asporto, o come delivery o, per quelle città e pub dove è possibile, anche consumarlo direttamente sul posto. Insieme al menù #Pint21 il nostro pubblico riceverà in regalo uno dei fantastici gadget Pint Of Science Italia».

A Ferrara i locali coinvolti nella manifestazione saranno il Clandestino (via Ragno 50) e la Pasticceria San Giorgio (Piazza S. Giorgio, 14).



Inceneritore, Boldrini sull'aumento di capacità «Hera chiarisca»

«L'aumento della capacità dell'inceneritore di Hera, che superando l'accordo volontario del 2003, con successiva conferma nel 2013, porta da 130 mila a 142 mila le tonnellate annue di rifiuti da smaltire all'inceneritore di via Diana, è uno schiaffo ai ferraresi, le cui buone prassi hanno reso Ferrara tra le prime città italiane per raccolta differenziata. E' uno schiaffo alla loro intelligenza, perché potenziare al massimo la capacità del termovalorizzatore significa accogliere rifiuti da altre regioni, perché questo avverrà». Così la senatrice Pd, Paola Boldrini, che invita Hera e Comune ad «esporsi pubblicamente, spiegando lo stato delle tecnologie, la finalità dell'aumento di capienza, il piano industriale dei prossimi anni». Boldrini rileva come il comportamento di Hera, «che ha trovato nella debolezza del Comune un sostegno», sia in netto contrasto con i dettami regionali, italiani ed europei. «Abbiamo per la prima volta nella nostra storia un Ministero della Transizione ecologica, istituito in linea con le politiche di salvaguardia ambientale dell'UE, cui oggi siamo obbligati a guardare». Ancora, ricordando che al tempo dell'accordo volontario era Presidente di Circonscrizione Nord-Ovest, puntualizza come i cittadini di Cassana e Porotto - dove sorge il termovalorizzatore - venissero a suo tempo coinvolti in tutte le decisioni in un perenne confronto Comune-Hera-Comunità, con l'allora Consiglio della Comunità Locale (RAB), «organismo che ha consentito ad Hera di ottenere riconoscimenti per la partecipazione dei cittadini. Nell'attuale contesto è invece mancata del tutto la consultazione, la comunicazione, l'informazione. Sia da parte di Hera che del Comune. La somministrazione è avvenuta dall'alto. Non basta che l'Amministrazione domandi tutto alla Conferenza dei Servizi, che ha dato l'ok, per togliersi ogni responsabilità».

Ciclista urtato da un'auto e sbalzato nel canale Soccorso da alcuni passanti

L'uomo è stato trasportato a Cona. È grave ma non sarebbe in pericolo di vita

FERRARA

Stava pedalando in sella alla sua bici quando un'auto l'ha urtato facendolo volare nel canale a bordo strada. L'epilogo della vicenda accaduta nel tardo pomeriggio di ieri avrebbe potuto essere ben più tragico se due passanti non si fossero tuffati in acqua, trascinando a riva il ciclista ferito. Quest'ultimo è stato affidato al 118 e trasportato all'ospedale di Cona. Ha riportato alcune brutte fratture ma dovrebbe cavarsela.

Tutto è accaduto poco prima delle 19 di ieri. L'uomo stava percorrendo via Pontegradella. L'incidente si è verificato nel tratto tra la città e la frazione, dove la strada costeggia un canale con circa un metro e mezzo d'ac-

qua. Qui, per cause ancora in corso di accertamento, una Fiat Punto lo ha travolto. Il malcapitato è stato prima caricato sul cofano della vettura e poi sbalzato qualche metro più in là, nelle acque del canale.

Alla scena hanno assistito alcuni passanti. Due di loro sono scesi nel canale e hanno trascinato il ferito fuori dall'acqua. Nel frattempo, in via Pontegradella sono arrivati i sanitari del 118, la polizia locale e i vigili del fuoco. Il malcapitato è stato affidato ai sanitari per le prime cure e poi trasportato all'ospedale di Cona. Sono in corso accertamenti per ricostruire l'esatta dinamica dell'incidente.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

I SOCCORSI

L'incidente è avvenuto a Pontegradella. Sul posto 118 e vigili del fuoco



Un video contro l'omotransfobia

Il Comune aderisce ufficialmente alla Giornata internazionale

In occasione della Giornata internazionale contro l'omofobia, la bifobia e la transfobia, il Comune aderisce con una campagna video per promuovere la cultura dell'inclusione e per ribadire ancora una volta come sia importante il rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali di tutte le persone. «Un'iniziativa che nasce da un progetto ideato e realizzato con diversi soggetti del territorio che ringrazio per sensibilità e profes-

sionalità dimostrate», dice l'assessore alle Pari Opportunità Dorota Kusiak.

Il filmato che trae spunto dal cosiddetto 'gioco della bottiglia' è stato ideato e realizzato dalla società Creativite, con il coinvolgimento dei giovani studenti di Ferrara La città del cinema e della Scuola d'Arte cinematografica Florestano Vancini e il contributo di Giacomo Gelmi, componente del Cda della Fondazione Teatro comunale di Ferrara e del network Miss Bikers.