

ASTRONOMIA Telescopio sui grandi pianeti

Al Pavaglione naso all'insù



Il Pavaglione di Lugo in occasione di una delle numerose manifestazioni ospitate

Per due serate, il Pavaglione si trasformerà in un grande osservatorio astronomico. Mercoledì 13 e giovedì 14, dalle 21, il cuore della città ospiterà una inedita e affascinante iniziativa. 'Una finestra sul cielo - star party', a cura del Progetto Miele e dell'Istituto comprensivo Lugo 1. Le due serate, organizzate grazie al Comune, ai commercianti del Pavaglione, alla Provincia, alla Regione e a sponsor privati, concludono un percorso educativo che ha coinvolto i docenti di quarta e quinta elementare Codazzi-Gardenghi. È stato attivato il laboratorio 'Terra-aria-cielo', condotto da Enrico Montanari, che ha portato gli alunni a compiere, a bordo di un'astronave virtuale, un viaggio tra i pianeti e le stelle. Gli alunni hanno potuto osservare come è fatta la Terra, per com-

prenderne storia, evoluzione e i delicati equilibri che l'uomo rischia di compromettere. Ora i bambini contempleranno il cielo grazie al telescopio. Ecco la ragione per cui si sono organizzate due serate pubbliche. Sono state le classi a scegliere, come luogo, il Pavaglione: visto dall'alto, il quadriportico appare come una cornice di finestra disegnata nella città, mentre dall'interno la finestra del Pavaglione si apre sul cielo per 'svelare' i segreti del cosmo.

Tutta la zona del Pavaglione rimarrà due ore al buio, per un vero e proprio tuffo nel passato. Un tempo lo spettacolo del cielo notturno che si godeva dal cuore di Lugo era davvero incantevole e si vedeva anche la Via Lattea. Oggi le stelle sembrano più lontane, offuscate dal crescente chiarore. Dal momen-

to che questa è la primavera dei grandi pianeti, saranno ben visibili al telescopio Giove, con i suoi quattro satelliti principali, e Saturno con i suoi anelli. Infine uno sguardo alle stelle, cercando di riconoscere il colore che indica la temperatura di superfi-

cie. Saranno a disposizione tre telescopi, computer e maxischermi, con immagini e animazioni. L'accesso sarà ovviamente gratuito. In caso di maltempo, l'iniziativa slitterà a venerdì 15 e a lunedì 18, sempre con inizio alle 21.

In maggio, poi, grazie al Gruppo astrofilo Antares e a www.meteoromagna.com, i bambini avranno l'opportunità di osservare il cielo veramente buio dall'Osservatorio astronomico di Monteromano, sulle colline del Brisighelese.

LUGO

'Nati per leggere' Tre giorni di favole

LUGO - Continua, nell'ambito del progetto lughese 'Nati per Leggere', a cura dell'assessorato alla cultura del Comune di Lugo e della sezione ragazzi della biblioteca Trisi, l'esperienza della lettura ad alta voce praticata da un gruppo di adulti disponibili ad intrattenere i bambini.

Tanto più che l'esperienza viene fatta molte volte nei momenti dell'attesa - nell'anticamera di un medico pediatra - dove si raccolgono bimbi ammalati talvolta insofferenti, se non impauriti. C'è dunque una doppia funzione prope-

deutica e rasserrenante. I prossimi appuntamenti della settimana in corso, de "i narratori della biblioteca viaggiante". Stamane alle 10, letture alla Scuola dell'Infanzia Don Galassi di San Lorenzo poi, nel pomeriggio, alle ore 16, i piccoli auditori potranno ascoltare la voce dei "grandi" nell'ambulatorio pediatrico di Laura Della Cuna a Lugo.

Domani tappa allo "Studio Medico Pediatrico Associato" (ore 10), dopodomani è la volta della Scuola dell'Infanzia Don Venturini di Giovecca (ore 10) e sabato 9, alle ore 16, chiusura degli appuntamenti settimanali nella biblioteca del Centro Sociale Ca Vecchia di Voltana, con "sabato in biblioteca con mamma e papà".

Arie di primavera con foto e disegni

LUGO - Continua l'intenso programma di "Arie di primavera". Dopo la premiazione degli elaborati vincenti del concorso indetto dalla Pro Loco lughese, "Lo sport educa all'Europa, per l'intero mese di aprile gli elaborati che vi hanno preso parte (c'era la quasi totalità delle scuole lughesi per un totale di circa 600 opere presentate) resteranno esposti al Centro

CULTURA Nuovi appuntamenti di 'Nati per leggere'

La biblioteca viaggiante fa tappa negli studi pediatrici

Continua, nell'ambito del progetto lughese 'Nati per leggere', promosso dall'assessorato comunale alla Cultura e dalla sezione ragazzi della Biblioteca Trisi, l'esperienza di lettura ad alta voce praticata da un gruppo di adulti resisi disponibili a intrattenere i bambini. Da oggi alla fine settimana sono in programma diversi appuntamenti con i "narratori della biblioteca viaggiante". Oggi, con inizio alle 10, le letture sono previste alla scuola dell'infanzia "Don Galassi" di San Lorenzo: nel pomeriggio, precisamente dalle 16, i piccoli potranno invece ascoltare la voce dei "grandi" nell'ambulatorio pediatrico di Laura Della Cuna a Lugo.

Domani mattina l'iniziativa 'Nati per leggere' farà tappa allo Studio medico pediatrico associato (inizio alle 10). Venerdì sarà la volta della scuola dell'infanzia "Don Venturini" di Giovecca (sempre dalle 10). Sabato, a partire dalle 16, chiusura degli appuntamenti settimanali, al centro sociale Ca' Vecchia di Voltana, con l'iniziativa 'sabato in biblioteca con mamma e papà'.

Commerciale "Il Globo".

Da oggi e fino al 4 maggio, al Dopolavoro Ferroviario di piazzale Pascoli, con inizio alle 21, sarà indetto un corso di fotografia.

LUGO

Pavaglione illuminato solo dalle stelle

Singolare iniziativa per gli studenti

Due serate a caccia astri e pianeti

A PAGINA 15



Gli appuntamenti della settimana

Nati per leggere

Letture ad alta voce

LUGO - Continua, nell'ambito del progetto lughese "Nati per Leggere", a cura dell'assessorato alla cultura del Comune di Lugo e della sezione ragazzi della biblioteca Trisi, l'esperienza della lettura ad alta voce praticata da un gruppo di adulti disponibili ad intrattenere i bambini. Questi i prossimi appuntamenti della settimana in corso, de "i narratori della biblioteca viaggiante". Questa mattina alle 10, letture alla Scuola dell'Infanzia Don Galassi di San Lorenzo poi, nel pomeriggio, alle ore 16, i piccoli auditori potranno ascoltare la voce dei "grandi" nell'ambulatorio pediatrico di Laura Della Cuna a Lugo.

Domani è prevista una tappa presso lo "Studio Medico Pediatrico Associato" (ore 10), mentre venerdì 8 sarà la volta della Scuola dell'Infanzia Don Venturini di Giovecca (ore 10) e sabato 9, alle ore 16, chiusura degli appuntamenti settimanali nella biblioteca del Centro Sociale Ca Vecchia di Voltana, con "sabato in biblioteca con mamma e papà".

Servizi educativi per l'infanzia

Il consiglio comunale di Lugo tornerà a riunirsi domani alle 20.45. Tra gli argomenti all'ordine del giorno figurano l'approvazione del nuovo regolamento dei servizi educativi per l'infanzia e l'adozione della variante al Prg per l'inserimento di nuove aree residenziali a S. Bernardino. Si parlerà anche dell'interpellanza presentata dal gruppo An e dal capogruppo Lega Nord per le onoranze a don Giovanni Ferruzzi, assassinato nella parrocchia di Campanile durante la seconda guerra mondiale.

LUGO

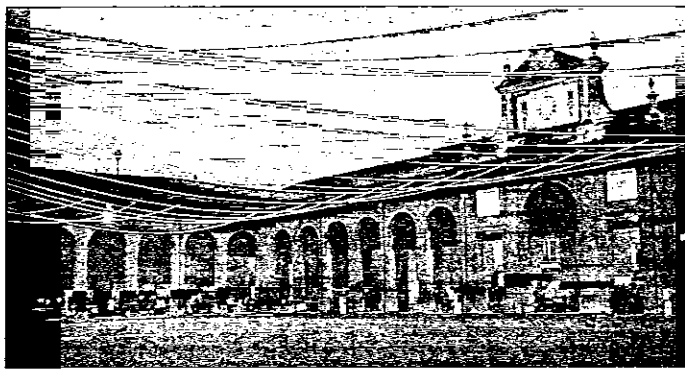
Luci completamente spente sul grande piazzale per due serate speciali il 13 e 14 Aprile

Tappeto di stelle sul Pavaglione

L'iniziativa conclude un percorso didattico per gli alunni della Codazzi-Gardenghi

"Una finestra sul cielo" per scoprire i segreti di astri e pianeti

LUGO -Due notti al Pavaglione per scoprire stelle e pianeti. Mercoledì 13 e giovedì 14 aprile alle ore 21, si prospettano due serate speciali e affascinanti per gli alunni della scuola Codazzi-Gardenghi: l'interno del Pavaglione sarà infatti teatro dell'iniziativa denominata "Una Finestra Sul Cielo - star party" a cura del "Progetto Miele" e dell'Istituto Comprensivo Lugo I. Le due serate, organizzate grazie al Comune di Lugo, ai commercianti del Pavaglione, alla Provincia e alla Regione, rappresentano la conclusione di un percorso educativo del "Progetto di Multidisciplinarietà Interattiva E Laboratori Educativi", un progetto rivolto ai giovanissimi che ha coinvolto i docenti delle classi IV e V "Codazzi-Gardenghi". Si è scelto di attivare il laboratorio relativo a "Terra-Aria - Cielo", condotto dall'esperto Enrico Montanari. Tale Laboratorio, che quest'anno ha affrontato l'argomento "Cielo", ha portato gli alunni a compiere, a bordo di un'astronave virtuale, un viaggio tra i pianeti e le stelle, facendo tappa sul sole



Un'immagine del Pavaglione di Lugo illuminato di sera. Il 13 e 14 aprile l'area sarà invece completamente al buio

e sui pianeti del sistema solare, fino a giungere alle comete. Gli alunni hanno potuto osservare come è fatta la Terra, per comprenderne storia, evoluzione e i delicati equilibri che l'uomo rischia di compromettere. Ora i bambini contempleranno, con le loro famiglie, il cielo con il telescopio. Ec-

co la ragione per cui si sono organizzate due serate pubbliche. Sono state le classi a scegliere, come luogo, il Pavaglione: visto dall'alto, il quadriportico appare come una cornice di finestra disegnata nella città, mentre dall'interno, la finestra del Pavaglione si apre sul cielo per "svelare" i segreti del

cosmo.

Tutta la zona del Pavaglione rimarrà per due ore al buio, per un vero e proprio "tuffo nel passato". Un tempo lo spettacolo del cielo notturno che si godeva dal cuore di Lugo era davvero incantevole e si vedeva anche la Via Lattea. Oggi le stelle sembrano più lontane, offuscate dal crescente

chiarore delle luci. Dal momento che questa è la primavera dei grandi pianeti, saranno ben visibili al telescopio Giove, con i suoi 4 satelliti principali, e Saturno, che consentirà di vedere i suoi anelli. Poi la Luna, con i tanti crateri e le montagne di oltre 11.000 metri. Infine uno sguardo alle stelle, cercando di riconoscere il colore che indica la loro temperatura di superficie. Saranno a disposizione 3 telescopi, computer e maxischermi, con immagini ed animazioni. I presenti potranno godersi le immagini attraverso i giganteschi monitor. Nel mese di maggio, grazie al Gruppo Astrofili Antares e a www.teoromagna.com, i bambini avranno anche l'opportunità di osservare il cielo "veramente buio" dal sito dell'Osservatorio Astronomico di Monteromano, vicino a Brisighella. Sarà un'occasione unica per osservare la Via Lattea. Per quanto riguarda la serata sotto il Pavaglione, l'accesso è gratuito. In caso di maltempo, gli appuntamenti saranno posticipati a venerdì 15 e lunedì 18 aprile, sempre alle ore 21.

Oggi il GC Baracca si presenta. Domani trofeo Deggiovanni

Zoom su ciclismo e atletica

LUGO - E' primavera svegliatevi sportivi! vale la pena dirlo a Lugo, ove con la buona stagione porta giovani promesse a cimentarsi e a presentarsi. Diversi gli appuntamenti. Eccone alcuni.

Ciclismo. Stasera all'Ala d'Oro vernissage ufficiale della stagione ciclistica giovanile della Francesco Baracca. Dalle 18 le giovani leve lughesi della bicicletta saranno presentate.

Atletica. Sono ben sedici le scuole partecipanti alla 26ª edizione del Trofeo "G.F. Deggiovanni".

La società organizzatrice Atletica Icoel Lugo ha infatti "allargato" la partecipazione alle scuole medie di Longastrino ed Alfonsine. Lo scorso anno furono in 1455 i ragazzi e ragazze delle scuole medie che parteciparono al Trofeo e sarà la Scuola Media Gherardi di Lugo a difendere la vittoria del 2004.

Le gare, che si svolgeranno allo stadio "Ermete Muccinelli" di Lugo a partire dalle ore 15.30, sono in programma per Mercoledì 6 aprile dove gareggeranno le seconde medie (nati 1992). Giovedì 14 aprile le prime medie (nati 1993 e 1994) ed infine chiuderanno Martedì 19 Aprile i ragazzi e le ragazze di terza media (nati 1990 e 1991).

Doveroso il ringraziamento allo Sponsor ufficiale Diemme che anche quest'anno, in occasione del 7º Memorial "Alfredo Melandri", premierà con 18 borse di studio i ragazzi che si sono maggiormente distinti sia in ambito scolastico, sia in ambito sportivo. Gli altri sponsor sostenitori sono Ala Latte e Fondazione Cassa di Risparmio e Banca del Monte di Lugo. Come di consueto le premiazioni si svolgeranno nella Sala Polivalente del Centro sociale "Il Tondo" di Lugo.

Luca Zanelli



Premiazione per il Deggiovanni, trofeo memorial Melandri, della stagione passata. Un'immagine festosa di allora.