



Concorso a premi per le scuole in ricordo di Margherita Hack

COMUNICATO STAMPA

Si svolgerà

MARTEDI' 17 OTTOBRE 2023, a Trieste

presso la Sala Luttazzi

Magazzino 26 - Porto Vecchio

a partire dalle ore 9

il primo incontro tematico

MARGA, DONNA E SCIENZIATA

previsto nell'ambito del progetto

VIVA MARGA

CONCORSO A PREMI PER LE SCUOLE

IN RICORDO DI MARGHERITA HACK

L'incontro, al quale parteciperanno in presenza studenti di Trieste e in videoconferenza studenti di Firenze e delle scuole estere di Austria, Slovenia, Slovacchia, Bosnia-Erzegovina, Serbia ed Albania coinvolte nel progetto, metterà a fuoco alcuni aspetti salienti della figura e dell'attività di Margherita Hack, attraverso la testimonianza di persone che l'hanno conosciuta o hanno lavorato con o su di lei.

(continua)



Ad aprire l'evento, moderato dalla giornalista scientifica Simona Regina, sarà un video in cui il giornalista e conduttore radiofonico Federico Taddia, appoggiandosi al suo libro "Nata in via delle Cento Stelle", ricostruisce la vita di questa donna ribelle, spettinata, ironica, nata a Firenze nel 1922 ed arrivata a Trieste nel 1964, che è stata una grande scienziata e divulgatrice, ma anche un'atleta, una persona amante degli animali e della bicicletta ed impegnata nella difesa dei diritti civili.

Toccherà poi a Mauro Messerotti, ricercatore dell'INAF-Osservatorio astronomico di Trieste e docente all'Ateneo triestino, soffermarsi su quello che, in ambito astrofisico, è stato il principale campo di ricerca di Margherita Hack, e cioè la spettroscopia stellare, e a Conrad Böhm, che è stato a lungo collaboratore della scienziata, ricordare la vicenda della realizzazione, sul Carso triestino, della Stazione osservativa di Basovizza, presso la quale si trova la Specola, di recente a lei intitolata.

Natacha Fabbri, docente presso la sede italiana della Stanford University e responsabile di alcuni progetti di ricerca presso il Museo Galileo di Firenze, intervenendo in videoconferenza, sposterà quindi l'attenzione sulla Luna, ed in particolare sulla passione di Margherita Hack per la letteratura e le ricerche astronomiche, che l'hanno portata ad affiancare pagine di Ariosto, Leopardi, Calvino a citazioni di Galileo e a una disamina dei programmi spaziali.

Nell'ultima parte della mattinata, l'astrofisico Massimo Ramella racconterà alcune delle "storie" più interessanti dell'astronomia, che sono state raccolte nel libro "Stelle, pianeti e galassie" scritto a quattro mani con Margherita Hack, mentre l'editor Lorenza Stroppa della casa editrice Ediciclo parlerà della sua esperienza a casa della celebre astrofisica, tra pile di libri e miagolii di gatti, in vista della pubblicazione di due suoi testi, "La mia vita in bicicletta" e "Io credo".

Il progetto "Viva Marga. Concorso a premi per le scuole in ricordo di Margherita Hack" è stato promosso - in occasione del decennale della scomparsa della scienziata, avvenuta il 29 giugno 2013 - dall'Organizzazione di volontariato culturale "Radici&Futuro" di Trieste, insieme con l'Università della Terza Età "Danilo Dobrina" di Trieste e l'Associazione Scienza Under 18 Isontina, ed è realizzato con il contributo di 12 enti scientifici di Trieste e di Firenze, della Regione Friuli Venezia Giulia, della Fondazione Casali, di Antea Trieste ODV e del Comune di Trieste. Vi partecipano complessivamente 21 scuole, per un totale di oltre 700 studenti.

.... con cortese preghiera di pubblicazione

Trieste, 14 ottobre 2023

PER INFORMAZIONI

dott. Laura CAPUZZO

tel. +39 040 416313 / 329 9487770

darrcap@libero.it

Progetto promosso da

insieme a

R&F
Radici&Futuro
Organizzazione di volontariato culturale-Trieste



e realizzato con contributo dei main partner



con contributo dei partner



con contributo di



con il patrocinio dell'Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia e di



e in collaborazione con



Media partner

IL PICCOLO

QV LA NAZIONE

Luce!

[Privacy & Cookies Policy](#)

Seguici su:

Ricerca...



16 Ottobre 2023

VIVA MARGA – 17 ottobre, incontro tematico su MARGHERITA HACK

Redazione

el sunto

Martedì 17 ottobre il primo incontro tematico "Marga, donna e scienziata", previsto nell'ambito del progetto Viva Marga

B-Kultur, Trieste

TRIESTE 1719

**QUANDO GLI ASBURGO
SCOPRIRONO IL MARE**



MARTEDI' 17 OTTOBRE 2023, a Trieste, presso la Sala Luttazzi Magazzino 26 – Porto Vecchio a partire dalle ore 9 il primo incontro tematico MARGA, DONNA E SCIENZIATA.

L'incontro, al quale parteciperanno in presenza studenti di Trieste e in videoconferenza studenti di Firenze e delle scuole estere di Austria, Slovenia, Slovacchia, Bosnia-Erzegovina, Serbia ed Albania coinvolte nel progetto, metterà a fuoco alcuni aspetti salienti della figura e dell'attività di Margherita Hack, attraverso la testimonianza di persone che l'hanno conosciuta o hanno lavorato con o su di lei.

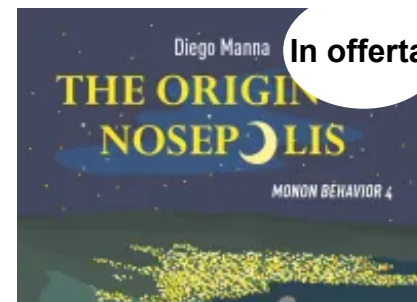
Ad aprire l'evento, moderato dalla giornalista scientifica Simona Regina, sarà un video in cui il giornalista e conduttore radiofonico Federico Taddia, appoggiandosi al suo libro "Nata in via delle Cento Stelle", ricostruisce la vita di questa donna ribelle, spettinata, ironica, nata a Firenze nel 1922 ed arrivata a Trieste nel 1964, che è stata una grande scienziata e divulgatrice, ma anche un'atleta, una persona amante degli animali e della bicicletta ed impegnata nella difesa dei diritti civili.

Toccherà poi a Mauro Messerotti, ricercatore dell'INAF-Osservatorio astronomico di Trieste e docente all'Ateneo triestino, soffermarsi su quello che, in ambito astrofisico, è stato il principale campo di ricerca di Margherita Hack, e cioè la spettroscopia stellare, e a Conrad Böhm, che è stato a lungo collaboratore della scienziata, ricordare la vicenda della realizzazione, sul Carso triestino, della Stazione osservativa di Basovizza, presso la quale si trova la Specola, di recente a lei intitolata.

Natacha Fabbri, docente presso la sede italiana della Stanford University e responsabile di ricerca presso il Museo Galileo di Firenze, intervenendo in videoconferenza, sposterà quindi l'attenzione sulla Luna, ed in particolare sulla passione di Margherita Hack per la letteratura e le ricerche astronomiche, che l'hanno portata ad affiancare pagine di Ariosto, Leopardi, Calvino a citazioni di Galileo e a una disamina dei programmi spaziali.

Nell'ultima parte della mattinata, l'astrofisico Massimo Ramella racconterà alcune delle "storie" più interessanti dell'astronomia, che sono state raccolte nel libro "Stelle, pianeti e galassie" scritto a quattro mani con Margherita Hack, mentre l'editor Lorenza Stroppa della casa editrice Ediciclo parlerà della sua esperienza a casa della celebre astrofisica, tra pile di libri e miagolii di gatti, in vista della pubblicazione di due suoi testi, "La mia vita in bicicletta" e "Io credo".

Il progetto "Viva Marga. Concorso a premi per le scuole in ricordo di Margherita Hack" è stato promosso – in occasione del decennale della scomparsa della scienziata, avvenuta il 29 giugno 2013 – dall'Organizzazione di volontariato culturale "Radici&Futuro" di Trieste, insieme con l'Università della Terza Età "Danilo Dobrina" di Trieste e l'Associazione Scienza Under 18 Isontina, ed è realizzato con il contributo di 12 enti scientifici di Trieste e di Firenze, della Regione Friuli Venezia Giulia, della Fondazione Casali, di Anteas Trieste ODV e del Comune di Trieste. Vi partecipano complessivamente 21 scuole, per un totale di oltre 700 studenti.



FIRENZE

[Firenze](#) [Cronaca](#) [Economia](#) [Politica](#) [Cultura e spettacoli](#) [Cosa Fare](#) [Sport](#)

[Cronaca](#) [Sport](#) [Cosa Fare](#) [Politica](#) [Economia](#) [Cultura e spettacoli](#) [Speciali](#) [Video](#)

[Fuga di gas a Firenze](#) [Claudio Cadeddu](#) [Aumento sigarette](#) [Scazzottata a fine partita](#) [Migliori osterie](#) [Polemica Natale](#)

17 ott 2023



[Home](#) > [Firenze](#) > [Cronaca](#) > ["Viva Marga" e le stelle. ...](#)

"Viva Marga" e le stelle. Il progetto entra nel vivo

Ponte tra Trieste e Firenze nel segno dell'astrofisica

"Viva Marga". Riprendendo quel "Marga" con cui veniva affettuosamente chiamata Margherita Hack, è nato un progetto che coinvolge le scuole e le città dove la scienziata lavorò, Trieste, e dove nascque, Firenze. "Viva Marga" - di cui La Nazione è media partner - è un concorso a premi per le scuole (in occasione del decennale della scomparsa della grande astrofisica) finalizzato a far conoscere ai giovani la figura della grande scienziata e divulgatrice, e al contempo farli avvicinare alla scienza. Stamani (dalle 9 in poi) a Trieste (e in videocollegamento con le scuole di Firenze) è in programma il primo incontro tematico dal titolo "Marga, donna e scienziata". Dopo l'introduzione da parte della giornalista scientifica Simona Regina, è previsto il filmato dal titolo "Federico Taddia racconta Margherita Hack", quindi una serie di interventi compreso quello di Conrad Bohm, già collaboratore di Hack. Gli istituti fiorentini che partecipano al progetto sono il "Baccio da Montelupo", l'istituto di Borgo San Lorenzo, l'istituto statale "Pirandello", il liceo scientifico "Guido Castelnuovo" e il professionale Saffi.



© Riproduzione riservata

POTREBBE INTERESSARTI ANCHE

[Cronaca](#)

Izzedin Elzir e Fink dialogano davanti ai giovani: "La pace è possibile"

[Cronaca](#)

Padre Bernardo fiducioso: "Città di pace e dialogo. La nostra anima rifiorirà"

[Cronaca](#)

Chiusura Cartonificio fiorentino. L'azienda siederà al tavolo di crisi

[Cronaca](#)

Addio a Di Fronzo cuore del Caffè Principe

[Cronaca](#)

Rotto il tubo del gas, città nel caos. Paura di un'esplosione: 70 evacuati

QUOTIDIANOSPORTIVO

[Fiorentina](#)

Conference League, Fiorentina-Cukaricki: al Franchi l'occasione del riscatto

[Empoli](#)

PROTAGONISTA. Gyasi, gli errori e il sostegno di Andreazzoli. Ora la gioia più bella

[Bologna](#)

Bologna, che Joey: ti sorridono i conti. Calano le perdite e aumentano i ricavi

N

Iscriviti alla Newsletter.

Il modo più facile di rimanere sempre aggiornati

REGISTRATI

Hai già un account? [Accedi](#)

QN

ON LA NAZIONE

Robin Srl Società soggetta a direzione e coordinamento di Monrif

Resto del Carlino QUOTIDIANO NAZIONALE
IL GIORNO IL TELEGRAFO

CATEGORIE

Contatti

Lavora Con Noi

Concorsi

ABBONAMENTI

Digitale

Cartaceo

Offerte Promozionali

PUBBLICITÀ

Speed Adv

Network

Annunci

Aste E Gare

CICLO DI CONFERENZE**Primo incontro, "Marga donna e scienziata" su Margherita Hack**

Ieri nella Sala Luttazzi del Magazzino 26 in Porto vecchio il primo incontro tematico "Marga, donna e scienziata" nell'ambito del progetto "Viva Marga", concorso a premi per le scuole in ricordo di Margherita Hack. L'incontro (foto Lasorte), al quale hanno partecipato in presenza studenti di Trieste e in videoconferenza studenti di Firenze e delle scuole estere di Austria, Slovenia, Slovacchia, Bosnia-Erzegovina, Serbia e Albania coinvolte nel progetto, ha messo a fuoco alcuni aspetti salienti della figura e dell'attività di Margherita Hack, attraverso la testimonianza di persone che l'hanno conosciuta o hanno lavorato con o su di lei. Ad aprire l'evento, moderato dalla giornalista scientifica Simona Regina, è stato un video in cui il giornalista e conduttore radiofonico Federico Taddia, appoggiandosi al suo libro "Na-



ta in via delle Cento Stelle", ricostruisce la vita di questa donna ribelle, spettinata, ironica, nata a Firenze nel 1922 e arrivata a Trieste nel 1964, che è stata

una grande scienziata e divulgatrice ma anche un'atleta, una persona amante degli animali e della bicicletta e impegnata nella difesa dei diritti civili.

Mauro Messerotti, ricercatore dell'Inaf e docente universitario, si è soffermato sul principale campo di ricerca di Hack: la spettroscopia stellare.

ASSICURAZIONI GENERALI**Visite guidate all'archivio**

A Palazzo Berlam, in piazza Duca degli Abruzzi, ieri si sono svolte dalle 16 alcune visite gratuite (foto Lasorte) all'Archivio storico di Assicurazioni Generali nell'ambito dell'iniziativa di Rete fotografia - IX edizione dedicata a "Gli archivi dei fotografi italiani: un patrimonio da valorizzare".

LE LETTERE**Sanità
Cura dentale
dilazionata**

Alleluja, mi hanno levato il dente, era da 4 mesi che attendevo l'evento. Caro assessore Riccardi ma che razza di Servizio sanitario gestisce? Mi spiego, devo prendere un diluente per il sangue e ciò rende impossibile ai dentisti estrarmi i denti per paura di emorragia. Dovrei stare almeno tre giorni senza questo prodotto per servirmi di un dentista privato Oltreconfine ma il rischio di embolo è troppo elevato. Quindi gioco forzavado all'Ospedale Maggiore. Un paio di anni fa mi dissero che per la visita dovevo aspettare 14 mesi ma se volevo a Monfalcone c'era un posto libero dopo 5 giorni. E questa volta a fine giugno ritento la sorte. Risposta al "Maggiore": a fine aprile del 2024 la visita. Spiego che è una cosa urgente perché l'incisivo inferiore "oscilla" e non posso masticare perché il dente batte con gran dolore. Allora al Cup mi danno Gradisca il 23 agosto dove mi dicono: chi l'ha mandata qua? E mi mandano a Gorizia dove vengo accolto

in modo irripetibile, roba da sceneggiata con offesa. Alla fine l'infermiera mi rimanda alle 9 di mattina del giorno dopo. Alle 8.45 sono là e la scena si ripete: chi è lei, cosa vuole, che nome aveva l'altra infermiera... Visto che insisto per l'urgenza mi fa parlare con un tizio in borghese che non conclude nulla. Andai al Cup e scopri che a Trieste c'è un medico convenzionato. Il 31.8 visita di controllo, al 28.9 l'intervento. Così dopo 4 mesi di inutile attesa, di una malsana scorpacciata di antibiotici e di una disperata masticazione solo con i molari misonoliberato dell'incisivo in meno di un minuto. Da lui in privato avrei potuto liberarmi dal dolore in pochi giorni. Caro Riccardi le pare possibile che ciò avvenga a Trieste? Nella nostra regione?

Sergio Lorenzutti

**Muggia
Tralicci per antenne
e meriti**

Nell'intervista pubblicata sul Piccolo del 12 ottobre il sindaco di Muggia Polidori dichiara di avere sbloccato situazioni che si trascinavano da anni come quella delle antenne, risolvendo un iter

complicato. Sarebbe interessante che il sindaco ci dicesse quale situazione avrebbe sbloccato.

Da assessore all'Ambiente della giunta Marzi, in continuazione con il lungo lavoro portato avanti dalle giunte precedenti che aveva ridotto l'inquinamento elettromagnetico portandolo entro i limiti di legge, ho seguito personalmente l'iter, davvero complicato, per la delocalizzazione di alcune antenne dall'area di Chiampore, realizzata mediante l'installazione di un traliccio in località Monte Castellier a Santa Barbara. La Soprintendenza e la Regione hanno però dato parere negativo riguardo a quel punto, dopo che era stato realizzato, perché troppo vicino all'area archeologica del Castelliere di Elleri. Pertanto la società che aveva installato il traliccio doveva spostarlo in un punto individuato dalla Soprintendenza stessa, a qualche centinaio di metri da dove si trova adesso. Da ciò è nato un contenzioso tra il Comune e la Società che non è disposta a sobbarcarsi la spesa per lo spostamento del traliccio. La vicenda è iniziata nel 2013 e nel 2021, anno in cui si è concluso il mandato del sindaco Marzi, l'accordo con la società non era ancora stato trovato, nonostante una sentenza del Tar

del 2020 avesse dato ragione al Comune, intimando alla società di spostare il traliccio.

Mi sembra davvero strano che, se una vicenda così lunga e complessa è stata brillantemente risolta, ne veniamo a conoscenza solo da una frasetta inserita in un contesto generico. Forse che i meriti non sono proprio del sindaco? Forse che si tratta della conclusione di un iter iniziato e portato avanti da altri? Se così non fosse allora sarebbe giusto che noi tutti, cittadini e passati amministratori, potessimo conoscere i dettagli e, nel caso, esprimere la nostra soddisfazione per un risultato che è la conclusione di un lavoro fatto per la maggior parte dalle giunte precedenti.

Laura Litteri

**Via Paduina
Ancora soste
illegali**

Nonostante una mia precedente segnalazione sull'irrispettoso comportamento del proprietario della supercar che aveva ritenuto e tuttora ritiene che via Paduina sia un proprio feudo, dove egli è autorizzato non solo a parcheggiare la propria supercar ma,

a seconda dei momenti, anche di una Fiat 500 Abarth e una Fiat Punto bianca, rilevo che anche l'altra mattina la stessa supercar continua a stazionare giornalmente in via Paduina, non avendo alcun rispetto della Ztl interessante tale segmento di via. Mi chiedo quindi se un eventuale carro attrezzi abbia difficoltà nel transitare per prelevare la o le autovetture di questo inadempiente gentiluomo e le sanzioni comminate dagli organi della Polizia locale siano insufficienti a fare rispettare da codesta persona una Ztl che viene invece rispettata dai più.

M.W.

**Medio Oriente / 1
La guerra
è sempre sconfitta**

La Terra Santa è di nuovo insanguinata. Il Papa in un recente Angelus ha detto: «Gli attacchi in armi si fermano, per favore, e si comprenda che il terrorismo e la guerra non portano ad alcuna soluzione ma solo alla morte di tanti innocenti. La guerra è una sconfitta, è sempre una sconfitta». Penso non serva aggiungere altro alle parole del Pontefice. Mi auguro che il suo ap-

pello sia ascoltato da tutte le fazioni che combattono, non solo in Terra Santa, per ritrovare una convivenza tra i popoli che con la guerra non si troverà mai.

Giovanni Paoloni

**Medio Oriente / 2
I media, il conflitto e
la spinta a schierarsi**

Ma davvero c'è qualcuno così ingenuo che, in buona fede, si sia stupito che sia scoppiata la guerra di Gaza? Se tieni per decenni segregata una popolazione senza nessuna prospettiva in una "prigione a cielo aperto", come qualcuno ha definito la Striscia di Gaza, è evidente che miliziani di questa reagiscono anche in modo efferato e inumano.

Male fanno i media a spingere affinché la gente si schieri pro Israele (molti) o pro Hamas (pochi) come se fosse una partita di calcio perché non aiutano a capire la realtà e non avvicinano la soluzione dei problemi. Tradiscono il loro compito di aiutare ad approfondire e a comprendere le cause dei fenomeni e si trasformano in fanatici supporter: tifoserie stupide e cieche. Avranno sulla coscienza le decine di migliaia di morti

LA FOTO DEL GIORNO**"Il sommaco d'autunno"**

"Il sommaco con i colori autunnali!" è il titolo dato al suo scatto dal lettore Marinko Stopar, effettuato ieri nei dintorni di Monrupino. Inviare le vostre immagini migliori per la rubrica La foto del giorno a segnalazioni@ilpiccolo.it con un titolo,

GIOCO DEL LOTTO Estrazione del 17/10/2023

BARI	69	47	83	53	19
CAGLIARI	67	37	51	19	52
FIRENZE	60	15	83	74	76
GENOVA	2	74	46	27	67
MILANO	35	26	5	82	84
NAPOLI	73	30	34	13	44
PALERMO	77	32	14	29	10
ROMA	28	1	59	71	70
TORINO	64	17	24	18	78
VENEZIA	22	47	23	7	79
NAZIONALE	40	50	85	42	68

SuperEnalotto 16 - 28 - 39 - 40 - 63 - 85
Jolly 12 Superstar 33
JACKPOT 71.400.000€

QUOTE SUPERENALOTTO

Nessun	6	- €
Nessun	5+1	- €
Adi 2	5	98.073,09 €
Ai 460	4	436,42 €
Ai 17.960	3	33,54 €
Ai 310.223	2	6,02 €

QUOTE SUPERSTAR

Nessun	6+	- €
Nessun	5+1	- €
Nessun	5	- €
Nessun	4	- €
Ai 102	3	3.354,00 €
Ai 1.808	2	100,00 €
Ai 12.817	1	10,00 €
Ai 30.047	0	5,00 €

10^e LOTTO COMBINAZIONE VINCENTE
Numero Oro 69 Doppio Oro 47

GLI AUGURI DI OGGI

CLAUDIO
Auguri per i 75 di un super papà, nonno, marito (e sommelier) da tutta la famiglia e dai tanti che gli vogliono bene!



NADIO
Felice compleanno al meraviglioso marito e papà Nadio! Ti vogliamo bene: Valnea, Nadia, Christian e parenti



MARGA, DONNA E SCIENZIATA

RASSEGNA STAMPA 17 ottobre 2023

BORA.LA, sito, 16 ottobre 2023

VIVA MARGA - Incontro tematico su MARGHERITA HACK

<https://bora.la/2023/10/16/viva-marga-17-ottobre-incontro-tematico-su-margherita-hack/>

RAI, RADIO 1-GR Friuli Venezia Giulia, 17 ottobre 2023, ore 07:20

<https://www.raiplaysound.it/audio/2023/10/GR-Friuli-Venezia-GIulia-del-17102023-ore-0720-a722b3b9-1630-49db-8bb4-81261af4df07.html>

LA NAZIONE, 17 ottobre 2023

"Viva Marga" e le stelle. Il progetto entra nel vivo

<https://www.lanazione.it/firenze/cronaca/viva-marga-e-le-stelle-il-progetto-entra-nel-vivo-bb57a37e>

IL PICCOLO, 18 ottobre 2023

Primo incontro, "Marga donna e scienziata" su Margherita Hack