



CENTRO SOCIO-CULTURALE ANZIANI
VITTORIO VENETO - APS
(04100-LATINA)

Il Giornalino dei... Grandi

4^a uscita Giugno 2024

Sommario

Briciole di Storia “Ex ONC”
Gli eventi: Festa della Mamma
Visita al DMI
Curiosando tra i corsi
Uscite “Nemi
Udienza dal Papa
Il Monte Soratte
Evento a Latina Premio Nobel “Giorgio Parisi”
I Bambini della Scuola Frezzotti
Le convenzioni

“Briciole di storia”

Ex ONC

(sede dell'Opera Nazionale Combattenti)

Realizzazione dell'architetto Oriolo Frezzotti (Roma, 1888-1965)

L'ONC è sede della Direzione del centro Aziendale con annessa scuderia e stalla, completata dai due fabbricati che si affacciano sulla piazza, caratterizzati da due piano terra con negozi ed abitazioni; la piazza è stata sede di mercato fino ai primi anni 50, come testimoniano gli anelli metallici a cui i coloni negli anni 30 legavano il bestiame.



I tre edifici sono decorati con sculture allegoriche realizzate dall'artista vicentino Egisto Caldana (Vicenza 1887-1961), datate 1932: due allegorie dell'abbondanza nel prospetto dell'edificio centrale.



(particolare della scultura)

E due gruppi della famiglia negli edifici laterali. La prima restaurata di recente con il concorso economico dei cittadini.



Sono ancora visibili i grandi vasi di cemento colmi di frutta (mancano quelli che dalla piazza accompagnavano il percorso fino al Palazzo delle Poste).



Attualmente l'edificio è sede del Museo della Terra Pontina, sotto la direzione della dott.ssa Manuela Francesconi.

Festa della Mamma

Come da consuetudine, domenica 12 Maggio, presso il gazebo del Centro si è svolta la “Festa della Mamma”.

Il coro **Sempregiovani** e le chitarre del centro hanno dedicato a tutte le mamme presenti belle canzoni del repertorio italiano.

Aurelio Natale, della compagnia teatrale del centro i **Gioventenni** ha recitato la poesia “Le tre Marie” scritta dal fratello.

Non è mancato il divertimento, il ballo, il buffet e la musica dal vivo.



Già nell' antichità si festeggiavano le mamme, o meglio, si celebrava il concetto di fertilità. I greci omaggiavano “Era”, la madre degli dei, mentre i Romani, oltre a venerare le divinità femminili, istituirono i "Florealia", il mese dei fiori (cioè maggio), simboli di rinascita e prosperità.

Se in Italia si festeggia ormai da anni con regolarità la seconda domenica di maggio, in Egitto è il 21 marzo, in Thailandia il 12 agosto, in Norvegia la seconda domenica di febbraio ed in Argentina la seconda domenica di ottobre.

“Mamma la parola più bella sulle labbra dell’umanità”
(Kahil Gibran)

“Dio non poteva essere dappertutto, così ha creato le madri”

(Proverbio ebraico)

Visita al DMI

(Museo degli Strumenti Musicali)



Il maestro Claudio Paradiso ha accolto il primo gruppo in visita al Museo degli Strumenti Musicali sito in Viale Umberto I, 62 Latina.

Da subito si è avvertito l'entusiasmo che mette, da più di vent'anni, in questa magistrale impresa: ha raccolto libri e spartiti musicali, enciclopedie, strumenti musicali, epistolari, fotografie, autografi, programmi, locandine, manifesti, dischi, nastri, filmati, diplomi, medaglie e ogni tipo di documento presente nei fondi dei musicisti scomparsi o viventi che hanno

operato in ogni genere musicale.

Il DMI può e deve essere un punto di forza per la nostra città e la sua promozione turistica e culturale e a questo proposito l'intenzione del Direttore di renderlo un vero e proprio museo della musica appare più che motivato.

Non dobbiamo dimenticare, infatti, che il DMI, acquisendo vinili e CD di artisti di grande calibro del passato e contemporanei, ed essendo meta di studenti provenienti da tutta Italia, non può restare un contenitore non aperto al pubblico ed essere ignoto a molta parte dei cittadini, ma deve diventare luogo di richiamo e diffusione della musica. Ed è proprio a questo fine che sono indirizzati i progetti di Paradiso di allestire un angolo di ascolto, organizzare conferenze, dibattiti e creare un cineforum permanente.

Da sottolineare che l'importanza di simili luoghi e la propositività, la preparazione e l'impegno di chi li presiede, vanno accolti e incentivati se vogliamo che Latina sia aperta alla cultura, concependo quest'ultima non come qualcosa di elitario ma coinvolgente la cittadinanza e il maggior numero di utenti.

Continua... **Curiosando tra i corsi**

Tra le varie materie l'Accademia ne propone anche di scientifiche, sfatando il mito che queste si limitino al campo teorico. A questo fine sono stati creati dei corsi che indagano le applicazioni pratiche delle scienze più comuni: chimica, fisica e biologia. Lo scopo è evidenziare che, grazie alle continue scoperte, la scienza è costantemente in evoluzione. I corsi "La chimica del quotidiano", "Fisica nel quotidiano" e "Biologia" sono volti a indagare queste discipline sia nei loro ambiti specifici, sia tenendo conto del rapporto che le unisce. Con terminologie diverse, ma con tanti punti in comune, gli argomenti trattati vengono ripresi ora in un corso ora nell'altro spiegando le relazioni che intercorrono tra loro.

"La Chimica nel quotidiano" è tenuto da Fausto Bonifacio, Presidente del Centro e dell'Accademia. Il corso è attivo da otto anni e oggi conta circa trentacinque studenti, rivelandosi uno dei più seguiti. Un risultato eccezionale se si pensa che all'inizio era frequentato solamente da cinque allievi. Cos'è stato a determinare tanto successo?



Nato per volere del caso, "La chimica del quotidiano" appassiona le persone grazie alla trattazione di argomenti comuni, che riguardano la vita di ognuno di noi. Noi siamo portati a dimenticare che la chimica è dappertutto: concerne la natura, il nostro corpo, oggetti, bevande, alimenti, prodotti per l'igiene personale, farmaci e tanto altro ancora. Ci basti pensare a quando andiamo a fare la spesa: non siamo forse portati a leggere le etichette dei cibi e a controllarne valori nutrizionali, per vedere cosa contengono e se si accordano con i nostri gusti ed esigenze? O ancora, la data di scadenza dei prodotti non è indice del processo di deterioramento cui questi vanno incontro, ovvero di reazioni chimiche?

E si potrebbero fare migliaia di esempi di questo tipo.

Il corso, dunque, ci aiuta ad avere un approccio diverso a quanto è continuamente sotto i nostri occhi e a porci sempre nuove domande. Al fine di rendere più comprensibile la disciplina, il docente si avvale anche di esperimenti pratici condotti dagli allievi, che in questo modo si sentono coinvolti e incentivati ad approfondire.

Per Fausto Bonifacio, che è stato chimico di professione, responsabile in ricerca e sviluppo in



molte aziende farmaceutiche italiane ed estere, insegnare è divertimento e passione, è entusiasmo nel trasmettere la materia, di cui evidenzia sempre il lato creativo, essendo la chimica in grado di sintetizzare qualsiasi cosa partendo da un quesito e una intuizione.



Biologia

Il corso di biologia, attivo da due anni, è tenuto dalla Prof.ssa Annamaria De Simone, ex insegnante.



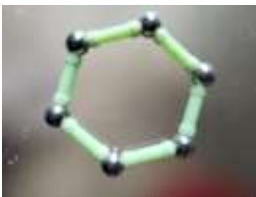
E' nato su richiesta degli allievi stessi, che, affascinati dal corso di chimica del quotidiano, hanno chiesto di instaurare nell'Accademia anche biologia, per approfondire e allargare le conoscenze. L'insegnante sottolinea la gratificazione che prova nello sfatare i luoghi comuni che spesso i media diffondono sulla materia.



Per far sì che questo accada vengono utilizzati oggetti realizzati dalla stessa De Simone, che se ne serve per illustrare i fenomeni biologici.



Il collegamento con quanto accade nella vita comune di tutti noi si rivela essenziale per comprendere la disciplina e renderla ancora più affascinante agli occhi degli allievi.



Fisica nel quotidiano

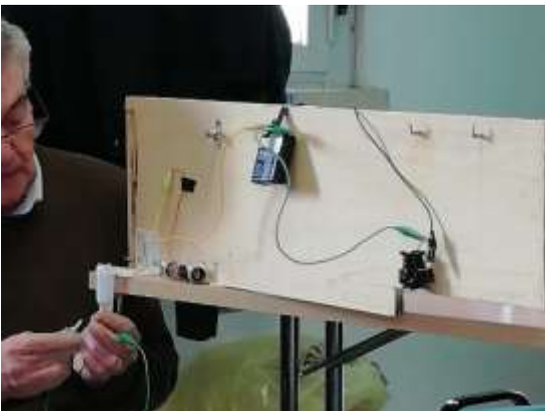
Per indagare da vicino cosa rappresenta il corso di fisica del quotidiano siamo andati a parlare con il docente, prof. Luigi Catalani, già ingegnere elettronico e leader europeo dei sistemi militari di difesa elettronica.



Catalani ama insegnare perché ritiene importante il dialogo e l'interazione finalizzati ad arricchire le conoscenze, e aggiunge che non disdegnerebbe mettere insieme i ragazzi delle scuole e gli adulti per creare dibattiti sulla disciplina e far capire la sua presenza anche e

soprattutto nella vita di tutti i giorni.

Questo compito è tutt'altro che facile, visto che la fisica, al contrario della chimica, non è visibile ai nostri occhi, eppure anch'essa è ovunque. Pensiamo ai telefoni cellulari, ai computer, agli strumenti per effettuare esami medici (TAC, MOC, radiografie etc.): alla base del loro meccanismo c'è la teoria dei quanti, ovvero la fisica quantistica, branca più moderna di questa scienza.



Al fine di rendere tangibile cosa accade quando parliamo di fisica, gli esperimenti non sono solo necessari ma indispensabili, ed è per questo che il corso si basa molto su di essi.



Il 3 Aprile nel Gazebo del Centro sono state presentate apparecchiature autoconstruite dal corsista Alessandro Genovese che insieme a Luigi Catalani hanno spiegato gli spettacolari effetti elettromagnetici e le magie dell'alta tensione



Gli allievi del Prof. Catalani rispondono con interesse a questo modo di indagare la fisica, perché, se la scienza viene calata nel quotidiano, è possibile comprendere come avviene il funzionamento di strumenti che ormai sono diventati parte integrante della nostra vita



Continua...

Uscite

Nemi



Splendida escursione intorno al lago di Nemi in luoghi d'incantevole fascino ed energia, con panorami mozzafiato. Partendo dal Museo delle Navi, abbiamo percorso il sentiero CAI 515, di notevole interesse naturalistico, storico ed

archeologico. Il percorso di circa 6,0 km ha presentato solo in alcuni punti particolari difficoltà, tuttavia le persone che hanno seguito tutto il percorso sono arrivate al ristorante felici per l'esperienza fatta.



Udienza dal Papa



“La carezza e il sorriso”

Nella solenne cornice dell’Aula Paolo VI, un’assemblea calorosa e numerosa di 700 nonne, nonni, e anziani provenienti dai Centri Sociali Anziani di tutta Italia, si è unita in un evento di profonda comunione e condivisione, promosso dalla

Fondazione Età Grande e arricchito dalla presenza di Papa Francesco.

L’incontro, intitolato “La carezza e il sorriso”, ha offerto un momento di riflessione e celebrazione del legame tra le generazioni, enfatizzando l’importanza dell’inclusione e del rispetto reciproco tra età diverse.

Il Papa ha "accarezzato" tutti i nonni e i nipoti presenti regalando la Sua saggezza e il Suo "sorriso".

«L’evento di ieri non è stato solo un momento di aggregazione, ma una testimonianza vivente dell’invito del Santo Padre a superare l’egoismo che impoverisce lo spirito e a rifiutare che le diversità diventino spaccature tra noi. Papa Francesco ci ricorda che è solo stando insieme con amore che si diventa migliori, che si diventa più umani’.



Soratte

Il Monte Soratte è una montagna del Lazio, nel comune di Sant'Oreste in provincia di Roma, alta 691 m. La sua forma e ancor più la sua posizione relativamente isolata nel mezzo della valle del Tevere lo rendono particolarmente suggestivo.

La maggiore attrazione del luogo è il cosiddetto Bunker Soratte, ossia delle gallerie scavate all'interno della montagna, fatte realizzare negli anni Trenta da Mussolini come rifugio antiaereo. Nel 1943 furono occupate dai nazisti. Dopo la fine della guerra rimase abbandonato sino al 1967, quando, in piena Guerra Fredda, un tratto delle gallerie venne modificato in modo da essere usato come rifugio per il Presidente della Repubblica in caso di attacco atomico. Nel 1972 fu definitivamente abbandonato.



Negli anni Duemila divenne parte di un progetto del Comune di realizzare un "Percorso della Memoria", ossia un museo diffuso attraverso il recupero delle ex-caserme, dei ruderi e di altri luoghi dove sono ancora ben evidenti le ferite del bombardamento dell'aviazione alleata del 1944.

“Giorgio Parisi”

2021 premio Nobel per la Fisica



In occasione della rassegna Lievito 2024, che ha visto la città colorarsi di iniziative culturali, il 30 aprile il Teatro D’Annunzio ha ospitato con successo Giorgio Parisi, Premio Nobel per la Fisica nel 2021 grazie ai suoi studi sui sistemi complessi.

Per renderci conto della rilevanza dell’evento e dell’attesa da parte dei cittadini basti pensare che i biglietti sono andati esauriti nel giro di poco tempo.

Intervistato dal Dott. Gianni Morelli, di Lievito Scienza, il Professore ha incantato il pubblico collegando in modo naturale temi fondamentali per la società moderna, quali il cambiamento climatico, la



la medicina, la letteratura, l’intelligenza artificiale, l’energia nucleare, la politica e l’istruzione, solo per citarne alcuni. Ha inoltre raccontato della sua familiarità con i numeri sin da bambino, di aver studiato la Storia della Seconda Guerra Mondiale di Churchill a dodici anni, di essersi presentato all’esame di fisica dopo aver letto soltanto il programma e della sua passione per il ballo, la cucina e i romanzi. L’intervento è stato poi arricchito dalle domande degli spettatori, rendendo più dinamico e coinvolgente il dibattito.

Nonostante la monumentalità della sua persona e i numerosi titoli, Parisi si è presentato alla platea in modo umano, generoso e, ovviamente, geniale, stabilendo da subito un contatto sincero.

Eventi simili altro non fanno che portare lustro alla città rendendola un punto di riferimento culturale. Ci auguriamo, allora, che diventino la regola e non l’eccezione.

Continua ...I bambini della scuola Frezzotti

Giunge a conclusione il Patto d'Intesa tra il Centro Socio-Culturale anziani "V. Veneto" e la scuola Frezzotti-Corradini



Con la chiusura dell'anno scolastico volgono a termine i progetti che hanno animato il **Protocollo d'Intesa tra il Centro socio-culturale anziani "V. Veneto"** di Latina, presieduto da **Fausto Bonifacio**,

e la scuola "**Frezzotti – Corradini**", la cui Dirigente scolastica è la **Prof.ssa Roberta Venditti**.

Grande festa al Centro sabato 18 maggio per la chiusura del progetto "Nonno raccontami", avviato a marzo con la scuola primaria dell'Istituto comprensivo "Frezzotti Corradini".

Tra l'entusiasmo di circa novanta alunni delle classi prime, accompagnati da genitori, nonni e membri del Centro, quest'ultimo è stato teatro di canti e balli, con tanto d'intonazione collettiva dell'Inno d'Italia e consegna di



premi a bambini e insegnanti. Forte gioia anche da parte dei genitori, che sono stati coinvolti nelle storie del passato narrate dai più anziani, così da mettere a confronto diverse generazioni. I bimbi sono rimasti affascinati dai racconti che hanno permesso loro di immergersi in mondi ormai lontani nel tempo e tanto differenti dal proprio immaginario. Storia e geografia hanno preso vita in maniera ludica, tale da essere motivo di scoperte dal sapore appassionante, lontano da argomentazioni nozionistiche.

Quanto è accaduto sabato, e più in generale lo svolgimento del progetto, è il risultato di un'intenzione nuova e originale di concepire il Centro e la Scuola: mentre il primo, infatti, si afferma sempre più come realtà viva della nostra città, con cui interagisce attivamente, la seconda propone un avvicinamento dei più piccoli alla storia attraverso la testimonianza diretta, suscitando in loro meraviglia e forti emozioni.



Giovedì 30 e venerdì 31 maggio sono state le ultime giornate del Protocollo d'Intesa tra il Centro socio-culturale anziani "Vittorio Veneto" e la scuola "Frezzotti – Corradini", che ha dimostrato l'importanza del dialogo tra diverse generazioni.

CSA CENTRO SOCIO-CULTURALE ANZIANI
VITTORIO VENETO - APS
ASSOCIAZIONE ANZIANI

Giovedì 30 e Venerdì 31 presso il Centro Sociale si chiuderanno i progetti: «Facciamo i filosofi/filosofiamo -Ti scrivo una lettera - Attività di pittura 'Il gioco dell'oca'» che ha coinvolto i bambini delle classi quarte della scuola "Frezzotti Corradini".

Durante la mattinata le scolaresche, con le insegnanti e i genitori, a gruppi, incontreranno nuovamente i nonni del Centro secondo il seguente orario:

Giovedì 30 alle ore 9,00 le sez.
Venerdì 31 alle ore 9,00 le sez.

Il Consiglio Direttivo



Immense emozioni in questi ultimi incontri, dove i bambini sono stati coinvolti nella vera e propria realtà del Centro e delle attività che vi si svolgono.



I piccoli hanno visitato alcuni dei nostri locali, quali il gazebo, ballando e scatenandosi con gli anziani. Tra i genitori c'è stato anche chi ha proposto di introdurre un corso di ballo per i figli.

Gli alunni hanno poi incontrato i nonni con cui si sono scambiati lettere nel corso dell'anno, con momenti di vera e propria commozione degli uni e degli altri.



Nei giorni di giovedì e venerdì i bambini hanno toccato con mano la vita quotidiana del Centro, dove tra loro e i nonni si sono consolidati i rapporti già instauratisi nel corso dell'anno, rapporti in cui ognuno è in grado di donare una parte di sé all'altro, dando vita a una crescita e arricchimento reciproco.

I più piccoli hanno accolto con forte entusiasmo i vari laboratori, cui hanno partecipato attivamente divertendosi e impegnandosi con curiosità e dedizione.

E' stato portato a termine un originale gioco dell'oca, con caselle consistenti in tavole di legno dipinte ad aprile dagli stessi alunni. Un evento che ha portato a conclusione un progetto che, tra gioco e studio, ha voluto dimostrare l'importanza della sinergia tra diverse realtà sociali, quali la scuola e il Centro Anziani.



Non ci resta che auspicare, a questo punto, che progetti di questo tipo abbiano continuità nel tempo, in modo da incidere a pieno titolo sul territorio.



Le convenzioni

Il **CSA (Centro Socio-culturale Anziani)** ha stipulato delle convenzioni con la clinica, le società e le attività commerciali attraverso i quali è possibile usufruire di sconti su molte prestazioni/prodotti erogati. Ogni rapporto è regolamentato dalle singole convenzioni.

CASA di CURA SAN MARCO: sconto del 20% sulle prestazioni non convenzionate e del 10% sugli esami endoscopici escluso TAC Risonanza, magnetica ed esami istologici.

GRUPPO FINESTRA: sconto del 20% sulle terapie non convenzionate

OTTICA RIOR (via IV Novembre): sconto del 20% su lenti e occhiali

FARMACIA SALVAGNI: sconto del 10% sui parafarmaci, sui servizi, farmaci OTC e classe C

GRUPPO REDI: sconto del 20% sulle prestazioni non convenzionate

ARGENTI e..... (via IV Novembre): sconto del 10% sulla merce non in promozione

Sportek (Via Emanuele Filiberto 79/81) negozio di articoli sportivi applica il 10% su tutti gli articoli presenti in negozio.

Smilcare : (Corso Matteotti angolo via Milazzo) Prima visita gratuita – Ortopanoramica gratuita – Igiene dentale 70€ - Sconto su tutti i trattamenti odontoiatrici – Possibilità di finanziare a tasso zero da 12/24 mesi

Cancun (SummerVillage) sconto 10% su abbonamento mensile o stagionale e sul parcheggio.

Contatti

CSA (Centro Socio-Culturale Anziani V.Veneto APS)

Sede

Viale Vittorio Veneto 22 Latina

Telefono

0773 663206

E mail

v.veneto@centroanziani.it

Sito

<http://www.centroanziani.it>

APSA (Accademia Permanente degli Studi e delle Arti di Latina e Provincia APS)

Telefono

07731721976

E-mail

accademialt@outlook.it

Sito

<http://www.accademiavittoriovenetolatina.it>

Hanno contribuito alla realizzazione del giornalino:

Laura Cianfarani

Mariarosario Fucci

Francesco Tetro

Liliana Langa