



apve

**APVE NOTIZIE**

PERIODICO DELL'ASSOCIAZIONE

[www.pionierieni.it](http://www.pionierieni.it)

Anno 21  
Numero 2  
Aprile - Giugno 2024



**WORLD  
CHILDREN'S DAY**

**ROME 2024**



In primo piano: i giovani e il futuro



apve

associazione  
pionieri e veterani Eni

## APVE NOTIZIE

PERIODICO DELL'ASSOCIAZIONE

Il Notiziario è aperto alla collaborazione di tutti i Soci

L'APVE SUL TERRITORIO NAZIONALE

**Uff. APVE San Donato Milanese**

Via Unica Bolgiano, 18 - 20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. 02.52065831/2 - associazione.pionieri@eni.com  
apvecentrale@pionierieni.it

**Uff. APVE Roma**

Via del Serafico, 200 - 00142 Roma  
Tel. 06.59889673 - associazione.pionieriroma@eni.com  
ufficioroma@pionierieni.it

**Sezione di CIVITELLA ROVETO**

Via Porta Maggiore - 67054 Civitella Roveto (AQ)  
Tel. 0863.97509 - sezionecivitellaroveto@pionierieni.it

**Sezione di CREMA**

Via Giovanni Bulloni, 3 - 26900 Lodi (LO)  
c/o Ragazzi Massimo Cell. 338 2681399 - sezionecrema@pionierieni.it

**Sezione di FIORENZUOLA D'ARDA/ CORTEMAGGIORE**  
Via Tenente Scapuzzi, 29 - 29017 Fiorenzuola D'Arda (PC)  
Tel. 0523.944163 - sezionefiorenzuola@pionierieni.it

**Sezione di GAGLIANO**

Via Ospedale, 3 c/o Circolo degli Operai  
94010 Gagliano Castelferrato (EN)  
Tel. 0935.693231 - sezionegagliano@pionierieni.it

**Sezione di GELA**

Via Caviaga, 7- int. 2 - 93012 Gela (CL)  
Tel. 0933.912532 - sezionegela@pionierieni.it

**Sezione di GENOVA**

P.zza della Vittoria, 1 - 16121 Genova  
Tel. 010.5773570 - sezionegenova@pionierieni.it

**Sezione di LIVORNO**

c/o CRAL Eni, Viale Ippolito Nievo, 38 - 57121 Livorno  
Tel. 0586.402476 - sezionelivorno@pionierieni.it

**Sezione di MANTOVA**

c/o Versalis, Via Talierno 14, 46100 Mantova  
Tel 0376.305558 - sezionemantova@pionierieni.it

**Sezione di MATELICA**

Via Raffaele Fidanza, 15 - 62024 Matelica (MC)  
Tel. 0737.83593 - sezionematelica@pionierieni.it

**Sezione di MESTRE**

c/o Eniservizi - Via Don Luigi Peron, 1/A -30174 Mestre (VE)  
Tel. 041.3945009 - sezione Mestre@pionierieni.it

**Sezione di ORTONA**

c/o Eni Referring & Marketing- C.da San Pietro, 1 - 66026 Ortona (CH)  
Tel. 085.9060238 - sezioneortona@pionierieni.it

**Sezione di PALERMO**

Corso Calatafimi, 1031/B - 90129 Palermo  
Tel. 091.6839436 - sezionepalermo@pionierieni.it

**Sezione di RAVENNA**

Via del Marchesato,13 - c/o Deposito Eni - 48122 Ravenna  
Tel. 0544.512404 - sezioneravenna@pionierieni.it

**Sezione di RHO**

Via Pregnana, 103 c/o Deposito Eni - 20017 Rho (MI)  
Tel. 02.93523266 - sezionerho@pionierieni.it

**Sezione di ROMA**

Via del Serafico, 200 - 00142 Roma  
Tel. 06.59889187 - sezioneroma@pionierieni.it

**Sezione di SAN DONATO MILANESE**

Via Unica Bolgiano, 18 - 20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. 02.52065831/2 - sezioneandonato@pionierieni.it

**Sezione di SANNAZZARO DE' BURGONDI**

c/o Raff. Eni - Via E. Mattei, 48 - 27039 Sannazzaro de' Burgondi (PV)  
Tel. 0382.901576 - sezioneannazzaro@pionierieni.it

**Sezione di TARANTO**

c/o Raffineria Eni - S.S. Jonica, 106 - 74123 Taranto  
Tel. 099.4782442 - sezione Taranto@pionierieni.it

**Sezione di TORINO**

C.so Vittorio Emanuele II, 3 - 10125 Torino  
Tel. 011.6522526 - sezione torino@pionierieni.it

**REDAZIONE**

presso le Direzioni di SAN DONATO MILANESE - ROMA

**COMITATO DI REDAZIONE**

Carlo Frillici - Antonio Libri - Alberto Aurizi  
Francesco Massaro - Michele Paparella  
Mario Rencricca (coordinatore)

**PROGETTAZIONE E IMPAGINAZIONE GRAFICA**

www.graf.roma.it

**COMUNICAZIONE INTERNA APVE**

# Indice

Il saluto del Presidente Apve .....	3
Consiglio Direttivo Apve del 16 Aprile 2024 .....	5
Consiglio Direttivo Apve dell'11 Giugno 2024 .....	6
I documentari Eni adesso patrimonio nazionale.....	6
<b>Vita dalle Sezioni</b>	
Crema .....	7
Gela .....	8
Genova.....	9
Livorno .....	10
Mantova.....	11
Mestre.....	12
Ortona .....	14
Palermo .....	14
Roma .....	15
San Donato Milanese.....	21
Sannazzaro de' Burgondi.....	24
Taranto.....	24
Torino.....	25
Notizie dal Mondo Eni.....	26
<b>La Cultura dell'Eni</b>	
Joule, la Scuola d'Impresa Eni .....	29
Le Bioraffinerie.....	30
<b>Angolo della Cultura</b>	
Prima Giornata Mondiale dei Bambini.....	32
I giorni dell'Oleandro .....	34
Pillole di Saggezza .....	35

# Il saluto del Presidente Apve



Innocenzo Titone

Si terrà il 26 Giugno l'Assemblea Generale Ordinaria seguita nella stessa giornata dal Consiglio Generale delle Sezioni, appuntamenti annuali sia per approvare il bilancio dell'Associazione ma anche per discutere e proporre iniziative per il prossimo anno sociale. In previsione di questi incontri istituzionali ho voluto fare qualche riflessione sulle attività svolte nel corso di questo anno per trarne qualche spunto o suggerimento.

Lo scorso mese di maggio ho partecipato alla "6<sup>a</sup> Giornata della Creatività" organizzata dalla Sezione di San Donato Milanese nei giorni di sabato 18 e domenica 19. Una manifestazione che ha visto protagonista la creatività con la partecipazione di una ventina di espositori con le loro opere, proponendo altresì laboratori per mostrare le tecniche utilizzate per realizzarle. È stata una bella occasione di incontri e chiacchiere con tanti amici che da tempo non si vedevano. Occasione allietata al termine della giornata da un simpatico complessino e un ricco aperitivo.

Senza entrare nel merito dei contenuti della mostra, l'iniziativa ha rappresentato un momento di apertura dell'Associazione verso il territorio, richiamando numerosi visitatori esterni all'Associazione, per conoscere e farsi conoscere. All'interno della mostra una sezione, curata

dal Circolo fotografico di San Donato, era dedicata alla figura di Enrico Mattei e al suo impegno nel sociale: il pranzo nelle mense aziendali con i dipendenti, la posa della prima pietra della Chiesa di Santa Barbara, la vita nelle colonie marine e montane ecc.



Nell'ambito del **Progetto Scuole**, ai primi di giugno si è tenuta la cerimonia di premiazione delle classi che hanno partecipato allo sviluppo di due temi di grande attualità promossi dalla Sezione di Roma, con la collaborazione dell'Archivio Storico dell'Eni e della società Teleconsys: *"Le scelte energetiche nell'Italia del dopoguerra. Ricerca e attendibilità delle fonti"* e *"Un viaggio nell'intricato labirinto dell'Intelligenza Artificiale"*. Questa iniziativa, in parallelo con il progetto per le Scuole di San Donato lanciato dalla locale Sezione sulle implicazioni della Intelligenza Artificiale (IA), conclusosi nel mese di febbraio, ha voluto essere un momento di stimolo, riflessione e presa di coscienza per giovani studenti su

[Segue a pag. 4]

temi che plasmeranno il loro futuro non solo in termini di crescenti complessità tecnologiche ma anche di inevitabili implicazioni etiche, sociali ed economiche.

Entrambi i progetti hanno visto una attenta e responsabile partecipazione di tutti gli studenti, come dimostrato dalla qualità e accuratezza dei lavori presentati che sono poi stati pubblicati su supporto informatico.

Sono due temi importanti, che riflettono in pieno uno degli scopi dell'Associazione: sviluppare e diffondere le tematiche del mondo energetico, in particolare verso i giovani, e stimolarne le capacità creative e di visione. Il futuro appartiene a coloro che comprendono e abbracciano in modo consapevole e responsabile le potenzialità delle nuove tecnologie.

Non dimentichiamo poi che la creatività fa parte del nostro DNA, è sempre stata una delle caratteristiche distintive di chi ha lavorato in Eni. La capacità di inventarsi una soluzione a problemi che ad altri apparivano irrisolvibili. *"L'ingegno è vedere possibilità dove gli altri non ne vedono"* diceva Enrico Mattei.

È certamente vero che tutte queste iniziative richiedono tempo, dedizione e impegno da parte di chi le organiz-

za. Ma ritengo che le Sezioni più numerose potrebbero metterle in atto, soprattutto nelle località dove è ancora presente una realtà operativa Eni che sicuramente può dare il necessario supporto.

Guardiamo al futuro ma senza dimenticare il passato.

Recuperiamo il nostro archivio storico pesantemente danneggiato dall'acqua, valorizziamo, con un percorso virtuale, i reperti litici e geologici in mostra nei laboratori di Bolgiano così come la mostra del petrolio e delle attività di perforazione nata un decennio fa su iniziativa Apve, abbandonata e solo recentemente recuperata da una società del settore. E quante altre testimonianze del passato si potrebbero recuperare negli stabilimenti chimici e petrolchimici che una volta raccolte e catalogate potrebbero essere messe a disposizione di tutti sul nostro sito rendendole così facilmente fruibili.

Un cordiale saluto a tutti e un augurio di un sereno e rilassante periodo estivo. Cogliete i momenti belli ed emozionanti che la natura ci offre, godete della vicinanza dei vostri cari e degli amici, fate in modo che ci siano momenti indimenticabili da conservare, magari colti e racchiusi negli strumenti tecnologici che spesso si usano a sproposito.

Enzo Titone



# CONSIGLIO DIRETTIVO APVE

## del 16 Aprile 2024

A cura di Emilio Sonson

Il giorno 16 aprile 2024 alle ore 11.00, si è tenuto a S. Donato Milanese il Consiglio Direttivo Apve con la partecipazione dei Consiglieri, Revisori e Probiviri.

**Il Presidente Titone rivolge il benvenuto** ai partecipanti e, prima d'iniziare i lavori, ricorda le figure dei Soci scomparsi Cesare Fiori e Cesare Colamasi per il loro prezioso contributo all'Associazione.

**Fabrizio Romagnolo illustra** le voci principali del Bilancio 2023 che viene approvato all'unanimità. A seguire, il Collegio dei Revisori dei Conti emetterà la propria relazione che verrà allegata al Bilancio. Bilancio e relazione dei Revisori dei Conti verranno inviati alle Sezioni per le presentazioni ai Soci in vista dell'Assemblea Generale Ordinaria dei Soci (Organo Deliberante) che verrà convocata, tentativamente, nella seconda metà di giugno 2024, come da Statuto.

**Il Presidente e alcuni membri del Consiglio indicano** le attività che, nell'ambito delle Sezioni, si possono sviluppare nel corrente anno quali:

- progetti con le scuole
- mostre della creatività dei Soci
- raccolte museali (geologiche, chimiche, gas, raffinazione etc.)

che potrebbero essere presentate in maniera virtuale sul sito [www.pionierieni.it](http://www.pionierieni.it).

**Libri illustra** il risultato del Gruppo di Lavoro per la preparazione del bilancio che raccomanda di continuare la gestione amministrativa centralizzata in sede, al fine di raggruppare in un unico rendiconto finanziario ed economico tutta l'attività svolta dall'Associazione.

In merito al GdL sulle modalità di votazione per il rinnovo del CD il dibattito è ancora aperto. Il lavoro finora svolto rappresenta un momento tecnico volto a creare documenti su cui avviare una discussione per arrivare a una

proposta, possibilmente condivisa, da portare al Consiglio Direttivo per approvazione prima della ratifica finale da parte dell'Assemblea dei Soci. I punti salienti riguardanti possibili modifiche di Statuto e Regolamento e ancora oggetto di approfondimento sono:

- la figura dei Soci simpatizzanti
- la destinazione dei fondi residui in caso di scioglimento dell'Associazione
- la definizione delle procedure per le elezioni
- un possibile raggruppamento delle Sezioni per area geografica affidandone il coordinamento ai consiglieri nazionali delle stesse aree.

**Titone illustra** gli incontri avuti con il presidente del FASIE che hanno consentito di avere una figura di riferimento all'interno del FASIE con cui interloquire per le necessità dei Soci. Come ulteriore segnale di attenzione al problema sanitario, è stata sottoscritta una convenzione con un ente assicurativo, già operante nella Sezione di Torino, che offre la possibilità di una copertura sanitaria integrativa ai Soci non iscritti o che non si possono iscrivere, dopo il pensionamento, al FASIE (in particolarmente quelli provenienti dal settore chimico), per supplire parzialmente a questa carenza.

Per quanto riguarda un possibile intervento di Eni per una integrazione delle franchigie assicurative, la problematica è stata presentata, ma la risoluzione non appare semplice a causa dell'interferenza di diversi fattori tra cui il ruolo dei sindacati e l'eterogeneità della popolazione interessata. Ribadisce comunque che sta seguendo l'evolversi della proposta. Viene sollecitato di portare eventualmente la richiesta a più alto livello.

**Il Presidente segnala** che con il supporto dei due consiglieri, Chiarappa e Preziosa, sono in corso dei contatti per aprire una Sezione Apve a Viggiano (Val D'Agri).

Il Consiglio Direttivo si conclude alle ore 13.

# CONSIGLIO DIRETTIVO APVE

## dell'11 Giugno 2024

A cura di Emilio Sonson

Il giorno 11 Giugno 2024 alle ore 10.30 si è tenuto il Consiglio Direttivo, in presenza a San Donato Milanese e in remoto per coloro che non hanno potuto partecipare in presenza.

Su richiesta del Presidente, i **membri del Consiglio Direttivo, all'unanimità, ratificano** la data del 26 giugno 2024 per la convocazione dell'Assemblea Generale Ordinaria Apve e del Consiglio Generale delle Sezioni di Apve.

In merito alla determinazione della Quota Sociale per l'anno 2025, la **maggioranza dei consiglieri propone** di ripristinare la quota di 25 euro per il 2025, quota già in vigore prima della pandemia.

Il **Presidente informa** quindi che i due gruppi di lavoro produrranno un documento con le proposte di modifica che verrà presentato all'attenzione del Consiglio Direttivo, prima di sottoporlo per approvazione all'organo deliberante che è l'Assemblea Straordinaria dei Soci convocata specificatamente.

Il **Vice Presidente Libri commenta** il lavoro svolto sia in merito al Bilancio che alla disponibilità di FISDE di utilizzare a titolo gratuito il loro sistema informatico per le votazioni on line, con i costi di adeguamento del programma per il nostro utilizzo a carico Apve. Il gruppo di lavoro di

Statuto e Bilancio sottoporrà il documento al nostro consulente per un parere legale.

**Frillici solleva alcune obiezioni** in merito agli argomenti oggetto di modifica. Il Presidente ribadisce che tutte le obiezioni e commenti devono in prima istanza essere presentate al Gruppo di Lavoro. Titone propone, a questo punto dei lavori, di creare una condivisione tra i due gruppi per produrre un documento unitario da sottoporre al Consiglio Direttivo, il più possibile condiviso.

**Titone riassume gli interventi effettuati sull'argomento FASIE:** è stata creata una interfaccia per la risoluzione di problematiche gestionali, convenzionato un contratto di Assistenza Sanitaria integrativa per i colleghi che non possono usufruire del FASIE. La proposta di richiedere un intervento Eni integrativo, è stata oggetto di un approfondito esame e numerosi contatti; tuttavia non appare ancora di immediata soluzione data la molteplicità di fattori, e attori, coinvolti.

**Rencricca interviene** e ribadisce le proprie argomentazioni in merito alle modifiche all'esame dei GdL e sottolinea la necessità di perseguire i contatti con Eni in merito al FASIE.

A chiusura dei lavori **Titone dà appuntamento** a tutti all'Assemblea Generale Ordinaria.

## I documentari Eni adesso patrimonio nazionale

I documentari realizzati dal nostro Socio Marco Migliozi dal 2021 al 2023 con il contributo dell'Apve di Roma sono stati acquisiti nel patrimonio documentale dell'Archivio Centrale di Stato di Roma e catalogati per la consultazione e studio da parte dell'utenza con l'obbligo della citazione della fonte e nel rispetto del diritto di autore. In particolare, i documentari sono:

- "Il lucido prisma Eni"
- "Dalla farmacia alla stazione di servizio, la vendita di un prodotto"
- "I Motel: l'esperienza Agip in Italia. Enrico Mattei e la sua idea".

## dalla Sezione di Crema

### IL TERMINALE ADRIATIC LNG

Giovedì 14 marzo 2024 alle 17.30, presso una sala della Casa del Pellegrino di Santa Maria della Croce, Angelo Zuffetti ha tenuto un'interessante presentazione sul terminale Adriatic LNG.

Questo terminale è la prima struttura offshore al mondo in cemento armato per la ricezione, lo stoccaggio e la rigassificazione del gas naturale liquefatto (GNL). Il gas naturale liquefatto, scaricato dalle navi metaniere, è conservato allo stato liquido nei due serbatoi di stoccaggio. Dallo stato liquido il GNL sarà poi riconvertito allo stato gassoso,

tramite un processo di "vaporizzazione" utilizzando l'acqua del mare, per essere poi immesso nella rete nazionale attraverso un gasdotto.

Alla presentazione hanno partecipato numerosi Soci della nostra Sezione.



### GITA IN FRIULI VENEZIA GIULIA

Come ormai avviene da alcuni anni, anche quest'anno, dal 15 al 19 aprile, un gruppo di Soci ha partecipato ad una gita di più giorni in Friuli Venezia Giulia, per un giro turistico della regione.

In particolare hanno visitato le località di Aquileia, Grado, Trieste, il Castello di Miramare, Udine, Monte San Michele, Redipuglia e Cividale del Friuli.

Durante questo giro turistico, per la cui organizzazione ci si è avvalsi della collaborazione di una agenzia turistica di Crema, le visite sono state accompagnate da guide turistiche locali e sono state allietate da ottimi pranzi e cene, con degustazioni delle specialità locali.

[Segue a pag. 8]



## GITA A VERONA

Sabato 8 giugno la Sezione ha organizzato una gita giornaliera per visitare Verona, a cui hanno partecipato alcuni Soci con i loro familiari.

Arrivati a Verona, una guida ci ha condotto a piedi alla sua visita, per il Ponte in Pietra fino a raggiungere piazzetta Bra Molinari, per godere della meravigliosa vista del Colle di San Pietro con i resti del Teatro Romano. Da lì in via Sottoriva, area ricca di osterie tipiche, per passare nel cuore del quartiere ghibellino dove si possono ammirare le Arche scaligere, ovvero le tombe dei Signori di Verona, un monumentale complesso funerario in stile gotico che contiene alcuni rappresentanti della casata tra i quali Cangrande, ricordato da Dante nel Paradiso nelle predizioni di Cacciaguida; lì si trova anche piazza dei Signori, cuore politico della città, con i suoi palazzi medievali e il suo vecchio Palazzo del Comune. Passando in piazza Erbe, l'antico foro romano ancora oggi cuore storico della città, abbiamo fatto tappa nel cortile della casa di Giulietta, la giovanetta tredicenne che ispirò la celebre tragedia shakespeariana.

Attraverso via Mazzini siamo arrivati in piazza Bra, dominata dalla mole dell'anfiteatro, l'Arena, risalente al I sec. d.C.



molto probabilmente edificata tra la fine del periodo augusteo e l'inizio di quello tiberiano.

Dopo la pausa pranzo, abbiamo visitato Palazzo Maffei, realizzato nel XVII secolo in stile tardo-rinascimentale. Qui abbiamo visitato con una guida la Collezione d'Arte Privata Luigi Carlon, un percorso eclettico tra capolavori e curiosità attraverso duemila anni di storia, alla scoperta di ambienti con nuclei tematici d'arte antica in cui irrompe il dialogo con la modernità e il fascino di una dimora privata. Ricca la presenza di opere appartenenti alla pittura veronese, dal 1400 alla fine del 1700, del futurismo italiano, o ancora della metafisica, del surrealismo e della

pittura astratta della seconda metà del XX Secolo. Tra le opere sono presenti quelle di artisti celebri quali Boccioni, Balla, Severini, Picasso, De Chirico, Casorati, Morandi, Magritte, Ernst, Basaldella, Duchamp, Vedova, Fontana, Burri, Parmeggiani, De Dominicis e Manzoni, oltre alla nuova acquisizione del duo artistico Claire Fontaine.



## dalla Sezione di Gela

### SAN VALENTINO

La Sezione ha organizzato una cena presso i locali di Villa Peretti, in occasione della festa di San Valentino.

L'iniziativa ha riscosso un grande successo e la partecipazione è stata al di sopra delle aspettative. La serata è stata allietata da un complesso musicale che ha coinvolto tutti i Soci.

All'evento erano presenti: il responsabile amministratore EniMed, la dottoressa Glenda Ciaramella e il sig. Michele Ferracani dell'ufficio HR.



dalla Sezione di Genova

## MOSTRA DI ARTEMISIA GENTILESCHI A PALAZZO DUCALE

Mercoledì 24 gennaio un gruppo di 26 amici, accompagnati dalla nostra guida storica ed amica, Claudia Bergamaschi, ha visitato a Palazzo Ducale di Genova la mostra "Artemisia Gentileschi – Coraggio e passione".

Prima donna ad essere ammessa, a Firenze, in un'Accademia delle arti del disegno, Artemisia fu segnata dalla scomparsa prematura della madre, da un rapporto controverso con il padre, Orazio Gentileschi, buon pittore dell'epoca, amico di Caravaggio e maestro di Artemisia e dalla violenza subita a 18 anni da parte di un pittore portato a bottega dal padre per essere il suo maestro di prospettiva.

Nell'esposizione le opere di Artemisia sono messe a confronto con quelle del padre con tele a volte con lo stesso soggetto, ed entrambi sono messi in relazione con lo stile di Caravaggio.

La prima tela che abbiamo incontrato è stata l'opera prima di Artemisia dipinta nel 1610 a diciassette anni sotto la supervisione del padre (Susanna e i vecchioni). L'ultima, in ordine logico, ma non cronologico, è stata una stupenda Annunciazione, dipinto realizzato nel 1630 ed attualmente conservato al Museo nazionale di Capodimonte a Napoli.

Già solo la visione di queste due tele avrebbe potuto dirci molto sull'evoluzione dello stile di Artemisia, partita dai colori tenui della prima tela, ereditati dal tirocinio nella bottega paterna, ad una completa adesione allo stile di Caravaggio. Le due figure dell'Arcangelo e della Vergine, fortemente illuminate, occupano quasi tutta la composizione, con l'eccezione di uno squarcio di luce che interrompe l'oscurità dello sfondo, all'interno del quale appare in volo la colomba simbolo dello Spirito Santo.

Ma, sotto la guida di Claudia abbiamo raggiunto progressivamente la stessa conclusione, ammirando lungo il percorso molte opere di Artemisia aventi per oggetto prevalentemente figure femminili. Siamo passati dalle "donne minacciate" (Betsabea, Paolo e Francesca e Cleopatra) alle "donne vendicatrici" (Giuditta e Abra con la testa di Oloferne, immagine guida della mostra) alle "donne forti" (Aurora, Maddalena Minerva e Dalila).

Piacevole sorpresa al termine della visita, l'aggiunta di due opere frutto di prestiti eccezionali una delle quali, Allegoria dell'inclinazione, veramente eccezionale dato che è stata la prima volta che l'opera restaurata recentemente è stata esposta al pubblico al di fuori della sua sede naturale (Casa Buonarroti a Firenze). In conclusione, una buona visita, in attesa della prossima.



## VISITE GUIDATE A DUE PALAZZI DEI ROLLI GENOVESI

Un nutrito gruppo di nostri Soci ha visitato, in due diversi giorni, Palazzo Reale e Palazzo Spinola di Pellicceria.

Mercoledì 7 febbraio è stata la volta del palazzo di Via Balbi 10, edificato dai Balbi nel 1643 ed acquistato dai Durazzo nel 1679 che ne raddoppiarono le dimensioni e lo arricchirono di statue e quadri; divenne Reale quando nel 1824 i Savoia lo elessero a loro reggia genovese. In quello splendido palazzo abbiamo

ammirato, solo per citare le cose più importanti, la Galleria degli Specchi con le sue splendide statue, tra cui le quattro ispirate alle "Metamorfosi" di Filippo Parodi, la "Cena in casa di Simone il Fariseo" di Paolo Veronese, le grandi tele di Luca Giordano, il ritratto di "Caterina Balbi Durazzo" di Van Dyck e il "Ratto di Proserpina" di Valerio Castello.

Mercoledì 21 febbraio abbiamo visitato Palazzo Spinola di Pellicceria, costruito a fine 1550 dalla famiglia Grimaldi, passato per debiti di gioco ai Pallavicini e poi per vie matrimoniali ed ereditarie prima ai Doria e poi agli Spinola. Pur essendo un fabbricato più modesto rispetto a Palazzo Reale, palazzo Spinola è altrettanto fastoso e ricco di opere d'arte, che comprendono, tra le altre, un Van Dyck mutilato e il ritratto di Giò Carlo Doria del Rubens.

Al piano superiore, ammiriamo le tele di Baldassarre Castiglione detto "il Grechetto", di Luca Giordano e più piccole, ma di grande impatto, "l'Ecce Homo" di Antonello da Messina, il ritratto di Maria Mancini, nipote del Cardinale Mazzarino (autentica bellezza di quei tempi), racchiusa nella cornice lignea opera di Filippo Parodi, e per concludere la visita, un pezzo unico, invidia di Re e Imperatori: il piatto di parata in argento massiccio raffigurante la partenza di Colombo dal porto di Palos.

## ELEZIONE NUOVO CONSIGLIO DIRETTIVO

I Soci che il 27 febbraio 2024 hanno partecipato all'Assemblea Ordinaria in remoto della nostra Sezione, oltre ad approvare le attività e il bilancio 2023, il programma ed il budget 2024 e nominare il delegato di Sezione che parteciperà all'Assemblea Nazionale, hanno anche eletto i nuovi componenti del Consiglio Sezionale, che rimarranno in

[Segue a pag. 10]

carica fino a febbraio 2027: Bishop Rosanna, Ferrari Veraldo, Massaro Luigi, Travi Franca e Verini Laura.

La decisione di demandare all'assemblea l'elezione del Consiglio derivava dal fatto che per le cinque posizioni previste si erano resi disponibili solo i cinque candidati confermati all'unanimità.

Al termine della votazione il Presidente Veraldo Ferrari ha ringraziato i due consiglieri storici della nostra Sezione (Mariangela Costa e Silvio Muratori), che per ragioni personali non si sono più candidati, per l'impegno dedicato fino ad oggi per lo svolgimento delle attività della Sezione.

Il 1° marzo 2024 il nuovo Consiglio si è riunito per definire le nuove cariche, concordate all'unanimità: Presidente Veraldo Ferrari; Vicepresidente Luigi Massaro, Tesoriere Laura Verini; Segretario Rosanna Bishop, sostituita, in caso di indisponibilità, da Franca Travi.

## S. MARIA DI CASTELLO: ALLA SCOPERTA DI TESORI POCO CONOSCIUTI

Mercoledì 8 maggio chi non si è fatto scoraggiare dalla salita verso la collina di

Castello (il primo luogo abitato di Genova nell'antichità) è stato ripagato da una visita di grande interesse culturale e architettonico.

Le origini della chiesa (VII secolo) sono longobarde, ma nel XII secolo i maestri Antelami realizzarono una basilica romanica, e i Domenicani a metà XV secolo realizzarono il complesso, poi, all'interno, le cappelle e le navate laterali decorate da scultori e pittori su commissione delle principali famiglie genovesi. Di eccezionale valore il Cristo Moro, una delle sculture lignee più antiche della Liguria (XIII secolo).

Riguardo alla provenienza della scultura, nonostante la leggenda la annoti come mediorientale, la croce a Y suggerisce invece un'origine nordica. Ma la struttura dispensa tanti altri elementi di valore che valgono una visita. Il convento adiacente alla chiesa si sviluppa intorno a tre chiostri. Il primo e il secondo chiostro vennero modificati nell'800 per costruirvi delle abitazioni, ma oggi un restauro li ha fatti ritornare allo stato originario, il terzo è inglobato in una residenza universitaria, per cui non è visitabile.

Siamo rimasti affascinati dal porticato al piano terreno e ci siamo soffermati sull'Annunciazione, capolavoro della pittura rinascimentale dipinto nel 1451 da Giusto da Ravensburg.

Siamo poi saliti fino al piano superiore nella cappella Grimaldi o sala capitolare, e infine, scendendo, abbiamo ammirato il giardino lussureggiante. Prima di uscire un altro capolavoro: il sarcofago romano situato nell'ultima cappella a destra uscendo.

Un grazie sentito alla nostra guida che ci ha fatto conoscere uno dei tanti "gioielli" di Genova che spesso non vediamo, ignorando così di vivere in una città che ha un patrimonio artistico inestimabile.



## dalla Sezione di Livorno

### MOSTRA FOTOGRAFICA

Si è svolta nel mese di Febbraio, presso il circolo Eni di Livorno, una mostra fotografica retrospettiva, allestita dai nostri Soci Apve Sauro Citi e Giovanni Spagnoli, incentrata sulle attività svolte negli anni '60 dal circolo ricreativo della raffineria Stanic (oggi Eni) di Livorno.

La rassegna ha aperto una finestra su uno spaccato di vita "dopolavoristica" di quegli anni, evidenziando le numerose



manifestazioni aziendali e sportive che vedevano come protagonisti i dipendenti e i loro familiari.

Tanti ricordi sono emersi nei commenti di tutti coloro che si sono riconosciuti nei ritratti esposti, intenti in impegnative

partite di scacchi e di bocce o in sella a fiammanti moto prima della partenza di una gara motociclistica aziendale, in una vecchia formazione calcistica vittoriosa in un torneo regionale oppure durante una serata danzante svolta sulla pista interna del circolo. Una nota di particolare emozione e

rimpianto si è potuta notare in tutte quelle persone che, oggi adulti e allora bambini, si sono rivisti immortalati nell'atto di ricevere il regalo della festa della befana oppure, mascherati, divertirsi in partecipate feste di carnevale. La mostra, molto apprezzata da numerosi visitatori, si è conclusa con l'ap-

prezzamento ed i commenti favorevoli dei tanti ex dipendenti della raffineria intervenuti, che hanno potuto ricordare, con piacere, seppur con qualche velatura di malinconia, tanti aneddoti di vita passata insieme a compagni di lavoro che ormai ...



## dalla Sezione di Mantova

### IMPERIAL REGIA BIBLIOTECA DI MARIA TERESA D'AUSTRIA DI MANTOVA

Accompagnati dall'appassionata e competente Dr.ssa Roberta Benedusi, Responsabile della Sezione Manoscritti e Libro Antico della Biblioteca Teresiana di Mantova, venerdì 8 marzo un nutrito gruppo di Soci ha visitato l'Imperial Regia Biblioteca fondata a Mantova da Maria Teresa d'Austria e aperta al pubblico nel 1780.

Al primo piano del palazzo, eretto dai Gesuiti tra il 1753 e il 1763 come sede del loro convento e collegio, i Soci sono stati introdotti nelle due maestose sale monumentali dette "Teresiane", progettate dall'architetto Paolo Pozzo e illuminate da enormi e graziosi lampadari ottocenteschi; le preziose scaffalature lignee disposte su più piani raccolgono un'importante parte del patrimonio

librario della biblioteca che oggi consta di circa 400.000 volumi.

Sempre negli ampi locali si è potuto ammirare gli undici globi antichi tra terrestri, celesti e ornamentali, risalenti al periodo 1600-1700.

La visita è poi proseguita presso il luogo più prezioso della biblioteca: la Sala Manoscritti (blindata) dove sono custodite raccolte librarie dal secolo IX in avanti.

Sotto la sapiente esposizione della Dr.ssa Benedusi, i Soci hanno potuto apprezzare il ricco materiale esposto: incunaboli, codici miniati benedettini, parte dell'importante fondo ebraico cabalistico.

Un'ora e mezza volata nella sorprendente scoperta di una Mantova poco conosciuta, che trova le sue radici conservative nella felice intuizione di Maria Teresa D'Austria.



[Segue a pag. 12]

## ALLA SCOPERTA DELL'ACCADEMIA NAZIONALE VIRGILIANA

Proseguono gli incontri dei Soci Apve con le principali istituzioni culturali del territorio. Giovedì 18 Aprile un folto gruppo ha visitato l'Accademia Nazionale Virgiliana (fa parte dell'Unione Accademica Nazionale che annovera solo 14 accademie ed è presieduta dalla prestigiosa Accademia Nazionale dei Lincei). I Soci sono stati accolti nella Sala Ovale dell'Accademia dal suo Presidente prof. Roberto Navarrini.

Nella graziosa sala multimediale hanno potuto seguire la video ricostruzione storica dell'Accademia dalla sua nascita, nel secolo XVI con l'Accademia degli Invaghiti, fino ai giorni nostri.



Nel corso dei secoli questa istituzione ha avuto varie vicissitudini e denominazioni intrecciate soprattutto con l'alternanza delle dominazioni austriaca e francese.

Sotto la spinta riformatrice di Maria Teresa D'Austria, la vetusta istituzione culturale assunse il nome di *Reale Accademia di Scienze delle Lettere e Arti* con lo scopo di fungere da motore per l'ammodernamento della società, mediante la costante relazione con gli studiosi più importanti del tempo. È di quel periodo la realizzazione anche del Teatro Scientifico del Bibiena contiguo all'Accademia, dove il 16 Gennaio 1770 tenne un concerto il giovanissimo Wolfgang Amadeus Mozart.

Il periodo francese non fu altrettanto fecondo; depotenziata e spogliata in parte dei propri beni, fu ridenominata *Accademia Virgiliana* (in onore a Virgilio) di Scienze Lettere ed Arti.

Terminato l'exkursus storico, i Soci hanno potuto visitare gli altri luoghi dell'Accademia, quali:

- la Biblioteca con oltre 40.000 titoli tra cui incunaboli, cinquecentine, libri antichi, raccolte di disegni e stampe;

- l'Archivio musicale con quasi 500 spartiti manoscritti del secolo XVIII e il programma eseguito dal giovanissimo Wolfgang Amadeus Mozart;
- l'esposizione permanente dell'armamentario chirurgico del XVIII secolo;
- le collezioni di opere scultoree e calchi in gesso;
- le opere pittoriche.



## dalla Sezione di Mestre

### FESTA DELLA DONNA

L'Associazione Apve di Mestre ha organizzato per i Soci pensionati, dipendenti e simpatizzanti familiari, una gita in pullman GT, Sabato 9 Marzo in occasione della Festa della Donna a Bassano del Grappa.

Attraversata dal fiume Brenta, Bassano del Grappa è una delle città più popolate e sviluppate del Veneto. Oltre a un'economia industriale in forte crescita e a una vivace attività culturale, Bassano

possiede una tradizione gastronomica saporita e gustosa: non si può ripartire senza aver assaggiato gli asparagi, il baccalà e la grappa.

Nella piazza centrale del Monte Vecchio sorgono l'imponente palazzo del Monte di Pietà e la casa Dal Corno Bonato, la cui facciata era stata affrescata da Jacopo Da Ponte, detto il Bassano (le opere sono ora conservate al Museo Civico); a pochi passi, nella piazza della Libertà, la chiesa neoclassica di San

Giovanni, realizzata nel 1300 dall'architetto Giovanni Miazzi.

Meravigliosa è anche la quattrocentesca Loggia del Comune. Tutto l'abitato è costellato di edifici di splendido gusto, arricchiti di preziosi ornamenti: una passeggiata per le tranquille piazzette, infatti, può rivelarsi molto affascinante.

La vera perla di Bassano è però il celebre Ponte, progettato dal Palladio in legno perché la sua elasticità fosse in grado di contrastare l'impetuosità del fiume

Brenta. Subì diversi e pesanti danneggiamenti sia a causa del fiume, sia a causa di bombardamenti, ma sempre ristrutturato sulle direttive palladiane. L'ultima ricostruzione risale al secondo dopoguerra per opera degli Alpini.

Dopo la visita a Bassano ci siamo trasferiti a Valproto Quinto Vicentino (VI) al Ristorante "Dai Gelosi". Durante il pranzo e il ballo il Presidente Giorgio Cian ha dato un omaggio alle signore presenti.

## GITA A CHIOGGIA

Per i Soci pensionati, dipendenti, simpaticizzanti familiari, è stata organizzata Sabato 08 Giugno una gita in pullman GT a Chioggia.

Sebbene le origini mitologiche della città non siano provate, siamo certi che Chioggia affondi le sue radici nella storia più antica: sicuramente edificata in età romana, come testimonia la struttura del cardo e del decumano che la percorre, è citata nella Storia Naturale di Plinio il Vecchio.

Fin in epoca romana, Chioggia era nota per la produzione di un sale particolarmente pregiato, così prezioso da rappresentare una valuta negli scambi commerciali e da essere definito un bene dello stato dalla Serenissima, che lo difese in numerose battaglie.



Sopravvissuta alle invasioni barbariche, fece parte della formazione del primo Stato veneziano e da allora le sue sorti sono state legate a quelle della Repubblica di San Marco, per quanto Chioggia abbia sempre mantenuto una indipendenza orgogliosa dalla Serenissima.

Chioggia è separata dal mare dalla lunga spiaggia del lido di Sottomarina, che va dalla bocca di porto di San Felice alla foce del Brenta. La forma della città è così particolare da aver richiamato l'attenzione di numerosi studiosi, tanto da essere considerata una storia di legami con il mare e la pesca: infatti, osservandola dall'alto, Chioggia sembra disegnata secondo una lisca di pesce, dove le

linee verticali dei canali si intrecciano con quelle orizzontali delle calli, in un ordine che forma la "spina di pesce".

Dopo la visita alla città di Chioggia abbiamo pranzato in uno dei più noti ristoranti: "Antico Toro".



## dalla Sezione di Ortona

[Pubblichiamo, anche se pervenute in ritardo, le attività della Sezione]

### NATALE 2023

Dopo qualche anno di assenza per i motivi a Voi ben noti, finalmente questo'anno siamo riusciti ad organizzare a conclusione dell'anno 2023 ed in occasione delle festività natalizie per il "16

Dicembre 2023", il tradizionale "Pranzo di Natale".

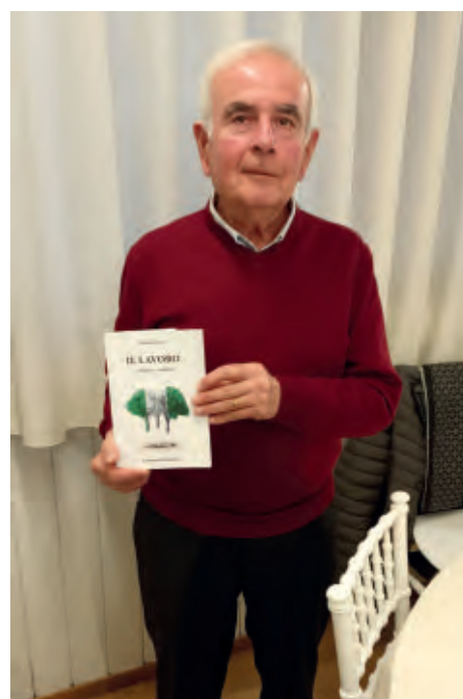
Hanno partecipato al pranzo 35 persone, tra Soci, famigliari e simpatizzanti.

Nel corso del convivio presso il ristorante da "FRANCO" al Porto Turistico di Pescara, abbiamo provveduto al rinnovo del tesseramento con i presenti.

Nell'occasione, è stata presentata la pub-

blicazione di un libro scritto dal nostro Socio Franco Iezzi, e copia dello stesso è stata distribuita a tutti i partecipanti.

Il libro racconta di esperienze lavorative vissute, da cui poter trarre idee da applicare anche nella vita quotidiana attuale. Come dice il titolo "*Il LAVORO, Crederci e Amarlo*", è stato lo spirito di noi tutti lavoratori ex Eni.



## dalla Sezione di Palermo

Nel mesi di Gennaio, Febbraio e Marzo, la Sezione è stata molto attiva nell'organizzare: diversi tornei di Burraco; alcune gite (a Trapani - Mozia e Saline, a Bronte e Castello Nelson, a Catania Sotterranea); una rappresentazione teatrale "Festa della Donna" presso il Teatro Auser Leonardo da Vinci di Bonagia; alcune uscite in pizzeria; una giornata di raccolta funghi.

Il 17 Aprile è stato organizzato, dal



Presidente di Sezione Ferrugia, il primo torneo di Burraco a coppie, con la collaborazione della Fondazione Telethon a cui è stata devoluta interamente la tassa di iscrizione per la ricerca delle malattie genetiche rare.

I partecipanti sono stati 28 e hanno formato 14 coppie. Di queste la coppia vincitrice è stata quella composta da Rita Prestigiacomio e Giovanna Mortillato, entrambe Socie Apve. A tutti è stato consegnato un attestato di partecipazione.

Alla premiazione era presente il coordinatore provinciale della Fondazione Telethon, il dottor Salvatore Pensabene, che ha donato a tutti una lattina di gelatine di frutta.

Anche il 28 Maggio è stato organizzato un torneo di Burraco a coppie, sempre con la partecipazione della Fondazione Telethon. Le coppie vincitrici sono state: Guagliardito - Di Giorgio, Prato - Rizzo e Tarantino - Bonaccorso a cui sono state donate delle targhe.



[Sintesi articolo di Palerrmo Today]  
**RAPPRESENTAZIONE DELLA  
COMMEDIA "CHIACCHIERATE  
"NA VANEDDA"**

La Compagnia del Buonomore, nata quest'anno presso l'Università Popolare Auser Leonardo da Vinci di Palermo, ha rappresentato il 25 e 26 Maggio 2024 presso il Teatro Colosseum la commedia dialettale "Chiacchierate 'Na Vanedda", scritta e diretta dalla prof.ssa Maria Parello. La storia racconta di uomini e donne che, per sfuggire alla calura estiva e alla solitudine, si riuniscono davanti alle loro case intrecciando discorsi e pettegolezzi. Un venditore di vecchi quotidiani e palloni e una maga, figura centrale della trama, completano la scena. La commedia esplora temi come l'ignoranza e la creduloneria, mostrando personaggi che si rivolgono ai maghi per risolvere i loro problemi. Il debutto di questi giovani dilettanti ha avuto un grande successo, con risate per più di due ore. Tra gli attori, il Presidente di Sezione, Michele Ferrugia.

## dalla Sezione di Roma

### LE ATTIVITÀ SVOLTE PRESSO LA SEDE DI SEZIONE

Sono continuate le attività svolte settimanalmente presso la sede di Roma, in particolare:

- Feng shui
- Storia dell'urbanistica
- Lettura
- Scacchi

### USCITE IN BARCA

Nell'ambito del corso di Vela, a cura del nostro Socio Sandro Micheli, sono state

organizzate 3 uscite in barca nei giorni 27 gennaio, 7 febbraio, 21 febbraio, lungo la costa fra Fiumicino e Ostia.



### 8 FEBBRAIO, VISITA AL MUSEO DELLA FORMA URBIS AL CELIO

Il nuovo Museo sul Celio è stato di recente aperto al pubblico; è possibile vedere i frammenti della gigantesca pianta marmorea della Roma antica incisa tra il 203 e il 211 dopo Cristo, sotto l'imperatore Settimio Severo. 150 lastre di marmo che, nella loro integrità, occupavano una superficie di circa 235 mq. Ideata più per celebrare la grandezza di Roma che per un uso pratico, si trovava sulla parete di un'aula nel Foro della

[Segue a pag. 16]

Pace che secoli dopo fu inglobata nel complesso dei santi Cosma e Damiano al Foro Romano.

Oggi, nel ritrovato Parco Archeologico del Celio e nei locali della ex Palestra Gil, della Gioventù Italiana del Littorio, i pezzi della Forma Urbis sono inseriti al loro posto sotto un pavimento rialzato in vetro che accoglie la riproduzione della Pianta Grande di Giovanni Battista Nolli del 1748.

Nel Parco (che ha come onirico sfondo il Colosseo) sono stati sistemati per nuclei tematici (capitelli, colonne, trabeazioni) molti materiali delle collezioni dell'ex Antiquarium Comunale, frutto degli scavi di fine '800.

## 7 MARZO, TERZO INCONTRO SU "MICHELANGELO A ROMA"

Il nostro Socio Giuseppe Sfligiotti ha presentato altri due capolavori assoluti: la Pietà, scolpita dal giovanissimo Michelangelo (aveva appena 24 anni), e il Giudizio Universale, affrescato dall'ormai "anziano" Michelangelo (iniziato nel 1536, l'affresco è terminato nel 1541, all'età di 66 anni).



## 14 MARZO E 4 APRILE, VISITA A PALAZZO FIRENZE

Considerato il forte interesse per il palazzo, sono state programmate 2 date. Il Palazzo Firenze, normalmente chiuso al pubblico, dal 1926 ospita la sede



romana della Società Dante Alighieri, fondata nel 1889 dal poeta Giosuè Carducci e impegnata ancora oggi nella diffusione e promozione della cultura italiana nel mondo.



Situato nel quartiere di Campo Marzio, il palazzo fu acquistato dalla famiglia Del Monte a metà del sedicesimo secolo, ma solo nel 1561 quando Papa Pio IV lo assegnò a Cosimo Medici e al figlio cardinale Ferdinando, l'edificio prese il nome di Palazzo Firenze, divenendo successivamente anche sede dell'am-

basciata del Granducato di Toscana. Fu per mano dell'architetto Ammannati che l'edificio assunse l'attuale aspetto su tre piani e con la loggia rivolta verso il giardino. È stato possibile ammirare la famosa Sala detta del Primaticcio, decorata da Prospero Fontana, le straordinarie Sale "degli elementi" e "delle stagioni" a tema allegorico-mitologico opera di Jacopo Zucchi, allievo del Vasari, nonché l'originale Sala Pompeiana nota come "Camerino dei continenti" per rappresentare allegoricamente l'Africa, l'Europa e l'Asia.

## 27 MARZO E 7 MAGGIO, INCONTRI SU ORIGINI E STORIA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE, STATO DELL'ARTE, IMPLICAZIONI ETICHE E LEGISLATIVE, IMPATTI SULLA SOCIETÀ

Visto il forte interesse per l'argomento da parte dei Soci, più di 40 adesioni ricevute, e considerata la capienza massima della sala della nostra sede, sono state programmate 2 sessioni.

Gli incontri sono stati curati e tenuti dall'ing. Dante Perulli, collega Eni, responsabile della funzione Work Process Optimization nella struttura "Com-

“compensation & Benefits” che ha affrontato il tema dell’Intelligenza Artificiale da diversi punti di vista: il contesto storico, il funzionamento, la tecnologia esistente, le relative implicazioni etiche e giuridiche. Si è acceso un interessante dibattito in particolare sui rischi dell’AI con domande di vario genere alle quali Perulli ha fatto da moderatore considerato il contesto non facile.



## 16 APRILE, VISITA GUIDATA “LA TECNICA E LA MERAVIGLIA: PARCO DEGLI ACQUEDOTTI”

Un itinerario nel verde alla scoperta di una delle più grandi opere dell’antica Roma. Nel cosiddetto “Campo Barbarico”, dove si accampò il re dei Goti Vitige



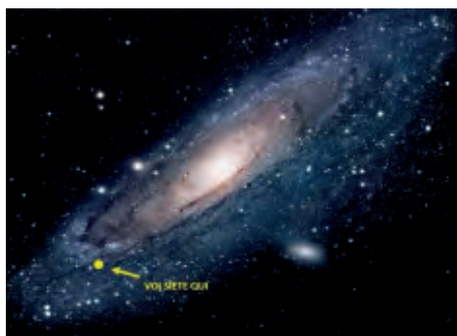
durante la guerra greco-gotica, si conservano i resti di numerosi acquedotti romani: l’Aqua Claudia con l’Anio Novus, l’Aqua Marcia con la Tepula e la Julia, l’acquedotto Felice.

Tra i resti di una Villa Romana e della sua cisterna, torri di avvistamento e casali medievali è ancora possibile vedere una delle più grandi meraviglie del mondo romano affacciata sullo splendido panorama dei monti albani.

## 17 APRILE, INCONTRO SULLA STORIA DELL’UNIVERSO

L’incontro è stato curato dal nostro Socio Orlando Orlandella che ha raccontato una storia vera adatta a tutti sull’evoluzione dell’universo “DAL BIG BANG AI GIORNI NOSTRI”.

È stata raccontata la storia dell’universo dall’origine; in particolare, cosa è accaduto nei primi tre minuti e dopo 380.000 anni, quando l’universo è diventato trasparente. Il racconto è proseguito sulla nascita delle galassie, delle stelle e dei pianeti fino ai buchi neri.



## 23 APRILE, POMERIGGIO MUSICALE

La programmazione dei “pomeriggi musicali” continua con un cartellone dedicato alla musica lirica. Il nostro socio Giuseppe Sfligiotti ha proposto l’ascolto originale e stimolante di alcuni brani da Opere Liriche.

Questo incontro ha avuto una divertente interazione con i partecipanti, che

sono stati coinvolti nell’indovinare il titolo del brano proposto solo ascoltando la parte musicale. Per chi si prenotava e pensava di aver individuato il titolo del brano, la musica veniva interrotta e partiva il brano cantato con relativi applausi per chi aveva indovinato. Sono state proposte arie di Puccini Bellini e Verdi.

## 8 MAGGIO, GITA A CAPALBIO E AL GIARDINO DEI TAROCCHI

Una giornata alla scoperta della bellezza della Maremma Toscana, tra borghi medievali e opere d’arte surreali.

Capalbio è un borgo medievale immerso nella campagna toscana che incanta i visitatori con il suo centro storico perfettamente conservato. Circondato da mura guelfe, il borgo offre un’atmosfera suggestiva, con le sue viuzze strette, le case in pietra, le torri antiche e sullo sfondo il mare dell’Argentario.

Passeggiando tra i negozietti di artigianato locale e le botteghe di prodotti tipici, si respira un’aria di pace e tranquillità.

Proprio nel cuore del borgo sorge la Chiesa di San Nicola che domina la piazza antistante la Rocca Aldobrandesca. La sua storia affonda le radici nel XII secolo, quando era una pieve con funzioni religiose e civili per il territorio circostante. L’edificio presenta un’architettura mista, con elementi romanici e gotici, frutto di interventi e ampliamenti nel corso dei secoli. Nell’interno, a nava-



[Segue a pag. 18]

ta unica, si dispiegano affreschi di scuola senese e umbro-laziale, risalenti al XIV e XV secolo. Tra le opere più pregevoli, spiccano la "Madonna col Bambino", la "Crocifissione" e "San Nicola in trono". Il gruppo dei partecipanti ha potuto assaporare i sapori autentici della Maremma, con una sosta per il pranzo in un ristorante tipico del centro storico con un menu a base di piatti tipici toscani, preparati con ingredienti freschi e genuini. Nel pomeriggio la magia prende il sopravvento con la visita al Giardino dei Tarocchi. Nato dalla fantasia dell'artista Niki de Saint Phalle, questo parco scultoreo rappresenta un'opera d'arte a cielo aperto davvero unica. Le gigantesche statue che raffigurano i 22 Arcani Maggiori dei Tarocchi, realizzate con materiali colorati e rivestite di mosaici, invitano a un viaggio introspettivo e a una riflessione sui misteri della vita. La giornata si è conclusa in serata con il rientro a Roma.



## CONFERENZA SULL'ANTICO EGITTO E LA SCOPERTA DELLA TOMBA DI TUTANKAMON

La conferenza è stata suddivisa in 3 incontri tenuti a cura del sig. Danilo Paolucci, che da oltre 50 anni si interessa dell'antico Egitto ed è un esperto di



Gruppo della gita a Capalbio

questa grande civiltà. Dispone di una biblioteca di circa 10.000 volumi, tra cartacei ed elettronici, ed oltre 20.000 fotografie scattate personalmente in Egitto e nei vari Musei.

**9 Maggio 1° incontro** - presentazione del faraone Tutankamon, degli scopritori, dell'archeologo Howard Carter ed il finanziatore dell'impresa Lord Carnarvon, fino al ritrovamento del primo dei 16 gradini di accesso alla tomba.

**16 Maggio 2° incontro** - apertura della tomba e metodi di registrazione e catalogazione di quanto ritrovato. Morte di Lord Carnarvon, maledizione del faraone, fino all'apertura del sarcofago e diatriba con il Governo egiziano; sospensione ed abbandono dei lavori da parte di Carter.

**23 Maggio 3° incontro** - ripresa dei lavori fino alla totale pulitura della tom-

ba e descrizione dei principali oggetti rinvenuti, perché il numero totale dei reperti supera la cifra di 5.000.

## 14 MAGGIO, LE NEUROSCIENZE COGNITIVE

Si è svolto il primo degli incontri sull'argomento, a cura del nostro socio Mario Bianchi, che ha illustrato i progressi delle Neuroscienze Cognitive, che hanno consentito negli ultimi decenni una migliore comprensione delle funzioni cerebrali umane. In particolare, durante questo incontro, cui hanno partecipato attivamente i presenti, formulando numerose domande, sono state presentate le basi neurali dell'attività psichica, le interazioni con l'ambiente e la conseguente formazione dei percetti dalle attività sensoriali, le funzioni ed i collegamenti tra le diverse aree dell'encefalo.



## 21 MAGGIO, VISITA AL COMPLESSO MONASTICO DEI SS. 4 CORONATI E ORATORIO DI PAPA SILVESTRO

Un complesso monastico nel Celio, fortificato e risalente al IV secolo lungo l'antica via Tuscolana, di grande importanza per la sua altezza e per la vicinanza al Laterano, dove nel Medioevo era la sede del papato.

Dal 1564 il monastero è affidato alle monache di clausura Agostiniane che qui vivono ancora oggi. La visita ha previsto anche l'oratorio di San Silvestro, decorato da affreschi due-centeschi con le storie di papa Silvestro e dell'imperatore Costantino.

I temi della decorazione sottolineano l'importanza del complesso nel contesto del potere temporale dei papi.



Un luogo particolare, fuori dal tempo, dove si riesce a intuire la grandezza della Roma papale medievale meglio che in qualunque altro luogo della città.

## 21 MAGGIO, POMERIGGIO MUSICALE

La programmazione dei "pomeriggi musicali" a cura del nostro socio Giuseppe Sfligiotti ha riguardato la musica napoletana. Sono state ascoltate circa 25 canzoni fra le più popolari scritte nell'arco di 100 anni fra il 1850 e il 1950, interpretate da Roberto Murolo, Luciano Pavarotti, Plácido Domingo e José Carreras.

## 5 GIUGNO, VISITA AI MERCATI DI TRAIANO

La visita è all'esteso complesso di edifici romani in laterizio, conosciuto col nome convenzionale di Mercati di Traiano, che è miracolosamente giunto fino a noi dal cuore della città antica, in stretto legame con le grandi piazze dei Fori Imperiali, e tuttora si trova nel centro della città moderna. Il monumento conserva, nei segni impressi dal tempo sulle sue strutture, la memoria delle donne e degli uomini che lo hanno frequentato e hanno riutilizzato i suoi ambienti con modalità differenti, attraverso quasi duemila anni di storia della città.

## A RETTIFICA DEL NOTIZIARIO N.1 GENNAIO 2024

Nel precedente numero non era stato inserito tra i soci 90enni premiati, il nome di Federico Zadra non presente al pranzo. Purtroppo, il 14 Marzo Federico è venuto a mancare. Per ricordarlo ci fa molto piacere pubblicare la foto con la targa a lui consegnata tramite Gildo Papaoli.



In alto e in basso a sinistra, gruppo al complesso monastico; a destra, il gruppo ai Mercati di Traiano



[Segue a pag. 20]



apve Roma

I.T.C. V. Arangio Ruiz

## Progetto scuola: "Le scelte energetiche nell'Italia dal dopoguerra, ricerca e attendibilità delle fonti"

Anno scolastico 2023/2024

Il 4 giugno 2024 si è svolta, presso l'aula magna dell'Istituto Tecnico di Stato "V. Arangio Ruiz" di Roma, la premiazione degli studenti delle tre classi impegnate nel progetto Apve – Archivio storico Eni, dedicato al tema delle scelte energetiche nell'Italia del dopoguerra, svolto anche con la collaborazione di Teleconsys SpA. Hanno partecipato alla cerimonia il Presidente onorario Mario Rencricca, il Presidente Apve Sezione Roma Francesco Massaro, la Dirigente scolastica Guglielmina Uliano, i docenti e gli studenti delle classi 4<sup>^</sup> A del liceo linguistico, 4<sup>^</sup> A e 4<sup>^</sup> B del tecnico informatico, che hanno presentato ben 12 elaborati, tra lavori in Power Point, filmati, cartografie in 2D e modello in 3D, focalizzando la propria ricerca sulla metanizzazione.

Il progetto, iniziato nel mese di marzo, è stato articolato in tre giornate di incontri, di cui due in plenaria con la presenza delle tre classi partecipanti, rivolto ai temi de "L'energia in Italia nel dopoguerra"

ra" e "Le fonti degli archivi", illustrati rispettivamente da Lucia Nardi - Responsabile Cultura d'impresa e Archivio Storico Eni - e Sara Vian - Referente Archivio Storico Eni; a tali interventi si sono aggiunti i temi dedicati all'Intelligenza Artificiale (AI), curati da Daniele Di Noto della Teleconsys, relativi al dibattito dell'AI generativa, all'addestramento di un modello di AI, sui rischi nonché sulle truffe della disinformazione.

L'ultima giornata invece è stata dedicata ai laboratori, dove la classe del liceo linguistico, guidata da Sara Vian, ha effettuato le ricerche mirate sulla metanizzazione, esplorando il portale dell'Archivio storico Eni, mentre entrambe le classi del tecnico informatico hanno avuto modo di sperimentare con Daniele Di Noto le attuali piattaforme dell'AI, presso i laboratori della scuola, esercitandosi su modelli di *Machine Learning* e sull'utilizzo corretto di ChatGTP.

Ultimo obiettivo della ricerca degli studenti dell'indirizzo tecnico è stato

quello di chiedere all'AI notizie sulla metanizzazione, per confrontare i risultati emersi con quanto presente sulle fonti cartacee.

Nei mesi successivi gli studenti hanno effettuato un percorso di studio e ricerca, coadiuvati dai propri docenti, organizzandosi in gruppi di lavoro comunque aperti al confronto e che, partendo dalla consultazione delle fonti cartacee, e attraverso la ricerca condotta sulla rete Internet e sul portale dell'Archivio Storico Eni, arrivasse a descrivere le potenzialità e le criticità insite nell'IA.

Infine la Commissione Apve, formata dal Presidente della Sezione Roma e da Sandro Micheli, Marco Migliozi e Giuliana Ventricelli, ha visionato gli elaborati realizzati dagli studenti e, tra quelli svolti con originalità e attenzione, ha individuato come migliori:

4<sup>^</sup> A liceo linguistico: "L'Italia va a metano" e la "Metanizzazione" – docente prof.ssa Roberta Tarantino;

4<sup>^</sup> A tecnico informatico: "Storia della



Premiazione della Dirigente scolastica prof.ssa G. Uliano da parte del Presidente onorario M. Rencricca e del Presidente Apve Sezione Roma F. Massaro



S. Vian, Referente Archivio Storico Eni e D. Di Noto della Teleconsys SpA

metanizzazione” – docente prof. Giuseppe Carotenuto;

4<sup>^</sup> B tecnico informatico: docente professoressa Alessandra Lombardo:

- “Al investigation - Un viaggio nell'intricato labirinto dell'Intelligenza Artificiale”;
- “Dalla metanizzazione alla cogenera-

zione - La centrale Eni di cogenerazione di Bolgiano”;

- “Intelligenze artificiali a confronto”.

I risultati e le conclusioni raggiunte sono stati oggetto dell'interessante giornata conclusiva dedicata alla premiazione, quando gli studenti hanno esposto i

propri elaborati, dimostrando che l'obiettivo prefissato nel progetto, di stimolarli a un uso critico e consapevole nella ricerca e attendibilità delle fonti (soprattutto con l'impiego delle nuove tecnologie) è stato pienamente individuato.

Giuliana Ventricelli



Premiazione classe 4 B tecnico informatico



Premiazione classe 4 A liceo linguistico



Premiazione classe 4 A tecnico informatico

## dalla Sezione di San Donato Milanese

### GITA A POLLENZO

In data 24 febbraio, la Sezione ha organizzato una gita a Pollenzo, antica città romana fondata nel II secolo a.C. teatro della famosa battaglia in cui le truppe dei Visigoti, al comando di Alarico,

furono sconfitte e obbligate a ritirarsi nell'Illiria. Trattasi di un bellissimo e particolare borgo, costruito sui resti delle vecchie mura, con un castello edificato tra il 1832 e il 1848, molto imponente, e una importante università

di scienze gastronomiche.

Dopo il solito pranzo, la giornata è proseguita con una passeggiata libera nel centro di Alba, conclusa con una veloce visita all'importante duomo, ricostruito in stile gotico.



[Segue a pag. 22]

## GITA CON SCUOLE PER PROGETTO MATTEI

In data 7 Marzo, ripetendo la consuetudine degli anni scorsi, la Sezione ha organizzato la Gita Premio per le classi vincitrici del 7° Progetto Mattei.

Si è deciso di effettuare la visita a San Nazzaro de' Burgondi, sede di insediamento Eni.

Con il prezioso coordinamento di Leonardo Cuccaro di Eni, l'intero gruppo, formato da quasi 80 persone, ha dapprima visitato la Centrale Elettrica Enipower, dove il Direttore ha illustrato con grande professionalità le caratteristiche tecniche dell'impianto, in grado di fornire energia sia alla vicina Raffineria che a terzi. A corredo dell'illustrazione, è stata fatta visitare la Sala Operativa da cui vengono indirizzate tutte le operazioni, con dovizia di spiegazioni da parte del Capo Impianto.

Successivamente abbiamo percorso, rimanendo sul bus per ragioni di sicurezza, i punti più salienti della Raffineria, con spiegazione da parte di tecnologi di processo delle caratteristiche principali degli impianti, delle tecnologie in atto e degli sbocchi di mercato.

La Direzione, molto ospitale, ha permesso a tutto il gruppo la consumazione del pasto nella locale mensa, in uno spazio esclusivo dedicato a noi.

A completamento della giornata particolarmente intensa, abbiamo visitato il Museo dell'Elettricità di Pavia, dove una guida estremamente competente e coinvolgente ha illustrato le scoperte scientifiche e le invenzioni legate allo studio dell'elettricità dalle origini ai nostri giorni, con oggetti provenienti da alcune delle più importanti collezioni italiane, industriali e scientifiche.

Tra i pezzi esposti:

- Un alternatore proveniente dalla Centrale Elettrica di Paderno d'Adda



*Il Gruppo del Progetto Mattei a San Nazzaro de' Burgondi*

- Un tram di Milano
- Un acceleratore di particelle
- Un generatore eolico
- Il generatore di fusione nucleare Etabeta

I ragazzi e gli insegnanti hanno apprezzato moltissimo il programma della giornata, manifestando grande interesse e auspicando di ripetere, anche negli anni a venire, questo percorso di arricchimento che consente ai ragazzi una crescita culturale in vista della futura loro professione.

## ASSEMBLEA ORDINARIA

In data 14 Marzo, presso cascina Roma, si è tenuta l'Assemblea ordinaria della Sezione.

Presenti 35 Soci e 19 deleghe.

Sono stati inizialmente presentati la struttura del Consiglio Direttivo e le singole deleghe dei Soci volontari per la gestione delle tematiche correnti.

Successivamente è stato illustrato il consuntivo dell'anno 2023 – chiuso con una riduzione dell'avanzo di 3.500 euro – e il preventivo dell'anno 2024, che si ipotizza con una riduzione dell'avanzo di 8.500 euro.

Entrambi sono stati approvati all'una-

nimità. La riunione si è chiusa con la specifica di tutte le attività culturali (viaggi - mostre - concerti) svolte nel 2023 e nei primi mesi del 2024, nonché la previsione di quelle che verranno effettuate nei mesi a venire.

## GITA A SABBIONETA

In data 22 Marzo la Sezione ha organizzato una gita a Sabbioneta, comune della provincia di Mantova, dichiarata nel 2000, insieme alla stessa Mantova, patrimonio dell'Unesco.

Nella mattinata abbiamo visitato lo splendido Teatro inaugurato nel 1590 da Vespasiano Gonzaga, l'interessante Sinagoga e il Palazzo Giardino, al cui interno è posizionata la terza galleria più lunga d'Italia, oltre 120 metri.

Dopo un ottimo pranzo in un ristorante di Colorno, la visita è proseguita con il

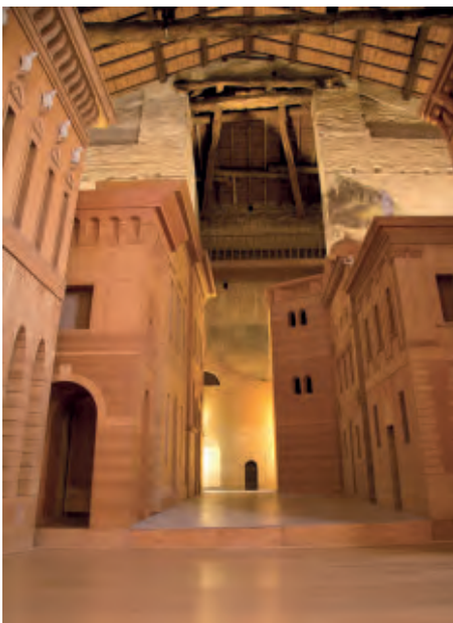




*Il Gruppo della gita a Sabbioneta*

Palazzo Ducale, dotato di splendidi affreschi, e la Chiesa dell'Incoronata.

La giornata è stata favorevole dal punto di vista climatico ed i 45 Soci partecipanti si sono favorevolmente stupiti della bellezza di questo minuscolo paese di 4.000 abitanti, meta, nel 2023, di ben 50.000 turisti.



## CONFERENZA

### "L'ORIGINE DI HOMO SAPIENS"

In data 17 Marzo, presso Cascina Roma,

si è tenuta una Conferenza con titolo "L'origine di Homo Sapiens".

Il relatore, Dottor Franco Cazzini, noto geologo che ha prestato la propria attività professionale all'Agip, ha approfondito le varie teorie, di tipo religioso e naturalistico, sviluppate nei secoli sulle origini dell'uomo.

In mancanza di precise risposte scientifiche, sembra si possa ragionevolmente sostenere la teoria naturalistica, che sottolinea come l'uomo sia semplicemente primato.

Dotato di grande capacità comunicativa, il relatore ha tenuto l'uditorio dei Soci con grande interesse e partecipazione.



## GITA A COMO

In data 19 Aprile, la Sezione ha organizzato una gita sul Lago di Como.

Diretti con il bus a Bellano, con una fermata di vaporetto siamo andati a visitare Varenna, splendido e suggestivo paesino dotato di piacevole lungolago e tante scalinate che portano verso la parte alta del paese.

Dopo numerosi anni di chiusura, abbiamo visitato Villa Monastero, dotata di un interessante museo storico con stanze arredate e un mobiliario di grande pregio, e di un imponente splendido giardino tutto vista lago caratterizzato da fioriture di ogni genere.

Dopo il consueto pranzo a Bellano, la giornata è proseguita con la visita di un piccolo canyon a Bellano, detto orrido, scavato dal secolare lavoro sulla roccia dalle acque del Pioverna.



## 18/19 MAGGIO, 6 ^ GIORNATA DELLA CREATIVITÀ

L'evento è stato caratterizzato da mostre (di pittura, fotografia, modellismo e lavori di creatività manuale) e laboratori artistici con creazioni in carta, feltro e uncinetto.

*[N.d.R. sul prossimo numero verranno pubblicate le immagini dell'evento].*

## *dalla Sezione di Sannazzaro de' Burgondi*

### **GITA A MONZA**

Il giorno 11 Maggio, in una splendida giornata di sole, si è tenuta la gita sociale a Monza alla quale hanno partecipato

45 tra Soci, familiari e simpatizzanti.

La mattina c'è stato un giro nel parco di Monza tramite il trenino turistico a cui è seguita la visita al Palazzo Reale.

Dopo il pranzo presso l'Antica Cascina Zappa di Vedano al Lambro, trasferimento a Monza centro con visita libera alla città (duomo, arengario etc).



## *dalla Sezione di Taranto*

### **PRANZO DI PASQUA**

Lo scorso 16 aprile, oramai prossimi alle festività della Santa Pasqua, abbiamo trascorso, anche con i nostri familiari, un bel momento di condivisione e convivialità presso il Ristorante la Murgetta in località San Paolo di Martina Franca.

È stato molto bello sedere tutti insieme al lungo tavolo ad "U", che mi piace vedere come il percorso della nostra vita lavorativa, che per noi ha rappresentato non solo il posto di lavoro, ma anche un luogo dove sentimenti di gioia, di speranza e a volte anche di dolore ci hanno visti uniti e crescere insieme; gli anni di lavoro hanno rappresentato per noi un lungo e prezioso percorso di vita, ricco di tantissimi ricordi.



Durante il pranzo c'è stato il consueto saluto sempre molto ricco di sentimento e contenuti del nostro Presidente Giuseppe Fiume, il sorteggio delle Uova di Pasqua e il caloroso ed affettuoso scambio di auguri.

Abbiamo trascorso insieme momenti di serenità e sincera amicizia. Rinnoviamo ancora il nostro forte desiderio che anche in futuro possano continuare questi sani e sereni momenti di incontro, per rinsaldare sempre più i già forti vincoli di affetto che nutriamo tra noi e nei confronti della sempre cara Raffineria.



## dalla Sezione di Torino

### GITA A SAVIGLIANO

Domenica 14 Aprile il gruppo Apve di Torino ha effettuato il pranzo di apertura per l'anno 2024 recandosi nella splendida città di Savigliano.

Prima del pranzo i partecipanti, circa 80 persone, hanno visitato il Museo Regionale delle FFSS gestito e conservato grazie alla collaborazione di alcuni volontari.

Accompagnati da una guida, abbiamo visto molte delle locomotive e delle carrozze esposte e alimentate da carbone e/o gasolio risalenti agli anni passati. A seguire il gruppo si è recato al ristorante "LA SIRENETTA" per degustare un

ricco menù. La giornata primaverile, l'ubicazione del ristorante che si affaccia su uno splendido laghetto artificiale, gli alberi e le aiuole in fiore e la temperatura decisamente estiva, hanno contribuito a poter godere di una splendida giornata fuori città.

### GITA ALLA RIVIERA DI ULISSE

Dal 30 maggio al 2 giugno il gruppo ha effettuato il primo tour del 2024 visitando la riviera di Ulisse.

Partiti in treno da Torino per Roma, abbiamo proseguito in pullman per la città di Sermoneta e soggiornato a Fondi.

Nei giorni seguenti abbiamo visitato

Gaeta e Sperlonga, ci siamo trasferiti al porto di Terracina, dove con una motonave veloce abbiamo visitato la bellissima isola di Ponza, passeggiando tra i pittoreschi vicoli del porticciolo e nel pomeriggio abbiamo fatto un giro completo dell'isola in minibus. A conclusione del soggiorno, dopo la visita al Giardino Di Ninfa, ci siamo trasferiti alla stazione di Roma per il rientro a Torino. Il tempo è stato clemente per tutto il periodo della gita, salvo l'ultimo giorno caratterizzato da qualche piovasco. Una giornata di permanenza in più sarebbe stata gradita da tutti i componenti del gruppo.



**26 Febbraio 2024**

**ENERGIE RINNOVABILI**

Plenitude completa la realizzazione dell'impianto fotovoltaico di Ravenna Ponticelle.

L'impianto, con una capacità installata di 6 MW, si sviluppa su un'area industriale di 11 ettari ed è costituito da oltre 10.000 pannelli fotovoltaici di ultima generazione in silicio monocristallino.

**27 Febbraio 2024**

**INCONTRI E ACCORDI | RISORSE NATURALI**

In occasione del primo carico di GNL dalla Repubblica del Congo, il Presidente della Repubblica del Congo, Denis Sassou-N'Guesso, il Presidente del Consiglio di Amministrazione di Eni, Giuseppe Zafarana e l'Amministratore Delegato di Eni, Claudio Descalzi, hanno celebrato l'avvio della produzione di GNL nel Paese. Con questo primo carico, la Repubblica del Congo entra nel gruppo dei Paesi esportatori di GNL, aprendosi a nuove opportunità di crescita economica e contribuendo all'equilibrio energetico globale.



**7 Marzo 2024**

**INCONTRI E ACCORDI | RISORSE NATURALI**

Il Presidente della Repubblica della Costa d'Avorio, Alassane Ouattara, e l'Amministratore Delegato di Eni, Claudio Descalzi, si sono incontrati ad Abidjan per discutere delle attività della società nel Paese, compresi i risultati positivi del pozzo esplorativo Murene 1X sulla scoperta denominata Calao che è la seconda più grande del Pa-

ese dopo il giacimento Baleine scoperto da Eni nel settembre 2021.

**8 Marzo 2024**

**SOSTENIBILITÀ**

Eni Foundation – la Fondazione di Eni dedicata alle iniziative in ambito salute e istruzione – avvia un progetto a sostegno delle strutture sanitarie nelle aree remote della regione dell'Haut-Plateau e della regione meridionale dell'Algeria. In particolare, durante una cerimonia tenutasi ad Algeri, Eni Foundation ha consegnato due cliniche mobili.

**8 Marzo 2024**

**FINANZA, STRATEGIE E REPORT**

Eni, Plenitude ed Energy Infrastructure Partners (EIP) hanno dato esecuzione all'accordo per l'ingresso di EIP nel capitale sociale di Plenitude attraverso un aumento di capitale di 588 milioni di euro.

**13 Marzo 2024**

**FINANZA, STRATEGIE E REPORT**

Il Consiglio di Amministrazione, riunitosi sotto la presidenza di Giuseppe Zafarana, ha approvato la Relazione Finanziaria Annuale "RFA" 2023 ex art. 154-ter del TUF, che chiude con l'utile netto consolidato di competenza degli azionisti Eni di €4.771 milioni.

**21 Marzo 2024**

**RISORSE NATURALI**

Eni annuncia di aver ricevuto l'autorizzazione, in forma di un Development Consent Order (DCO), dal Dipartimento per la Sicurezza Energetica e Net Zero (DESNZ) del Regno Unito per la costruzione, messa in opera e riconversione dell'infrastruttura relativa al trasporto di CO<sub>2</sub> del progetto HyNet North West, di cui l'azienda è l'operatore per il trasporto e stoccaggio di CO<sub>2</sub>.

**25 Marzo 2024**

**SOSTENIBILITÀ**

Eni, azienda globale dell'energia, Fincantieri, uno dei principali complessi cantieristici al mondo, l'unico attivo in tutti i settori della navalmeccanica ad alta tecnologia,

e RINA, multinazionale di ispezione, certificazione e consulenza ingegneristica, hanno firmato un accordo per sviluppare iniziative congiunte per la transizione energetica. La partnership sancisce l'impegno a sviluppare progettualità comuni, in linea con le strategie dei partner, per soluzioni di decarbonizzazione per il settore marittimo nel medio-lungo periodo e con gli obiettivi di Net Zero al 2050.

**26 Marzo 2024**

**INCONTRI E ACCORDI**

Eni ha firmato oggi il rinnovo della propria adesione alla MIT Energy Initiative (MITEI), del Massachusetts Institute of Technology (MIT), in qualità di Membro Fondatore fino alla fine del 2027, proseguendo nel proprio impegno per la ricerca nel campo delle energie low carbon.

**4 Aprile 2024**

**INCONTRI E ACCORDI**

Eni ha accolto il Presidente della Repubblica Italiana Sergio Mattarella presso i propri impianti ad Abidjan. L'incontro è avvenuto nell'ambito della prima visita di Stato del Presidente Mattarella in Costa d'Avorio.

Il Presidente ha visitato un'infrastruttura per il trasporto del gas lungo la strada per Grand Bassam.



**4 Aprile 2024**

**COMUNICAZIONI CDA**

Il Consiglio di Amministrazione, presieduto da Giuseppe Zafarana, nella riunione odierna, ha deliberato di distribuire agli azionisti la quarta tranche del dividendo 2023 di € 0,23 per ciascuna azione.

**9 Aprile 2024**

**ENERGIE RINNOVABILI**

Plenitude annuncia oggi l'inizio dei lavori di costruzione del parco solare Renopool a Badajoz in Spagna che, con una capacità di 330 MW, sarà il più grande progetto fotovoltaico costruito dalla Società a livello globale, costituito da sette impianti fotovoltaici.



**15 Aprile 2024**

**CHIMICA**

Versalis, società chimica di Eni, annuncia di aver perfezionato oggi il closing per l'acquisizione del 100% della società Tecnofilm S.p.A., azienda specializzata nel settore compounding, dopo aver ottenuto il rilascio dell'autorizzazione da parte delle autorità competenti.

**24 Aprile 2024**

**COMMENTI E PRECISAZIONI |**

**RAFFINAZIONE E BIORAFFINAZIONE**

Il Consiglio di Stato annulla il provvedimento dell'AGCM sul caso Diesel+ e definisce il concetto di 'green claim': *"non può dubitarsi, in linea di principio, della legittimità dell'impiego di claim 'green' anche in relazione a prodotti (come nel caso di specie un carburante diesel) che sono (e restano) in certa misura inquinanti ma che pre-*

*[Segue a pag. 28]*

sentano, rispetto ad altri, un minore impatto sull'ambiente".

### 30 Aprile 2024

#### INCONTRI E ACCORDI

Il Presidente della Repubblica di Cipro Nikos Christodoulides e l'Amministratore Delegato di Eni Claudio Descalzi si sono incontrati oggi a Nicosia per discutere delle attività e dei progetti futuri di Eni nel Paese. In particolare hanno esaminato le scoperte di Cronos e Zeus, effettuate da Eni nel 2022 con il partner TotalEnergies, che hanno portato alla perforazione del pozzo di delineazione Cronos-2 a fine 2023.

### 14 Maggio 2024

#### SOSTENIBILITÀ

Eni rilancia il suo impegno nel promuovere sistemi di cottura migliorati in occasione del "Summit on Clean Cooking in Africa" organizzato dalla Agenzia Internazionale per l'Energia (IEA). L'azienda si impegna a distribuire fornelli migliorati a 10 milioni di persone in Africa sub-sahariana entro il 2027 e raggiungere 20 milioni di persone con soluzioni di cottura avanzate entro il 2030.



© Gabriele Galimberti

### 15 Maggio 2024

#### INCONTRI E ACCORDI | MOBILITÀ SOSTENIBILE

La International Finance Corporation (IFC) e il Fondo Italiano per il Clima hanno annunciato oggi un investimento di 210 milioni di dollari nella controllata keniana

di Eni S.p.A. per espandere la produzione e la lavorazione di biocarburanti avanzati, sostenendo la decarbonizzazione del sistema globale dei trasporti e garantendo al tempo stesso il sostentamento di fino a 200.000 piccoli coltivatori di oleaginose keniani.

### 18 Maggio 2024

#### MOBILITÀ SOSTENIBILE

Plenitude e Leolandia inaugurano 'Scuola Guida Futuro', nuova attrazione dedicata alla mobilità elettrica. Il progetto porta per la prima volta in un parco a tema un'esperienza di *edutainment* e nasce dal comune impegno dei 2 partner per la sensibilizzazione delle nuove generazioni verso una mobilità più sostenibile.

### 11 Giugno 2024

#### FINANZA, STRATEGIA E REPORT

Eni avvia la cessione del 10% del capitale sociale di Saipem. Le azioni oggetto del collocamento non rientrano tra quelle vincolate nel patto parasociale in essere tra Eni e CDP Equity S.p.A. che non sarà soggetto a modifiche e permane altresì il controllo congiunto su Saipem in forza del medesimo.

### 12 Giugno 2024

#### SOSTENIBILITÀ

Eni si posiziona al primo posto nella categoria "Corporate Compliance" agli "EY Risk Transformation Awards" che premiano le imprese eccellenti nella gestione del rischio.

### 17 Giugno 2024

#### VISITE

Eni in collaborazione con il FAI, apre le porte del complesso del Gazometro di Roma Ostiense. Un'occasione unica per entrare nel cuore del sito industriale, visitare dall'interno il Gazometro e approfondire la storia. Un percorso condotto da guide d'eccezione all'insegna di storia, arte, innovazione, costume e iniziative legate a questo affascinante luogo.

Le visite sono aperte per un totale di quattro domeniche dal mese di luglio a novembre: 21 luglio, 29 settembre, 6 ottobre, 24 novembre.

# Joule

## la scuola d'impresa Eni

A cura di Annalisa Giordano

### CHI SIAMO?

Joule è l'unità di misura dell'energia ed è il nome che è stato scelto nel 2020 per la scuola d'impresa di Eni.

Joule si occupa di **supportare la crescita di startup innovative e sostenibili** per creare un ecosistema imprenditoriale nella filiera energetica a zero emissioni e **diffondere la cultura imprenditoriale** all'interno e all'esterno di Eni.

Joule insieme all'unità **TechInnovation Ecosystems** di Eni e a **Eni Next** ed **Eniverse**, rappresenta uno dei presidi che costituiscono l'Open Innovation di Eni.

Le quattro anime dell'Open Innovation operano in modo sinergico con l'obiettivo di generare valore per Eni attraverso il presidio del mercato delle tecnologie, l'accelerazione del processo di innovazione e la valorizzazione del patrimonio tecnologico, delle competenze e dei talenti.

### LA MISSION DI JOULE

Siamo una funzione di **Open Innovation** nell'area del **capitale umano**.

Generiamo **impatto** sulle persone facendo leva sullo sviluppo di **nuove tecnologie**. Promuoviamo l'adozione di un nuovo modello di **competenze** per individuare **talenti imprenditoriali**. Facilitiamo la **generazione di idee** e accompagniamo la crescita di **business sostenibili**.

In particolare l'**Acceleration program** di Joule accompagna la crescita delle startup dedicate alla decarbonizzazione e all'economia circolare in ottica di transizione energetica, mentre **Joule Discovery Lab** è il programma di *idea validation* in grado di offrire strumenti per acquisire maggiore consapevolezza dei propri obiettivi imprenditoriali e renderli concreti, ed è rivolto all'esterno e all'interno dell'azienda.

La piattaforma online **Joule Open**, invece, è un percorso



formativo che ha lo scopo di supportare gli aspiranti imprenditori in tutte le fasi dello sviluppo, dalla nascita dell'idea alla realizzazione del progetto. Gli iscritti possono usufruire di molte opportunità esclusive come le sessioni di approfondimento con esperti e docenti di Business school, eventi live tematici, laboratori e percorsi di certificazione.

Inoltre Joule è anche **Community**, un luogo di confronto, contaminazione e connessione. Uno spazio di crescita in cui è possibile conoscere altre esperienze professionali e interessi allo scopo di allargare il network.

### HEADQUARTER A ROMA

L'imponente struttura cilindrica del Gazometro, che ormai fa parte del paesaggio urbano della città di Roma, definita come "pezzo pregiato dello skyline della Capitale", è l'headquarter di Joule. **Un tempo era utilizzato per la gassificazione**, ovvero la trasformazione in monossido di carbonio, in idrogeno e in altre sostanze gassose di materiali ricchi di carbonio. Ora è un riferimento per tutte le startup che vogliono contribuire alla **decarbonizzazione del pianeta** e alla promozione di **modelli di business circolari e virtuosi**.

Oltre a Roma Joule è attiva con altri **7 hub in tutta Italia** (Milano, Potenza, Venezia, Ravenna, Taranto, Gela e Novara) e ha avviato un percorso di internazionalizzazione in Africa a supporto dell'agribusiness (Kenya, Congo). *Per approfondimenti è possibile visitare il sito di Joule al seguente link dove, tra le altre cose, è possibile visualizzare il Report di Impatto 2023 con KPI, programmi di innovazione, call e info sulla community:*

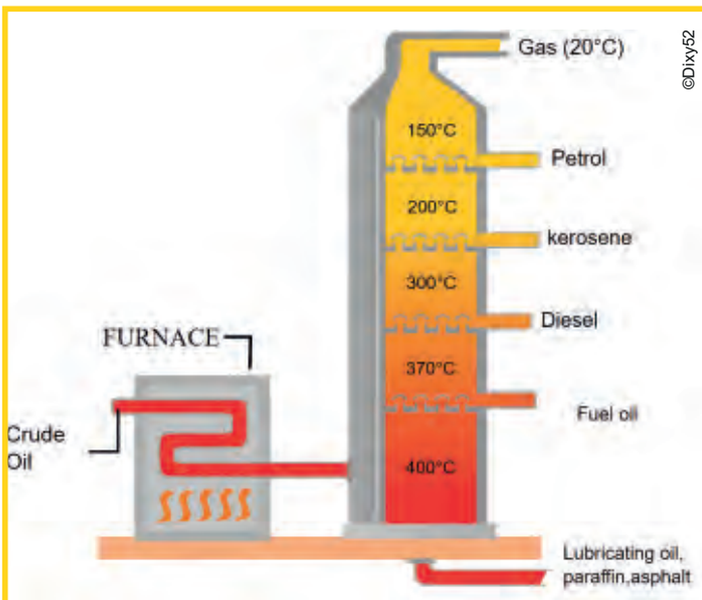
<https://www.eni.com/joule/it-IT/home.html>

# Le Bioraffinerie

## Come e perché sono nate le raffinerie del futuro

A cura di Alberto Aurizi

In una raffineria petrolifera tradizionale si usa il processo della "distillazione frazionata" cioè quel processo fisico che, a partire dal petrolio grezzo, ne separa i componenti sfruttando il loro diverso punto di ebollizione; in pratica si porta il greggio a una temperatura intorno ai 350/400°C in maniera che i moltissimi componenti riscaldati vengano spinti a salire lungo una colonna di distillazione (alta anche 50/60 metri) formata da molti piatti sovrapposti: i prodotti più leggeri, come il GPL, vengono estratti nella parte alta della colonna; scendendo, si ricavano i vari tagli di nafta, di benzina, di gasolio; ancora più in basso l'olio combustibile; dal residuo si ottengono i bitumi e gli asfalti.



Il processo di raffinazione tradizionale

In verità i prodotti ottenuti dal petrolio sono davvero innumerevoli: mediante vari procedimenti in raffineria si ricavano oli lubrificanti, oli per trivellazione, paraffine e petrolati, solventi, elementi di base per inchiostri, per detersivi, per vernici, per produrre medicinali, ecc.

Nonostante l'enorme importanza di questi prodotti e quindi del greggio nell'economia delle società civili, oggi sappiamo di dover trovare fonti alternative perché le riserve di petrolio sono destinate a terminare, in quanto formatesi da resti di animali e piante nel corso di milioni di anni e pertanto non rinnovabili; i nuovi prodotti dovranno essere, nel contempo, anche maggiormente compatibili con l'ambiente.

L'Eni è da sempre ben consapevole di questo tema ed è per questo che ha potuto anticipare la notevole sensibilità sociale che si è venuta formando negli ultimi anni nelle coscienze dei cittadini circa i danni che la gestione umana sta provocando all'ambiente; l'Eni ha già studiato e realizzato processi diversi di raffineria che escludono del tutto il petrolio greggio come materia prima.

La strategia green di Eni è infatti di lungo periodo e possiede un background di diversi anni di investimenti nella ricerca finalizzata allo sviluppo di nuove tecnologie sui combustibili rinnovabili, essendo tale strategia incoraggiata dallo scenario europeo dei biocarburanti fortemente correlato alla politica ambientale dell'UE volta a ridurre le emissioni nocive.

Utilizzando il know-how generato nel Centro di Ricerca e Sviluppo, a partire da materie prime biologiche e al posto degli additivi per carburanti, l'Eni ha studiato la produzione di veri e propri biocarburanti "drop-in" in grado di essere facilmente integrati nelle infrastrutture di raffinazione e di trasporto esistenti; il risultato, ottenuto insieme ad *Honeywell UOP*, è stato il processo di idro-trattamento, denominato *Ecofining™*, per la produzione di un nuovo tipo di biocarburanti prevalentemente Green Diesel, ma anche Green Nafta, Green GPL e Green Jet; non più carburanti di origine fossile ma biocarburanti derivati da materie prime rinnovabili definite di 1ª generazione (oli vegetali alimentari), di 2ª generazione (sego, oli da cucina usati) e di 3ª generazione (oli di alghe e di scarto).

Un'attività del tutto rivolta alla sostenibilità, un circolo virtuoso reale dove gli scarti da molte e diverse attività produttive vengono rigenerati e riutilizzati e ciò fa parte del sistema **ENI Zero Waste** per la produzione di energia da rifiuti industriali. Senza entrare nei dettagli tecnici del processo, l'*Ecofining™* consiste in almeno due fasi di reazione:

- la prima riguarda un'unità di idro-deossigenazione in cui i trigliceridi contenuti nella materia prima biologica vengono completamente deossigenati sotto pressione parziale di idrogeno, in ambiente acido, su uno speciale catalizzatore metallico (brevetto di proprietà) producendo così una miscela di paraffine lineari, CO<sub>2</sub> e acqua.
- Nel secondo stadio di reazione il risultato della prima fase viene processato in un'altra unità HDS dove la miscela di paraffine lineari viene isomerizzata, sempre sotto pressione parziale dell'idrogeno su un catalizzatore di isomerizzazio-

ne, anch'esso di proprietà, al fine di ramificare le catene lineari per migliorare le proprietà di flusso a freddo dei prodotti finali.

Le rese complessive di biocarburanti dell'unità Ecofining TM sono comprese tra l'85 e il 95% in peso.

Uno dei principali vantaggi del processo Ecofining™ è la possibilità di controllare con precisione le proprietà di flusso a freddo del Green Diesel, il prodotto principale, grazie al secondo stadio della reazione, che permette di raggiungere facilmente anche la qualità alpina (punto di intorbidamento -20°C); le proprietà del prodotto possono essere controllate indipendentemente dal tipo di materia biogenica utilizzata.

Il Green Diesel è un prodotto di alta qualità per la sua composizione chimica, costituita da paraffine pure, lineari e ramificate, in proporzioni diverse in relazione al grado di isomerizzazione richiesto ed è un bio-componente ottimale per la miscelazione in gasolio Euro 5 (EN:590) senza alcuna limitazione.

L'alta qualità del Green Diesel è evidenziata da potere calorifico e densità energetica più elevati rispetto agli esteri metilici degli acidi grassi (FAME), da numero di cetano molto elevato, da proprietà di flusso a freddo ottimali raggiungibili grazie alla fase di isomerizzazione del processo, da bassa densità (che lo rende un ottimo componente di miscelazione per le raffinerie che di solito sono limitate nell'accettare la base pesante di gasolio nella miscela diesel), da basso contenuto aromatico. Un altro vantaggio rispetto al prodotto FAME è che il Green Diesel ha esattamente lo stesso comportamento del diesel fossile per lo stoccaggio.

Oltre alle produzioni dei biocarburanti HVO diesel (Hydrotreated Vegetable Oil), HVO nafta, bio GPL, il percorso di ENI verso la neutralità carbonica prevede anche la produzione di **idrogeno, la cattura della CO<sub>2</sub>, l'eolico offshore e la fusione nucleare** assumendo un ruolo sempre primario nel sistema energetico del futuro; l'anidride carbonica prodotta verrà sequestrata nei giacimenti esauriti come quelli del Mar Adriatico davanti a Ravenna, per abbattere l'impronta carbonica del processo di produzione dell'idrogeno.

Attualmente Eni, tramite EniLive, è il secondo produttore di biocarburanti idrogenati (HVO) in Europa e il terzo a livello mondiale con una strategia di crescita trainata dalla crescente domanda in Europa di biocarburanti per la mobilità, sia per gli obiettivi di riduzione delle emissioni previsti dalla Red III (Renewable Energy Directive) di recente approvazione, sia per gli



La Bioraffineria Eni di Gela

obblighi di immissione al consumo di biocarburanti in purezza definiti dalla normativa italiana.

A livello globale, l'AIE (Agenzia Internazionale per l'Energia) prevede che la domanda di biocarburanti idrogenati aumenterà del 65% nel periodo 2024-2028.

La prima bioraffineria a entrare in funzione è stata quella di Porto Marghera nel 2014, seguita dalla bioraffineria di Gela nel 2019; la bioraffineria di Livorno entrerà in funzione nel 2026 e già si sta ipotizzando di riconvertire anche una quarta raffineria, quella di Sannazzaro.

L'Eni prevede l'aumento della capacità di bioraffinazione dagli attuali 1,65 milioni di tonnellate/anno agli oltre 5 entro il 2030, traguardando il raggiungimento della neutralità carbonica azzerando le emissioni del settore upstream Scope 1 e 2 e quelle degli altri settori entro il 2035; successivamente Eni si dedicherà all'obiettivo delle emissioni zero nette al 2050 nell'ambito Scope 3.

La strategia Eni è molto chiara e tende alla totale sostenibilità del ciclo produttivo ma è evidente che anche le società civili, le stesse che hanno elaborato le normative di riferimento per indirizzare gli sforzi verso "un mondo più pulito", dovranno dimostrare di sapersi adeguare con i fatti agli obiettivi da loro stesse imposti: i comportamenti tradizionali, se considerati sbagliati, dovranno modificarsi di fatto e di conseguenza, dato che fino ad ora abbiamo assistito solo ad attivisti che gridano slogan o imbrattano musei e fontane e a politici con troppo facili dichiarazioni di intenti.

Speriamo che ci sia vera consapevolezza e che a lungo termine tutto ciò non implichi un rapporto di subordinazione con quei paesi che rimarranno produttori di ciò che i Paesi civili non vogliono più produrre.

# Prima Giornata Mondiale dei bambini

A cura di Mario Rencricca



**N**ei giorni 25 e 26 maggio, promossa da Papa Francesco, si è tenuta a Roma la 1<sup>a</sup> Giornata mondiale dei bambini.

L'iniziativa di Papa Francesco, sul FUTURO DEI BAMBINI, si è svolta presso lo Stadio Olimpico e in piazza S. Pietro. Sono intervenuti 50mila bambine e bambini da ogni parte d'Italia, dall'Europa e dai continenti lontani.

Papa Francesco ha preso per mano l'infanzia del mondo per dare "il calcio di inizio" a un movimento di bambine e bambini che vogliono costruire un mondo di pace, dove tutti siano fratelli, un mondo che ha un futuro, perché vogliono prendere cura del mondo che ci circonda".

## 25 maggio: Stadio Olimpico

Papa Francesco si rivolge ai 50mila bambini, provenienti da 100 paesi:

*"Ci siamo radunati qui allo Stadio Olimpico per dare il "calcio d'inizio" a un movimento di bambini e bambine che vogliono costruire un mondo di pace, dove siamo tutti fratelli, un mondo che ha un futuro, perché vogliamo prenderci cura dell'ambiente che ci circonda"...*

*"Tanti paesi spendono soldi per comprare armi e distruggono e c'è gente che non ha da mangiare"...*

*"La pace è sempre possibile"...*

*"Se io potessi fare un miracolo, quale sceglierei? Che tutti i bambini abbiano il necessario per vivere, mangiare, per giocare, per andare a scuola. Questo è il miracolo che a me piacerebbe fare. Il miracolo che tutti i bambini siano felici"...*





### 26 maggio: piazza San Pietro

Sul sagrato della Basilica, davanti a Papa Francesco, Roberto Benigni, nel suo monologo, si rivolge ai 50 mila bambini, invitandoli a:

*“Costruire un mondo migliore che noi non ci siamo riusciti”...*

*“Il mondo è governato da gente che non sa che cosa è la misericordia e cosa è l’amore e che commette il più stupido dei peccati, la guerra. Io vedo che quando i bambini giocano alla guerra, appena uno si fa male si fermano, fine del gioco. Ma perché al primo*

*bambino che soffre non si fermano? Ma che vigliaccheria è questa?”...*

*“Io sono sicuro che fra di voi uno troverà la parola per fermare la guerra per sempre. Dobbiamo solo aiutarvi a cercarla, amandovi, scrivendo fiabe, raccontando storie che vi facciano ridere, perché non c’è niente di più bello al mondo di una risata di un bambino”...*

Al termine degli incontri Papa Francesco ha annunciato che la prossima Giornata mondiale dei bambini sarà tenuta a Roma nel settembre del 2026.



# I giorni dell'Oleandro

A cura della Sezione di Palermo

Riceviamo e con piacere pubblichiamo la sinossi di questo romanzo, scritto dal nostro socio di Palermo Gianni Stornello ed edito da Laurana editore.



Collecalandra, Sudest della Sicilia, primi anni '60.

Un giovane rampollo dell'alta borghesia locale, Duccio Denaro, e una ragazza, Lena Rosso, figlia del comandante della stazione dei Carabinieri del paese, si innamorano.

Il loro amore è contrastato dalla famiglia di lui, tanto che la relazione, sia pure fra i banchi del liceo, deve restare segreta.

A diciassette anni Lena è costretta a lasciare Collecalandra perché il padre viene trasferito a Napoli.

Da questo momento i due non avranno più alcun contatto. Duccio attende invano le lettere che Lena gli aveva promesso di mandargli, maturando la convinzione di essere stato sbrigativamente dimenticato dalla ragazza. Altrettanto pensa lei visto che le sue numerose lettere non ricevono alcuna risposta.

Passati circa sessant'anni, Lena, ormai ultrasessantenne e vedova di Giulio, torna a Collecalandra per una breve vacanza estiva con la figlia Marianna, insegnante ed appassionata di Storia dell'arte e Archeologia, e suo nipote Marco, figlio di Marianna, promettente giornalista.

Dopo una serie di vicende e di incontri, Lena viene a sapere delle sconvolgenti verità sui motivi della brusca interruzione dei rapporti fra lei e Duccio.

Ispirato ad una storia vera, il romanzo è arricchito dai fatti dei quali si rendono protagonisti Marianna e Marco durante la loro vacanza siciliana.

Marianna sostiene un'associazione ambientalista e culturale locale che conduce una battaglia per la valorizzazione di una nave bizantina, trovata sepolta negli anni '60 nella zona umida dei Pantani della Sicilia orientale, a ridosso del Mare Mediterraneo, e dimenticata in un magazzino di una Soprintendenza ai Beni culturali ed ambientali del posto.

Marco, a seguito di un incontro casuale, scopre la relazione gemellare di un ministro napoletano in carica con il commesso di un supermercato di Collecalandra.

Da sfondo la provincia della Sicilia ed in particolare le specificità della sua parte sudorientale, con i suoi talenti, i suoi vizi e le sue virtù, messi a fuoco anche grazie a Dacia, giovane bergamasca specializzata in Chirurgia dei trapianti, in vacanza nel litorale di Collecalandra che, frequentando dei corsi di kitesurf e di yoga, conosce Marco col quale coltiva un'intensa amicizia che sfocia in travolgente e condivisa passione.

L'intreccio narrativo è contemporaneo e si avvale dei flashback per raccontare gli eventi dominati dall'imprevedibilità di certi ritorni, da sistemi sociali, da valori e da una prassi politica messi a nudo dal viaggio e dai ricordi di Lena con le verità che viene a scoprire, dall'inchiesta di Marco e dall'impegno socioculturale di Marianna.

## Gianni Stornello

Gianni Stornello è nato a Modica (RG) nel 1963 e vive ad Ispica (RG).

È sposato ed è padre di due figli. Laureato in Sociologia, è dipendente di Eni Plenitude in isopensione.

Giornalista pubblicista, collabora con il quotidiano *La Sicilia* e i mensili *"L'Immaginario"* e *"Dialogo"*.

Ha scritto due romanzi: *"La libertà sbagliata"* (Ibiskos Editrice di A. Risolo, 2005) e *"Il figlio della Ruota"* (Prova d'Autore, 2010).

È consigliere comunale ad Ispica.

# Pillole di Saggezza

A cura della Redazione

Charlie Chaplin è morto a 88 anni.

Ci ha lasciato 4 dichiarazioni:

(1) Nulla è eterno in questo mondo, nemmeno i nostri problemi

(2) Mi piace camminare sotto la pioggia, perché nessuno può vedere le mie lacrime.

(3) Il giorno più sprecato della vita è il giorno in cui non ridiamo.

(4) I sei migliori medici del mondo....

1. Sole
2. Riposo
3. Allenamento
4. Dieta alimentare
5. L'autostima
6. Amici.

Tienili in tutte le fasi della tua vita e goditi una vita sana...

Se vedi la luna vedrai la bellezza di Dio.....

Se vedi il sole vedrai il potere di Dio...

Se vedi lo specchio, vedrai la migliore creazione di Dio.

Allora credici.

Siamo tutti turisti, Dio è il nostro agente di viaggio che ha già fissato i nostri itinerari,

prenotazioni e destinazioni... Fidati di lui e goditi la VITA

La vita è solo un viaggio!

***Vivi oggi!***



# Joule

