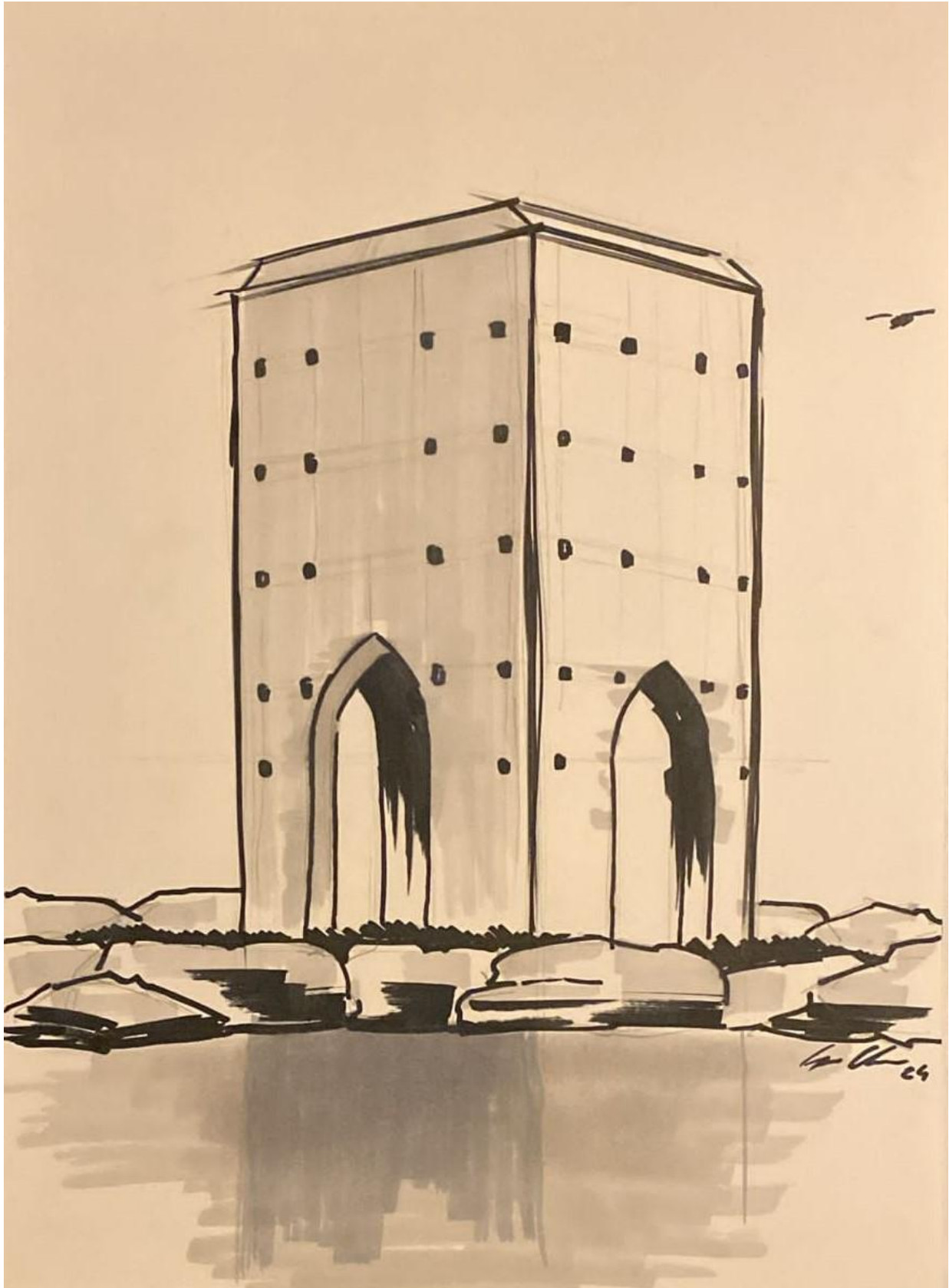


---

**The ROTARY CLUB LIVORNO MASCAGNI's**

**DIGEST**

---



**help the Next Generation to design the Future !**

# NOTIZIARIO DEL ROTARY CLUB "LIVORNO MASCAGNI"



Ottobre 2024

## Sommario:

-  **Saluto del Direttore e Cover Story**
-  **Discorso del Presidente**
-  **Progetti dell' Anno**
-  **Attività del Mese**
-  **Le rubriche dei nostri Soci**
-  **Pillole di Formazione Rotariana**
-  **Notizie dai Soci**



**Presidente Renato Bargoni**

A cura della commissione immagine pubblica e comunicazione

## SALUTO DEL DIRETTORE



*“Mi piace stare in un sodalizio come quello del Rotary perché credo che ci siano persone “normali”.*

*Con grandi pregi, grandi difetti, grandi ricchezze, grandi miserie, grandi peccati, grandi virtù: ma con una media che rientri in quello che è un vivere normale.*

*Siamo travolti da notizie agghiaccianti, sia di cronaca, sia di uomini di potere che scatenano guerre solo per mantenerlo e distrarre i loro popoli dai veri problemi e dalla loro sete di potere.*

*Ho SETTE di persone NORMALI.*

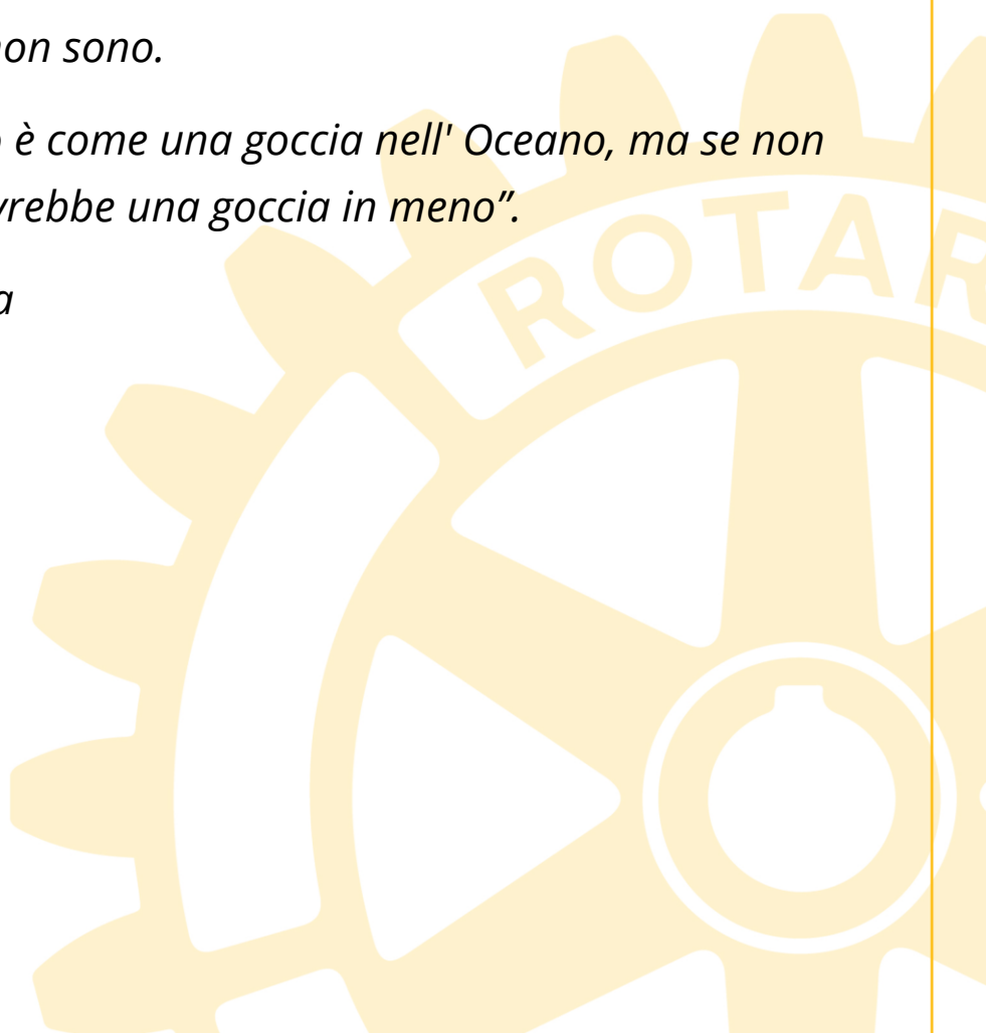
*Che poi tanto normali, non sono.*

*“Ogni cosa che facciamo è come una goccia nell' Oceano, ma se non la facessimo l'Oceano avrebbe una goccia in meno”.*

*Madre Teresa di Calcutta*

*W il Rotary”*

Carlo Tonarelli



## COVER STORY



Hugo Cohen nasce a Parigi nel 1986.

E' il più americano dei parigini, come spesso lo abbiamo definito, con il suo compiacimento, nascosto dal tipico orgoglio francese: altre volte semplicemente "Hugaccio", alla toscanaccia.

Lo studio universitario allo IED, Istituto Europeo di Design, lo conduce a Torino, dove si ferma per Amore.

La passione per le auto e per le barche è la stessa che ritrova nella piccola MBEleven di PHIEQUIPE: legge il messaggio che 11 non è solo il numero della Lunghezza Fuori Tutto, ma un claim alla leggendaria Lotus, e si innamora delle sue forme tirate.

Le auto e le barche americane sono il fil rouge che unisce e alimenta un sodalizio nato nel 2013, che dura ancora oggi, pur parzializzato, e che vede anni di passione vera, di idee nella notte, di Zacapa alle 03,00, di forme e ingegneria che si fondono.

Il Mood Levriero ha la sua impronta.

Ha scelto di rappresentare Livorno con la Torre della Meloria, che si erge sul Mare, fiera come la prua ad ala di farfalla di una bella barca.

## SALUTO DEL PRESIDENTE

*"Un cordiale saluto a tutti i soci.*

*Siamo alla fine del primo quadrimestre dell' A.R. 24-25 e cominciamo ad entrare nel vivo dei progetti; Update affido culturale ha avuto a Ottobre la seconda uscita presso l'azienda del nostro socio Eugenio Favillini, mentre il 6 Novembre inizieranno le sessioni del progetto TEATRO...MATEMAGICO.*

*Vorrei perciò introdurre un'altra considerazione.*

*I progetti in sé possono essere realizzati da poche persone, pochi soci ma, in tal caso, rischiano di non essere "magici", perché il fine non deve essere visto come circoscritto a coloro che beneficiano direttamente delle attività di cui si compone il progetto stesso; essi devono invece comunicare i propri scopi, le proprie ragioni, i valori sottostanti, che sono poi, ovviamente, i nostri valori, a più persone possibile, ai genitori dei ragazzi coinvolti e alla società circostante, nonché rafforzare i valori stessi all'interno del club insieme al rapporto di amicizia rotariana.*

*Ecco dunque la grande importanza di dare testimonianza di quanto crediamo in ciò che facciamo lavorando come vorremo fare, su due piani distinti:*

- *un maggiore coinvolgimento dei soci nei progetti stessi e particolarmente in tutti gli eventi di presentazione, di conclusione e di celebrazione dei progetti stessi*
- *una comunicazione puntuale, estesa e ripetitiva a più livelli possibile e che esalti non solo i progetti e le altre nostre attività ma che sottolinei quali sono i valori e gli scopi più ampi dei progetti stessi e della nostra attività rotariana in generale*

*Perché non dimentichiamoci che la "magia" consiste fundamentalmente nel conquistare le menti ed il cuore facendo vedere anche con le emozioni che possiamo generare, le cose da punti di vista diversi ed efficaci.*



## PROGETTI DELL' ANNO

I progetti sono definiti a inizio anno ma, in corso di opera, se ne aggiungono di ulteriori che arrivano dalla percezione di nuove esigenze, o dalle segnalazioni dei soci.

Scopo di questa rubrica è tenere aggiornato il Club sui nuovi sviluppi.

I principali progetti dell'A.R.24-25 saranno nell'ambito di «Istruzione ed Educazione».

### **Progetto Update Affidò Culturale**

Prosecuzione anche per l'anno 24-25 del progetto di AFFIDÒ CULTURALE centrandolo più sul mondo del lavoro con visite perciò a realtà industriali, portuali ed altro, presenti sul territorio di Livorno e dintorni ancora interessando i ragazzi di seconda e terza media dell'oratorio dei Salesiani insieme alla Associazione Progetto Strada

### **Progetto Teatro Matemagico**

Service destinato agli alunni della scuola secondaria (seconda e terza media) de "Istituto Comprensivo Micheli-Bolognesi", situato in un quartiere della zona nord di Livorno, che presenta diffuse situazioni di disagio sociale. La scuola accoglie numerosi alunni con bisogni specifici di apprendimento, spesso legati ad una condizione socio familiare complessa.

Dati gli scarsi punteggi ottenuti nei test INVALSI di matematica relativi alle scuole medie, e data l'importanza formativa e professionale della materia, il progetto prevede l'offerta di ore extracurricolari di matematica associate ad insegnamento teatrale per rendere più appetibili le lezioni.

Progetto per il quale è stata richiesta la sovvenzione distrettuale.



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "MICHELI-BOLOGNESI"  
Via Niccolò Stenone, 18 – 57122 LIVORNO Tel. 0586 405129 – Fax 0586 420464  
C.F. 92091100492 – C.M. LIIC81400Q  
e-mail: liic81400q@istruzione.it – pec: liic81400q@pec.istruzione.it  
url: [www.icmicheli-bolognesi.edu.it](http://www.icmicheli-bolognesi.edu.it)



## PROGETTO

# TEATRO MATEMAGICO

L'IMPORTANZA DELLA MATEMATICA NELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO



**SOGGETTI PROMOTORI:**

**I.C. MICHELI BOLOGNESI- ROTARY CLUB LIVORNO MASCAGNI**

## PREMESSA

L'Istituto Comprensivo Micheli-Bolognesi, situato a nord di Livorno, da sempre opera in sinergia con le associazioni presenti sul territorio attenti ai bisogni del quartiere. La scuola, infatti, accoglie numerosi alunni non italofoni e con bisogni specifici di apprendimento spesso legati ad una condizione socio familiare complessa.

La progettualità curricolare ed extracurricolare tende sempre a favorire l'inclusione sociale e la lotta al disagio, per offrire non solo sostegno alle famiglie ma anche opportunità d'integrazione in risposta ai bisogni del territorio.

Con questo progetto la scuola mira a garantire il diritto di tutti all'istruzione favorendo la comunicazione e la socializzazione attraverso:

- Sessioni pomeridiane di tre ore dalle 14 alle 17 per gruppi di allievi di seconda e terza media, articolate in una prima ora di colazione con cestini e attività di tipo più ludico a

tema teatrale e di due ore successive di matematica pur sempre con collegamenti di tipo teatrale

## Motivi della scelta sopradetta

### Importanza della matematica

La matematica è una disciplina fondamentale per lo sviluppo delle capacità di ragionamento, di immaginazione e di analisi critica. Una cattiva preparazione in tale materia alle scuole medie inferiori può avere conseguenze negative sia sul piano personale che su quello sociale.

Sul piano personale, una cattiva preparazione matematica può influire negativamente sull'autostima, sulla motivazione e sul piacere di apprendere. Può anche limitare le opportunità di scelta e di successo negli studi successivi, in particolare in quelli che richiedono una solida base matematica, come le scienze, l'informatica, l'ingegneria, l'economia e altre discipline<sup>1 2</sup>.

Sul piano sociale, una cattiva preparazione matematica può rendere più difficile la partecipazione attiva e consapevole alla vita civica e democratica, in un mondo sempre più caratterizzato da fenomeni complessi e da sfide globali che richiedono una buona padronanza del linguaggio e del pensiero matematico<sup>1 3</sup>. Può anche contribuire ad aumentare le disuguaglianze e le discriminazioni, in quanto la matematica è spesso considerata un fattore di selezione e di prestigio sociale<sup>4</sup>.

### Livello di apprendimento della matematica alle scuole medie come da test INVALSI a livello nazionale 2023

il Paese si divide in tre gruppi di risultato:

- GRUPPO 1 in cui il risultato medio si colloca saldamente, almeno in linea generale, al livello 3, ossia nella fascia di adeguatezza (Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria, Lombardia, provincia autonoma di Bolzano, provincia autonoma di Trento, Veneto, Friuli-Venezia Giulia, EmiliaRomagna, Toscana, Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo e Molise);
- GRUPPO 2 in cui il risultato medio si posiziona sulla soglia che separa il livello 3 dal livello 2, ovvero sul limite dell'adeguatezza (Puglia e Basilicata);
- GRUPPO 3 in cui il risultato medio si trova nettamente al livello 2, non in linea con i traguardi delle Indicazioni nazionali previsti al termine della scuola secondaria di primo grado (Campania, Calabria, Sicilia e Sardegna).

**Livello di apprendimento della matematica come da test INVALSI 2023 presso le scuole medie Fermi e Pirelli del plesso Micheli Bolognesi.**

Il risultato medio si posiziona poco sotto alla soglia che separa il livello 3 dal livello 2 ovvero sotto il limite di adeguatezza e quindi sotto la media della Toscana e dell'Italia come si può vedere dal grafico in ultima pagina.

**DESTINARI:** alunni della scuola secondaria di primo grado secondo e terzo anno

### **FINALITÀ**

Il progetto ha lo scopo di sostenere gli alunni di seconda e terza media che presentano maggiori difficoltà o lacune in matematica, al fine di migliorare le loro competenze e il loro rendimento scolastico, ma soprattutto di rafforzare la loro autostima rendendoli liberi di scegliere poi la scuola successiva senza condizionamenti legati alle carenze nella materia.

### **OBIETTIVI**

- Migliorare le competenze matematiche degli alunni, in linea con le indicazioni nazionali e le prove Invalsi.
- Aumentare la motivazione, la fiducia e l'autostima degli alunni verso la matematica e lo studio in generale.
- Combattere la timidezza tramite il teatro e le sue tecniche.
- Ridurre il rischio di dispersione, di abbandono e di insuccesso scolastico degli alunni.
- Promuovere l'integrazione, la collaborazione e la solidarietà tra gli alunni, valorizzando le diversità e le risorse di ciascuno.
- Migliorare la dialettica, l'*arte oratoria* e le capacità espositive, specialmente di fronte ad altre persone.
- Coinvolgere le famiglie e il territorio nel progetto, creando una rete di sostegno e di condivisione.

### **CONTENUTI**

Il progetto prevede la realizzazione di 20 sessioni di tre ore ciascuna, da svolgersi in orario pomeridiano, dalle 14 alle 17, nel periodo compreso tra i primi di novembre 2024 e la fine di febbraio 2025. Ogni sessione sarà divisa in due parti: una prima ora di attività ludica a tema teatrale, durante la quale gli alunni consumeranno una colazione al sacco offerta dal Rotary Club, e due ore di attività didattica incentrata su argomenti di matematica. 10 sessioni saranno per un gruppo di allievi delle terze medie della scuola Pirelli di Viale Carducci e 10 sessioni per un gruppo di allievi delle seconde medie della scuola Fermi di via N.Stenone.

Le attività ludiche a tema teatrale hanno lo scopo di stimolare la creatività, l'espressione, la comunicazione e la socializzazione degli alunni tra loro, oltre che di creare un clima di allegria e di fiducia. Le attività didattiche di matematica hanno lo scopo di consolidare le conoscenze di base, di sviluppare le abilità logiche, di favorire il ragionamento critico e di trasferire le competenze matematiche in contesti reali e significativi.

Le attività saranno condotte da esperti di teatro e di matematica esterni alla scuola, selezionati e retribuiti dal Rotary Club, che agiranno in accordo ai docenti di matematica della scuola per quanto riguarda gli argomenti da trattare.

La presenza di almeno un socio del RC Livorno Mascagni alle sessioni anche se non per l'intera durata sarà necessaria per motivi di controllo di indirizzo e verifica di efficacia ed efficienza.

Una ultima sessione sarà tenuta da soci del RCLM esperti in discipline STEM su un tema matematico particolare e sull'importanza della materia in ambito lavorativo basandosi su proprie esperienze di vita e di lavoro.

## RIPARTIZIONE ONERI TRA SCUOLA E RCLM

### Scuola

- Messa a disposizione delle aule necessarie
- Collaborazione alla selezione degli alunni da far partecipare a questi corsi
- Accettazione degli esperti esterni che terranno i corsi
- Indicazioni agli esperti esterni circa le aree di conoscenza di maggior criticità

### RCLM

- Selezione degli esperti esterni che terranno i corsi
- Fornitura dei cestini pranzo per gli allievi
- Retribuzione degli esperti esterni
- Partecipazione di propri soci ai corsi a scopo di verifica e controllo
- Lezione magistrale finale da parte di soci

**Restituzione dati 2022/2023 per l'Istituzione scolastica LIIC81400Q. Scuola secondaria di primo grado - Classi terze.**  
**Ruolo: Referente per la valutazione**  
**MATEMATICA**

### Grafici prova di Matematica

Distribuzione degli studenti nei livelli di apprendimento





ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "MICHELI-BOLOGNESI"  
Via Niccolò Stenone, 18 – 57122 LIVORNO Tel. 0586 405129 – Fax 0586 420464  
C.F. 92091100492 – C.M. LIIC81400Q  
e-mail: [liic81400q@istruzione.it](mailto:liic81400q@istruzione.it) – pec: [liic81400q@pec.istruzione.it](mailto:liic81400q@pec.istruzione.it)  
url: [www.icmicheli-bolognesi.edu.it](http://www.icmicheli-bolognesi.edu.it)

AI GENITORI  
DELLE CLASSI SECONDE E TERZE  
S.S.I GRADO  
I.C. MICHELI-BOLOGNESI

Circ. 33  
Livorno, 3 Ottobre 2024

**OGGETTO: Iscrizione laboratorio recupero e consolidamento in matematica "TEATRO MATEMAGICO"**

Gentili Genitori,

la nostra scuola avvierà il laboratorio "Teatro Matemagico" volto al recupero e consolidamento delle competenze in matematica dei nostri alunni e delle nostre alunne della scuola secondaria di primo grado attraverso attività di laboratorio teatrale e attività didattiche specifiche.

L'attività, interamente finanziata dal Rotary Livorno Mascagni, e ideata in collaborazione con Matemagica è rivolta agli alunni e alle alunne delle classi seconde del plesso Fermi e delle classi terze del plesso Pirelli e si svolgerà nelle seguenti modalità:

- Il mercoledì dalle 14:00 alle 17:00 per gli alunni e le alunne delle classi seconde del plesso Fermi
- Il giovedì dalle 14:00 alle 17:00 per gli alunni e le alunne delle classi terze del plesso Ex-Pirelli

Gli alunni che parteciperanno, alla fine delle attività didattiche mattutine, si tratteranno a scuola dove pranzeranno potendo usufruire di un "pacchetto-pranzo" offerto dai finanziatori del progetto.

Il corso avrà la durata di 20 ore circa e prenderà avvio ad inizio Novembre: dopo il pasto, i partecipanti saranno impegnati in un'attività teatrale che favorisce la creatività e la socializzazione; poi si dedicheranno ad attività di recupero e consolidamento delle competenze in matematica.

Le adesioni al corso saranno raccolte attraverso compilazione di idoneo modulo di iscrizione che sarà consegnato nei prossimi giorni direttamente agli alunni e alle alunne e che dovrà essere riconsegnato a scuola nel più breve tempo possibile per consentire l'organizzazione delle attività. Nel caso di un esubero di iscritti verrà stilata una graduatoria finale dai Consigli di Classe coinvolti nel progetto.

Al termine del corso sarà previsto un evento finale aperto ai genitori in cui gli alunni e le alunne potranno presentare la performance teatrale e il risultato delle attività svolte.

Si invita a partecipare all'iniziativa considerando l'importanza di rafforzare le competenze in matematica, anche in vista dell'orientamento alla scelta della scuola superiore, e nello stesso tempo di realizzare una significativa esperienza teatrale.

Si ringrazia in modo particolare Rotary Livorno Mascagni per l'opportunità offerta alla nostra scuola

La DIRIGENTE SCOLASTICA  
Prof.ssa Cecilia Semplici  
(Firma autografata sostituita a mezzo stampa  
ai sensi art.3 c2 D.L.vo 39/1993)

11 Ottobre 2024: 1° incontro del mese del Mese in Interclub con il Rotary Club Cecina.

### **“Lo Stato della Giustizia?”**

relazione a cura del Dott. Mannucci Massimo, Sostituto Procuratore di Livorno.

*“Ormai da tempo, sono all'esame della commissione affari costituzionali della Camera dei deputati una serie di progetti di legge costituzionale che mirano a modificare l'assetto della magistratura introducendo due carriere diversificate che, oltre alla separazione tra quella requirente e quella giudicante, realizzano una vera e propria separazione della magistratura ordinaria creandone due diverse.*

*Ci si domanda se la separazione delle carriere esista già di fatto e, quindi, se quella delle magistrature sia necessaria o meno per attuare il modello accusatorio del sistema processuale, ovvero sia imposta dall'articolo 111 della Costituzione.*

*Una risposta può rinvenirsi nel fatto che nel nostro modello processuale pubblico ministero e giudice sono distinti in modo chiaro e netto sul piano funzionale con una diversificazione che non sembra imporre una differenziazione anche sul versante ordinamentale, essendo due piani dissimili che non devono necessariamente trovare simmetria e coincidenza.*



*La separazione, allora, può assicurare maggiore distanza sul piano simbolico ma non garantisce la parità assoluta delle parti e l'effettiva terzietà dei giudici. Mentre il rischio è che si accentui il ruolo di parte del pubblico ministero nelle indagini ridimensionando le garanzie difensive e determinando un'eterogeneità dei fini a danno del sacro principio dell'uguaglianza dei cittadini di fronte alla legge.*

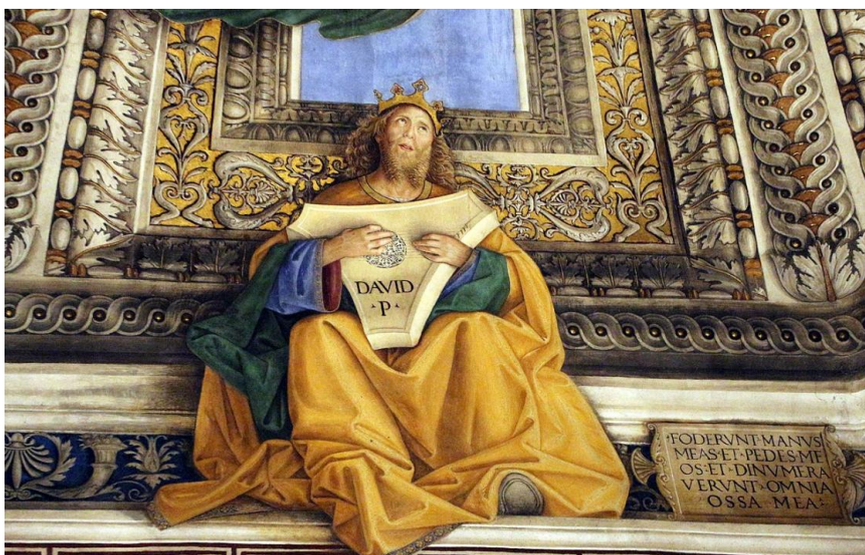
*Infatti, il pericolo concreto è quello di creare le condizioni per una futura sottoposizione del pubblico ministero al potere esecutivo, invece la separazione di poteri è essenziale per una democrazia e l'imparzialità del pubblico ministero nella fase delle indagini è un valore da salvaguardare perché deve essere indipendente e autonomo nelle decisioni esercitando le funzioni in modo equo, obiettivo e imparziale, proprio come un giudice."*

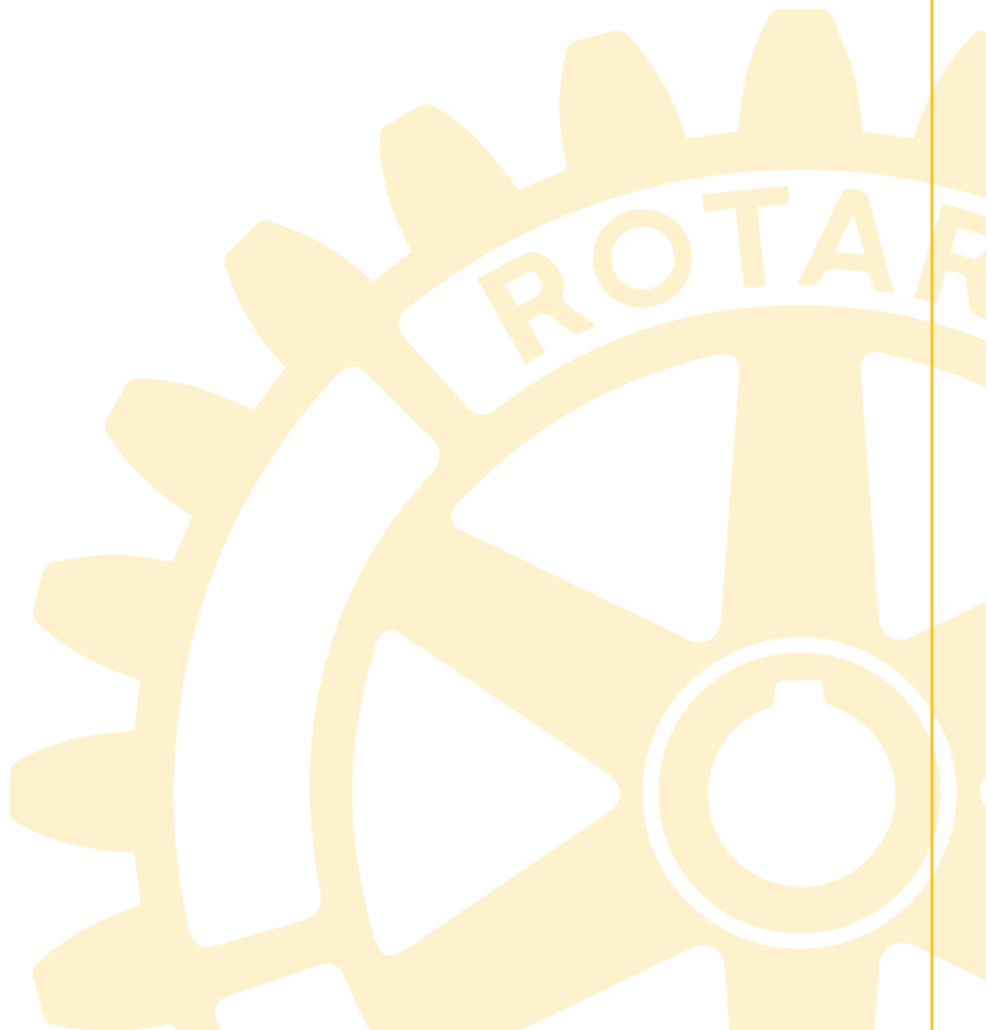


16 Ottobre 2024: II° incontro del mese del Mese con caminetto in sede

## Il nostro Presidente ci ha intrattenuto su "Re David, spigolature: gossip antico testamento"

*"Re David: il più grande re della storia di Israele. Chi era? Da dove veniva? Era un pastorello o qualcosa di ben diverso? Un'analisi dei passi biblici ci porterà lontano. E poi David e Betsabea, una vicenda di amore, tradimento, assassinio portata più volte al cinema e nell'arte figurativa."*





17 Ottobre 2024: II° uscita della 2° Edizione del progetto  
**“Update Affidò culturale”** presso la sede di Favillini  
Pharmaceutical Packaging Group SpA, ospiti del nostro socio  
Eugenio Favillini.

Abbiamo accompagnato i ragazzi del Progetto Strada in visita alla Favillini Pharmaceutical Packaging Group SpA, azienda grafica del nostro socio Eugenio Favillini, che ci ha fatto da guida. Sono state illustrate le varie fasi di trasformazione dal cartoncino fino alla confezione degli astucci per contenere prodotti farmaceutici. Abbiamo apprezzato come sia una azienda all'avanguardia nella cartotecnica, con tecnologia modernissima. I ragazzi hanno dimostrato molto interesse, ponendo molte domande ... fino alla graditissima merenda!  
Un sentito grazie e complimenti all'amico Eugenio!









19 Ottobre 2024: incontro Distrettuale a Pisa

## IDIR – Istituto di Istruzione Rotariana



23 Ottobre 2024: conferenza stampa

## Presentazione del progetto Teatro Matemagico presso l'Istituto Comprensivo Micheli Bolognesi

Dopo la introduzione del Presidente Renato Bargoni sono intervenute la Dirigente Scolastica Dr.ssa Semplici, la Provveditora Dr.ssa Grieco, l'Assessore Garufo, la "leader" del progetto Dr.ssa Lo Porto.

Oltre ad una vasta partecipazione di soci del nostro Club erano presenti rappresentanti della stampa e TeleGranducato.





25 Ottobre 2024: III° incontro del mese del Mese

## **“La Marina dell’Ordine di Santo Stefano, la prima Marina italiana dell’età moderna”**

relazione a cura del Prof. Marco Gemignani, Amm. Ispettore Capo medico della Marina Militare Italiana.

L’Ordine di Santo Stefano Papa e Martire venne creato da Cosimo I de’ Medici nel 1561 e fu subito dotato di una propria Marina per tentare di opporsi all’espansionismo ottomano nel Mediterraneo e alle frequenti incursioni dei corsari barbareschi contro le coste e le navi mercantili cristiane.

Una delle particolarità dell’Ordine di Santo Stefano era di essere aperto ai nobili cattolici con il risultato che la sua Marina, al contrario di quelle degli altri Stati preunitari della penisola italiana i cui vertici erano costituiti quasi esclusivamente da sudditi di quegli Stati, i massimi responsabili della flotta stefaniana venivano da molte parti della nostra penisola. Così nel corso del tempo vi furono ammiragli napoletani, parmensi e cremonesi che operarono in tutto il bacino del Mediterraneo effettuando crociere della durata anche di diversi mesi e operazioni anfibe, delle quali sarà trattato durante la conferenza.



**La Marina dell’Ordine di Santo Stefano, la prima Marina italiana dell’età moderna**

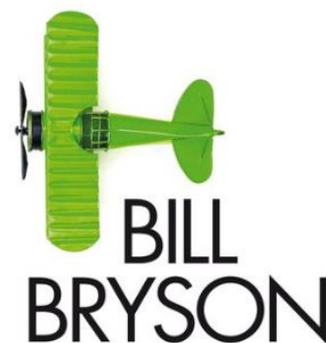
di Marco Gemignani  
Rotary Club Livorno «Mascagni»  
25 ottobre 2024



## UN LIBRO AL MESE di Giampaolo Luzzi

### “Una città o l'altra” di Bill Bryson

Bryson è uno scrittore di viaggi, come Bruce Chatwin o Sepúlveda (di Patagonia Express). Ma vi si differenzia per il suo umorismo, decisamente inglese, e la gran mole di notizie che racconta sui luoghi che visita. Questo libro però è nettamente inferiore a “un paese bruciato dal sole” dedicato all’Australia, o “UNA PASSEGGIATA NEI BOSCHI” dedicato all’Appalachian Trail, 3500 km lungo 14 Stati USA . Bryson in questo viaggio in Europa si è mostrato un po’ superficiale. E’ passato a volo d’uccello su molte città, alcune le ha appena sfiorate. Come Napoli, dove si è trattenuto solo sulla sporcizia ed il caos saltando di vedere Spacca Napoli, via san Gregorio Armeno, la Cappella di San Saverio, la Certosa di San Martino con annesso museo del presepe napoletano. Cose uniche ed introvabili in altri posti del mondo. Ma addirittura a Napoli non ha pensato neppure di mangiarsi una pizza! Anche a Firenze si è limitato a vedere gli Uffizi e farsi derubare da una zingara e, nonostante il fattore cibo sia sempre piuttosto presente nei suoi resoconti di viaggio (in genere per lamentarsi della bontà e/o dei prezzi pagati) a Firenze non è andato a mangiarsi una fiorentina... Anche a Vienna non è stato a visitare un granchè, qualche museo e la cattedrale di St. Stefan. Per contro qui si vede che l’ha girata per lungo e largo a piedi. In ogni caso non si è andato a sentire un’opera di Mozart oppure non è salito sulla Donau Turn, la torre girevole con annesso ristorante.



**UNA CITTÀ O L'ALTRA**

*Viaggi in Europa*

TEA

## LIVORNO D'ANTAN : guida al passato della nostra città

di Giovanni Ghio Rondanina

***1749: da Vienna, Sua Maestà Cesarea Francesco I di Asburgo-Lorena (Imperatore del Sacro Romano Impero e Granduca di Toscana) decide la nascita di “un nuovo suburbio della città di Livorno”, a san Jacopo.***

Francesco di Asburgo -Lorena, appartenente ad un ramo cadetto della casa Imperiale degli Asburgo (Nancy 1708 - Innsbruck 1765), fu nominato nel 1730 governatore d'Ungheria; nel 1736 sposò la figlia di Carlo VI Imperatore d'Austria, Maria Teresa.

Nello stesso anno dovette rinunciare alla Lorena in favore della Francia, ma acquistò in compenso i diritti sulla Toscana, di cui divenne Granduca (1737) dopo che l'ultimo Medici, Gian Gastone, era deceduto senza eredi maschi; assunse il nome di Francesco I di Asburgo-Lorena iniziando così il periodo lorenese del governo della Toscana.

Inoltre, salita sul trono sua moglie Maria Teresa (1740), fu nominato da lei coreggente e poi eletto Imperatore del Sacro Romano Impero (1745) a Francoforte. Privo di qualità militari, si dimostrò tuttavia abile uomo d'affari; dal 1763 ebbe la direzione delle finanze.

Per garantire l'indipendenza alla Toscana e non renderla una regione dello stato asburgico stabilì di tenere separate le due corone, mantenendo -dopo di lui - per il primogenito della casata degli Asburgo-Lorena il titolo imperiale, mentre per il secondogenito quello granducale.

Egli, in qualità di primo Granduca della famiglia Asburgo-Lorena appunto succeduto agli estinti Medici, visitò la Toscana solo per tre mesi nel 1739 e la governò esclusivamente per mezzo di rappresentanti locali, peraltro capaci ed

intelligenti.

Un esempio fu il progetto nato a metà del XVIII secolo dagli studi condotti dai funzionari che gestivano il Granducato per conto di Francesco di Lorena, di fatto esercitando una reggenza visto che il Granduca risiedeva a Vienna.

Con lo scopo di dilatare il commercio, si legge nel “Motu proprio” che è alla base dei suddetti studi, “ci siamo determinati ad aggiungere alla nostra città di Livorno un suburbio da costruirsi dalla parte di levante, col farvi un posto proprio per i pescatori, ed inoltre magazzini capaci di contenere ogni sorta di legnami, ed altri attrezzi adatti alla marina”.

Venivano concessi agli abitanti (che si prevedevano giungere da altre parti d'Italia, specie dal sud) tutti i privilegi degli abitanti di Livorno, ed in più l'esenzione dalle “decime”, l'immediata naturalizzazione toscana per marinai e pescatori che vi si stabilissero e per chi “costruisse per sé una casa di 1.400 lire almeno di stima “.

I lavoranti di mestieri relativi alla costruzione di bastimenti potevano esercitare liberamente le loro attività “senza dipendenza veruna dalle arti stabilite nella città”.

Questo nuovo agglomerato abitativo/produttivo avrebbe dovuto sorgere nella zona sud e precisamente nell'attuale rione di San Jacopo.

Dei due progetti proposti, fu preferita la soluzione che prevedeva dimensioni inferiori ma pur sempre cospicue (15 ettari): come si vede nell'immagine a colori della “ pianta del nuovo suburbio”, foto n. 1, il quartiere aveva forma



merci giunti con vascelli provenienti da porti esteri dove infuriavano epidemie di varia natura o dove, a bordo, erano presenti ammalati sospetti.



Desidero sottolineare come l' "Ufficio di Sanità di Porto" di Livorno, per volontà della famiglia De Medici, era da sempre severissima e molto scrupolosa: questo, scongiurando lo scoppio di molte epidemie, tuttavia spesso irritò nazioni estere -come l'Inghilterra- perchè rallentava assai le operazioni di sbarco di uomini e merci obbligando le navi a sostare in porto più del previsto con notevole aumento dei costi o addirittura finendo in "quarantena" per motivi sanitari su cui gli inglesi erano assai meno attenti.

Tutto questo era dunque strettamente integrato nel complesso sistema sanitario creato a suo tempo a tutela della salute degli abitanti di Livorno ma anche, non dimentichiamolo, per scongiurare lo scoppio di contagi infettivi che avrebbero inesorabilmente bloccato i traffici portuali con grave danno economico per la città ed il Granducato.

Col "canale dei Lazzaretti" si evitava di trasportare via terra, con gran numero di carri che sarebbero transitati attraverso la città, merci e persone sospette di essere portatori di infezioni ed epidemie (secondo le teorie di igiene sanitaria del tempo che imputavano anche alle merci la capacità di trasmettere malattie) e che avrebbero potuto entrare in contatto con gli abitanti.

Avrebbe dunque diviso il quartiere in due settori perfettamente simmetrici pur mantenendo la suddetta funzione di dare accesso al porto per un rapido svolgimento dei traffici in massima sicurezza.

Il progetto, firmato da Romualdo Cilli, non fu portato a compimento ma qualche piccola traccia la si ritrova ancora, dove la zona di via Malta assume un certo ordine edilizio e respiro soprattutto in corrispondenza di quello che avrebbe dovuto essere il canale di accesso dal mare.

Fu “Sua Maestà Cesarea” che da Vienna, nel 1749, optò per il suddetto progetto di minore estensione: infatti il sobborgo progettato non avrebbe avuto 1.200 abitazioni ma meno di 200, che sarebbero state erette presso il porto militare dei cavalleggeri situato lato mare (il “forte dei Cavalleggeri” era situato lì vicino, nell'attuale terrazza Mascagni).

In realtà, come appare in basso a destra (rettangolo azzurro) nella mappa del Catasto leopoldino (inizi XIX secolo), foto n. 4 , la parte a mare del canale acqueo fu creata e di per sé costituiva una vera e propria darsena per le barche dei pescatori o per diporto.



Fu poi interrato e ad inizio '900 la zona appariva come in foto n. 5: tra le due guerre furono eretti gli edifici tuttora esistenti che separano via Malta da via Corsica.



E' innegabile che questo progetto, pur non avendo avuto completa realizzazione, rivela nel suo complesso una visione pragmatica, intelligente e moderna nella concezione di quello che sarebbe potuto diventare un nuovo quartiere sia abitativo che “polo” di attività produttive dedite alla marineria e che probabilmente avrebbe da insegnare qualcosa anche ai nostri giorni.

( foto n.6 : Francesco I di Asburgo -Lorena )



## PILLOLE DI FORMAZIONE ROTARIANA a cura del nostro Istruttore di Club Francesco Gandolfo

Ho rispolverato un vecchio manuale di procedura del Rotary anno 2004, ed ho trovato interessanti considerazioni sulle nuove generazioni.

### Missione

E' compito di ogni rotariano instradare i giovani verso un futuro migliore, aiutandoli a sviluppare le loro capacità.

Club e distretti devono studiare progetti in grado di affrontare i bisogni fondamentali dei giovani, vale a dire: salute, diritti della persona, istruzione e autorealizzazione.

Il R.I. attribuisce grande importanza alla sicurezza di chiunque partecipi alle sue attività (Interact, Rotaract, RYLA e scambi giovani e così via).

E' peraltro dovere dei Rotariani prevenire ed impedire, per quanto loro possibile, qualsiasi forma di violenza psicologica, fisica o sessuale nei confronti dei bambini e dei giovani con i quale vengono a contatto nell'ambito delle loro attività.

Settembre è stato designato "Mese delle nuove generazioni" allo scopo di sottolineare l'importanza delle attività rotariane destinate ai giovani al di sotto dei 30 anni. Durante questo mese i Club devono apporre il motto "ogni Rotariano deve essere d'esempio ai giovani".

A livello di comunità, i club devono essere dei luoghi d'incontro in cui le nuove generazioni e i leader locali possono discutere i loro problemi, esprimere speranze, sogni ed ambizioni e cercare assieme le soluzioni ai problemi più urgenti..

In questo senso il nostro Club sta lavorando molto bene con gli interventi nelle scuole e le visite presso realtà industriali locali, e tutto quello che è stato messo in campo su questo argomento.

Alla prossima

Il vostro Istruttore di Club

## NOTIZIE DAI SOCI



1 Ottobre – Fabrizio Orlandi

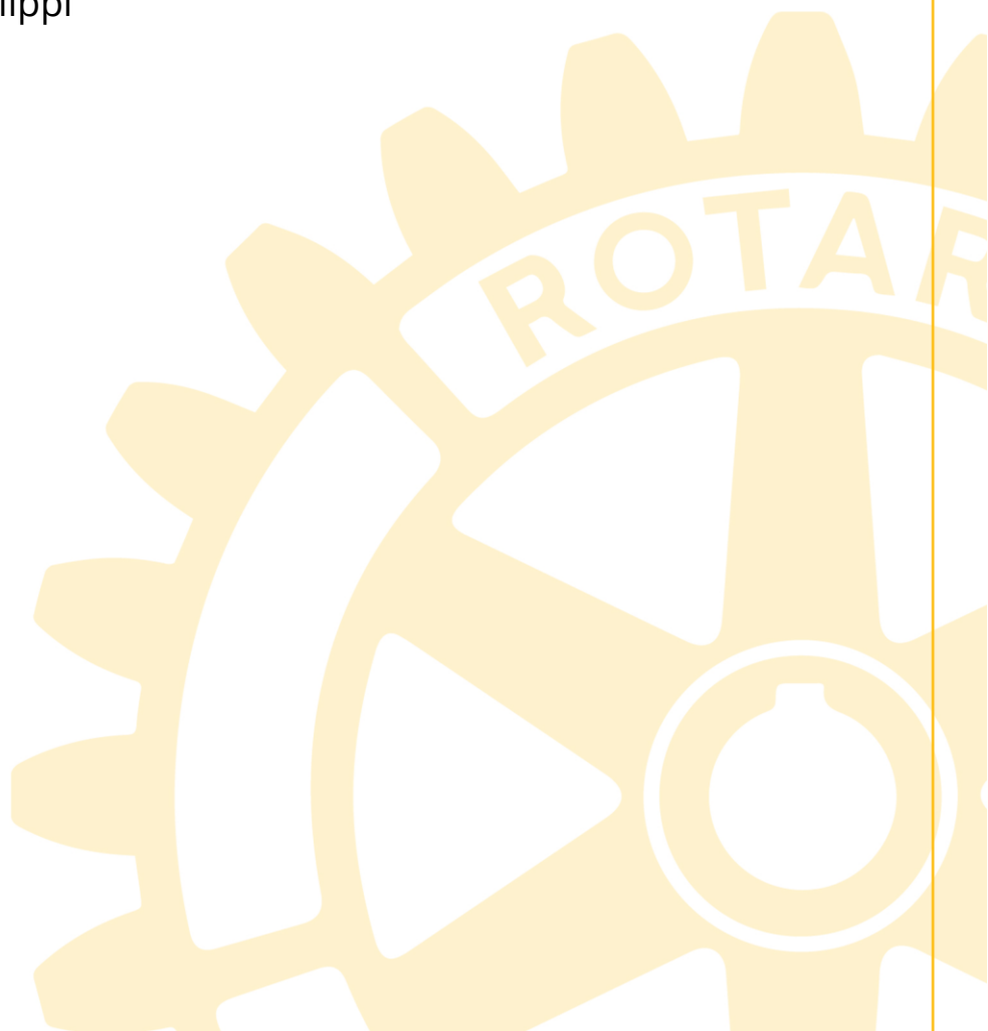
12 Ottobre – Eleonora Cafferata

15 Ottobre – Francesco Gandolfo

25 Ottobre – Riccardo Filippi

28 Ottobre – Michele Chelini

31 Ottobre – Lucia Filippi



## COMPLIMENTI E CONGRATULAZIONI

*Eugenio Favillini***FAVILLINI PHARMACEUTICAL PACKAGING GROUP**  
**Un *Top Player* nel *Packaging* Farmaceutico**

**Favillini Pharmaceutical Packaging Group Spa** nasce a settembre 2024 dalla fusione di Grafiche Favillini Srl e Ideagrafica Srl. La fusione è frutto di un percorso di crescita che mira a un unico obiettivo: diventare *leader* nel mercato farmaceutico e nutraceutico italiano.

Con 2 stabilimenti produttivi a Livorno e Liscate e 230 addetti, il Gruppo progetta e produce astucci e foglietti illustrativi per l'industria farmaceutica e nutraceutica. La politica del Gruppo pone al centro qualità, affidabilità, flessibilità, dinamismo e sostenibilità.

Sempre più consapevole e attento agli aspetti ESG ed EHS, ha adottato un si-

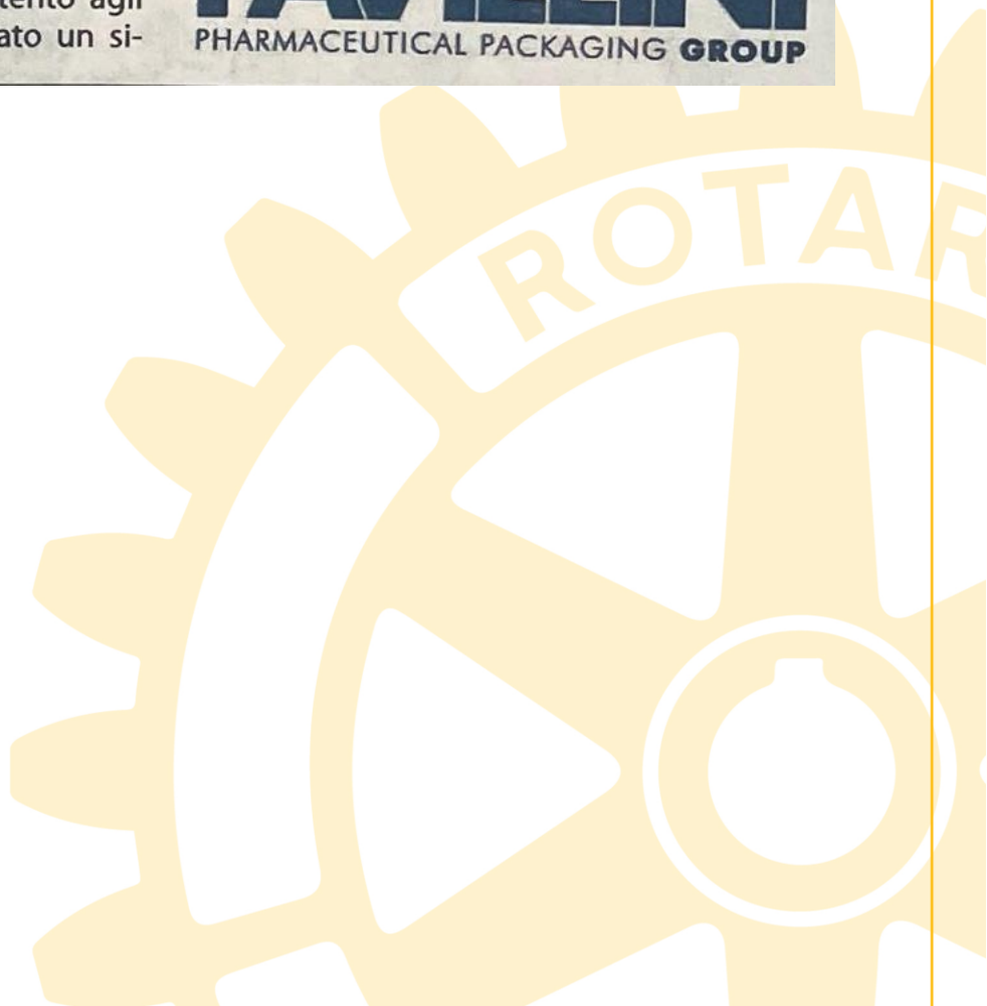
stema di gestione 231, un proprio codice Etico e la certificazione *Energy Green*. Investe nella formazione continua dei collaboratori per garantire massima efficienza e competenza.

Tra gli obiettivi per il 2025 punta a inserire impianti fotovoltaici, introdurre la certificazione su Parità di Genere e redigere il primo bilancio di sostenibilità.

[www.favillini.com](http://www.favillini.com)

CPHI, Pad 20 stand G48

**FAVILLINI**  
PHARMACEUTICAL PACKAGING GROUP



*Daria Majidi*

## Darya Majidi diventa presidente del comitato nazionale di UN Women

Sabato 5 Ottobre 2024 – 08:19



**L'imprenditrice e ex assessore guiderà per i prossimi tre anni il board italiano dell'ente delle Nazioni Unite dedicato all'uguaglianza di genere e all'empowerment delle donne. L'annuncio è stato fatto a Matera il 4 ottobre in occasione del G7 per le pari opportunità. Women Italy si unisce a una rete di 12 Comitati Nazionali attivi in tutto il mondo. "Orgogliosa, felice ed emozionata. Da un libro alle Nazioni Unite. Un viaggio incredibile con compagni di viaggio che stimo e ammiro"**

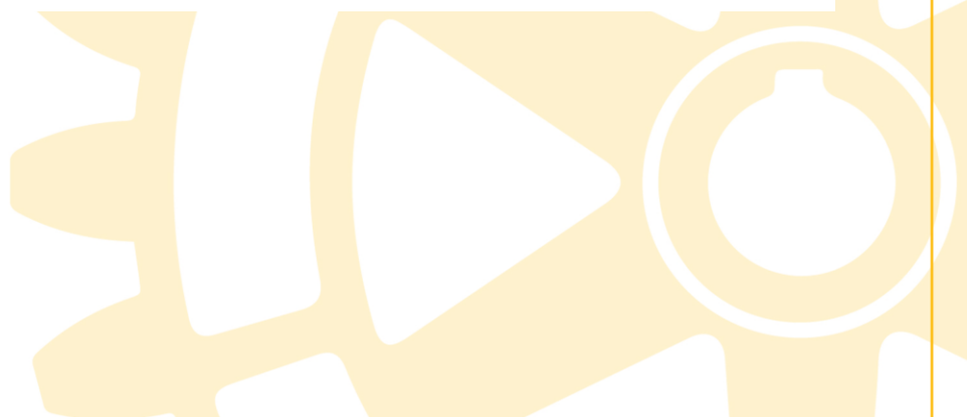
*Mario Graziani per la figlia Maria*

# La livornese Maria Graziani nuova presidente di Giovani Imprenditori Confindustria Toscana

Sabato 28 Settembre 2024 – 14:59



**La giovane imprenditrice livornese sarà alla guida del gruppo toscano per il quadriennio 2024-2028**



Cinzia Porrà

# Agorà della Salute

## della Zona-distretto Livornese

Percorso di riflessione e confronto  
sui servizi territoriali sanitari e socio-sanitari

Sabato 5 ottobre dalle ore 9.15 alle ore 16.00 Presso Hangar Creativi, Via Carlo Mayer, 65



## AGORÀ DELLA SALUTE

### Zona-distretto Livornese

#### Programma

##### Ore 9.15 - Accoglienza e registrazione

Bussola dei servizi: scopriamo la sanità territoriale con i referenti dei servizi

##### Ore 10.00 - Saluti istituzionali

Con **Luca Salvetti**, Sindaco di Livorno  
Con **Letizia Casani**, Direttrice Generale Azienda USL Toscana Nord-Ovest  
Con **Simone Bezzini**, Assessore regionale al Diritto alla salute e sanità

##### Ore 10.45 - Risorse e opportunità per la Zona-Distretto Livornese

Laboratorio di ispirazione e confronto

**Sanità territoriale: sfide e strade da percorrere**, con **Giacomo Corsini**, Direttore sanitario Azienda USL Toscana Nord-Ovest, **Luca Carneglia**, Direttore Sanitario PO Livorno, e **Massimo Angeletti**, Coordinatore Medici di Medicina Generale della Zona-Distretto.  
**Nuovi bisogni socio-sanitari: risposte sempre più complesse**, con **Laura Guerrini**, Direttrice Dipartimento Servizi Sociali Azienda USL Toscana Nord-Ovest.  
**Cinzia Porrà** Direttrice Zona-Distretto Livornese.

##### Ore 13.00 - Pranzo

##### Ore 14.30 - La partecipazione dei cittadini e del Terzo settore alla costruzione delle politiche di salute

**"Verso una rete del Benessere"**, con **Roberto Boschi**, Coordinatore Comitato di Partecipazione Zona-Distretto Livornese, e **Maria Lina Cosimi**, Coordinatrice Comitato di Partecipazione Azienda USL Toscana Nord-Ovest.

**Bisogni e visioni della Zona-Distretto Livornese, momento partecipativo di discussione e confronto alla presenza di amministratori locali e referenti dei Servizi.**

##### Ore 16.00 - Conclusioni

Con **Serena Spinelli**, Assessora regionale alle Politiche sociali, all'edilizia residenziale pubblica e alla cooperazione internazionale.



## Sabato 5 ottobre

Livorno,  
Via Carlo Mayer, 65,  
Presso Hangar Creativi

L'ultimo appuntamento del percorso di riflessione e confronto della Zona-Distretto Livornese

L'evento è aperto a cittadinanza, Terzo settore, servizi, amministratori locali e regionali, per contribuire alla costruzione della nuova sanità territoriale.

E con anche...

- **La Bussola dei Servizi** - Un gioco di ruolo per orientarsi nel panorama dei servizi territoriali.
- **La Mappa Interattiva** - Segnala la tua organizzazione sulla mappa della Zona Livornese e descrivi le attività e i servizi offerti!

## Marco Macchia



# Harborea

Festa delle piante e dei giardini d'oltremare

 15:45

**Marco Macchia (Università di Pisa)**

### La nutraceutica e il bellissimo mondo delle piante

Docente Università di Pisa, studioso della nutraceutica, una disciplina scientifica che studia gli effetti collaterali del cibo sulla nostra salute

