## Rotary Club Milano Aquileia

## ANNO SOCIALE 2025 - 2026 - XLVIII DEL CLUB



## **PROSSIMO APPUNTAMENTO**

6 OTTOBRE 2028

ARTICOLO 3 DELLA COSTITUZIONE ITALIANA
Ore 20,00 — Hotel Tocq, via Toqueville 7/D, Milano

Fondazione: 22.6.1978 Distretto 2041 Codice R.I. 12240



Anno Rotariano 2025-2026 Presidente: Alessandra Iaia

Sede del Club

Hotel Tocq Via A. Di Tocqueville 7/D, Milano **Riunioni conviviali**: Lunedì non festivi, ore 20

#### **Club Contatto:**

R.C. Dijon Côte d'Or (Francia)

R.C. Vila Nova de Gaia (Portógallo)

R.C. New York Manhattan (U.S.A.)

R.C. Milwaukee Amigos After Hours (U.S.A.)

R.C. Aquileia Cervignano Palmanova

R.C. Roma Appia antica

Web: www.rotarymiaquileia.it

Facebook:

https://www.facebook.com/rotaryclubmilanoaquileia





ROTARY: IL BENE COMUNE

MOTTO DEL PRESIDENTE DEL ROTARY INTERNATIONAL

PRESIDENTE: Alessandra laia
VICE PRESIDENTE: Pasquale Ventura
TESORIERE: Ferdinando Pampuri
SEGRETARIO: Riccardo Santoro
PREFETTO: Pietro Freschi
PRESIDENTE: Notale Magnana

PAST PRESIDENTE: Natale Mangano PRESIDENTE ELETTO: Giada Arioli

## **CONSIGLIERI:**

Luigi Manfredi, AnnaMaria Oliva, Ylenia Mangano, Ignazio Chevallard, Alessandra Caricato, Anna Zavaglia, Claudio Vanzan

## PRESIDENTI DI COMMISSIONI:

**Amministrazione**: *Ignazio Chevallard* **Rotary Fondation**: *AnnaMaria Oliva* 

Effettivo: Elise Vullo

Comunicazione e Pubblica Immagine:

Filippo Gattuso

Progetti: Alessandra Caricato
Azione Giovanile: Ylenia Mangano
Azione Internazionale: Eugenia Damia-

ni

Azione Professionale: Claudio Granata Formazione di Club: Pasquale Ventura Global Grant 24-25: Natale Mangano



## **CALENDARIO PROSSIMI EVENTI**

Distretto 2041



## ROTARY CLUB MILANO AQUILEIA





## **6 OTTOBRE 2025**

## Principio di uguaglianza e diritti fondamentali

Relatore prof. Giuseppe Monaco – Università Cattolica

Ore 20,00 — Presso: Hotel TOCQ - Via Tocqueville, nº 7/D Milano

Presidente Alessandra Iaia – Anno Rotariano 2025 - 2026

Distretto 2041



## ROTARY CLUB MILANO AQUILEIA





## **13 OTTOBRE 2025**

# Giornata di formazione e update sui progetti

a cura del presidente commissione formazione dr Pasquale Ventura

Ore 20,00 — Presso: Hotel TOCQ - Via Tocqueville, nº 7/D

Presidente Alessandra Iaia – Anno Rotariano 2025 - 2026



## MEDICINA DI PRECISIONE E DIRITTO ALL'OBLIO

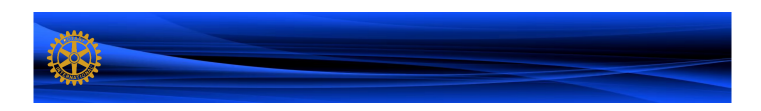
22 settembre 2025 - prof.Saverio Cinieri

Il Professore Saverio Cinieri, Direttore dell'Oncologia Medica di Brindisi e Presidente della fondazione AIOM, ha offerto una panoramica dell'evoluzione dell'oncologia medica di questi ultimi decenni oltre a presentare il processo che ha portato alla legge sul diritto all'oblio.

L'evoluzione dell'oncologia ha consentito di passare da trattamenti simili per tutti i pazienti affetti da una specifica patologia alla medicina di precisione che significa un trattamento "su misura " grazie ai progressi della biologia molecolare e quindi alla possibilità di valutare non solo le caratteristiche istopatologiche dei tessuti tumorali, ma anche quelle genetiche.

Lo sviluppo di tecnologie che rendono sempre meno costoso indagare il codice genetico di un paziente come diffusione delle biopsie liquide ha favorito la personalizzazione dei trattamenti oncologici. Questi progressi hanno portato a significativi miglioramenti della sopravvivenza per diversi tipi di tumori, come ad esempio il carcinoma polmonare, ma non tutti pazienti rispondono allo stesso modo ai farmaci a bersaglio molecolare perché, oltre agli aspetti molecolari del tumore, altri fattori comprendenti fattori clinici e ambientali che complessivamente concorrono a dare origine al fenotipo tumorale hanno un impatto sulla risposta alla terapia. Nell'ambito delle caratteristiche ambientali è di particolare interesse il microbiota cioè le decine di migliaia di miliardi di microscopici coinquilini con cui conviviamo. È ormai chiaro che non sono semplici spettatori, ma hanno un ruolo importante sulla nostra salute, oltre che su diverse malattie, tra le quali il cancro. Inoltre nuove metodiche consentono di valutare la complessa interazione tra tumore, microambiente e risposta immunitaria e ad indagare il fenomeno dell'evasione immunitaria, cioè la ridotta o assente capacità dei meccanismi di difesa dell'organismo di contrastare lo sviluppo del tumore





Sfortunatamente si sta osservando un aumento dei casi di cancro nel mondo e anche in Italia (si prevede un aumento da 415000 casi nel 2020 a 495000 nel 2040) con conseguente aumento dei costi sanitari correlati. E' fondamentale, oltre alla diffusione di programmi di screening specifici come quello per il cancro del colon-retto, sensibilizzare la popolazione in merito ai fattori di rischio comprendenti fumo, alcol, sedentarietà, eccesso ponderale e tipo di alimentazione. Ad esempio è stato calcolato che il 40 % dei casi di tumori negli Stati Uniti è attribuibile a fattori di rischio evitabili.

Cancro e diritto all'oblio

Per anni il paradigma è stato: CANCRO = DOLORE = MORTE □ Questo assunto è quello che ha portato a parlare di «Male incurabile Nei decenni passati, le persone che si ammalavano di tumore venivano considerate "pazienti" per il resto della loro vita," e gli individui vivi a oltre 5 anni dalla diagnosi venivano definiti "lungo-sopravviventi oncologici. In Italia nel 2020 i soggetti con diagnosi di tumore erano 3.609.135 pari al 6,1% della popolazione italiana e di questi 974.467 (1.6% della popolazione) possono essere considerati guariti (erano 704.648 nel 2010). Si può quindi parlare di guarigione oncologica, ma chi ha avuto un tumore sa bene che, purtroppo, alla guarigione clinica non corrisponde quella sociale. In particolare, coloro che, a distanza di un certo numero di anni dalla diagnosi di alcuni tumori, o dalla fine dei trattamenti, non hanno più evidenza di malattia, hanno diritto a non doverla più dichiarare. Il diritto all'oblio aiuta gli ex-pazienti a non essere discriminati nella ricerca di un nuovo lavoro, la sottoscrizione di un mutuo o di una polizza assicurativa. Nel dettaglio, la legge per il diritto all'oblio permetterebbe di non considerare più paziente oncologico:

□ Chi ha avuto un tumore solido in età pediatrica, dopo 5 anni dal termine delle cure

☐ Chi ha avuto un tumore solido in età adulta, dopo 10 anni dal termine delle cure.

Grazie all'azione dell'Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM), di altre società scientifiche



e di associazioni di pazienti è stata avviata una campagna di raccolta di firme che ha portato alla presentazione di 9 proposte di legge parlamentari ed una proposta di legge da parte del CNEL. Queste 10 proposte sono state unificate in un unico testo che è stato discusso alla camera dei Deputati il 28 luglio 2023 e che ha avuto il 3 agosto 2023 l'approvazione con 281 voti favorevoli e nessun voto contrario. Il 5 dicembre 2023 il Senato ha approvato in via definitiva la legge con 139 voti favorevoli e nessuno contrario.

E' importante ora provvedere alla formazione dei medici sul concetto di guarigione dal cancro, alla formazione dei soggetti che appartengono a figure giuridiche (assicuratori, bancari, magistrati, ecc.) che possono intervenire nelle decisioni cruciali della vita degli ex-pazienti e all'Informazione della popolazione sul concetto di guarigione dal cancro

Quindi il cancro non è più un male incurabile, dal cancro si può guarire e questa consapevolezza potrà comportare □Aumento dell'adesione agli esami di screening □Aumento dell'aderenza alle terapie di comprovata efficacia □Aumento dell'adesione alla prevenzione terziaria □Riduzione del peso sociale dello stato di paziente oncologico-

La relazione del professore Cinieri è stata seguita da un'interessante sessione di domande e risposte.



## RELAZIONE PER ROTARY CLUB MILANO AQUILEIA, A.E.R.A. PER PELAGOS, LA SPEZIA, 20 SETTEMBRE 2025

Si è svolta il 20 settembre 2025 a La Spezia la 6° edizione dell'evento "A.E.R.A. per Pelagos " in corrispondenza della 26° firma del trattato per l'istituzione del Parco Pelagico Alto Mar Tirreno. Il Rotary Club Milano Aquileia è stato, tra l'altro, uno dei fondatori di questa Associazione che opera per la salvaguardia marina e specificatamente del Santuario nell'Alto Tirreno e nel Mar Mediterraneo oltre ad altri progetti a carattere ambientale.

La tematica specifica di indagine quest'anno era : " Pelagos : le mutazioni ambientali e faunistiche del Parco Pelagico. Le influenze sul sistema da parte di fattori esterni."





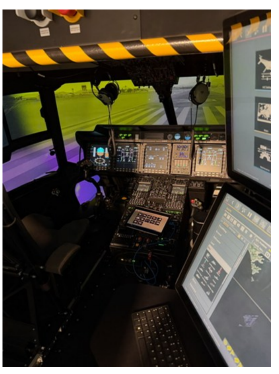


Il Convegno è stato preceduto in mattinata da una interessantissima visita ad uno dei tre Centri Tecnici italiani di alta specializzazione di Luni (Sarzana).

Dopo aver visto un bellissimo video su tutte le attività svolte, la visita si è concentrata su due diversi ambiti, quello di Saguarcost, base aeromobili – Nucleo Aereo e Sezione Volo Elicotteri della Guardia Costiera di Sarzana e poi a Maristaeli - Base Elicotteri della Marina Militare di Sarzana. La Base elicotterista della Guardia Costiera di Sarzana è stata costituita nel 1993 e agisce su tutto il territorio nazionale.

Ha una funzione operativa essenzialmente di soccorso marino con circa ben 1.000 recuperi al giorno di migranti nelle acque del sud Italia eseguiti sia con elicotteri che con gommoni oltre alla attività di monitoraggio delle coste.

Oltre a vedere gli elicotteri che poi agiscono nelle operazioni abbiamo potuto osservare presso MARISTAELI un simulatore di volo per gli elicotteri di altissima tecnologia e dai costi elevatissimi: il simulatore offre la possibilità ai piloti di esercitarsi in ambiente del tutto uguale a quello di volo con un sensibile riduzioni dei costi di addestramento. Interes-









santi anche tutte le stanze operative a terra con strumentazioni e computer che permettono agli operatori e ai piloti di agire e coordinarsi nelle varie fasi del volo.

Al pomeriggio ci siamo spostati per il Convegno vero e proprio nella Sala Congressi del Circolo Ufficiali della Marina Militare di La Spezia.

L'Ing. Pietro Freschi, diventato Presidente di A.E.R.A. da poco e con il quale ci complimentiamo tutti per questo, oltre a salutare i presenti ha ricordato la storia del Progetto Pelagos che ha come protagonisti Il Rotary Club di Monaco, vari Club Rotary e A.E.R.A., l'Associazione Europea Rotary per l'Ambiente.

Molti i saluti, sia istituzionali che quelli dei vari Presidenti di Club che hanno supportato l'iniziativa tra cui quello della nostra Presidentessa Alessandra Iaia.

Si è entrati quindi nella parte scientifica del convegno con le relazioni delle Biologhe Marine che hanno vinto la borsa di Studio di € 10.000 e che ha avuto come tema centrale lo studio scientifico dei comportamenti delle tartarughe Caretta caretta.





Quest'anno dopo anni di studio essenzialmente sulla vita dei cetacei si è voluti passare all'analisi di questi affascinanti animali che stanno animando ora anche i nostri mari.

La Dott.ssa Erica Stoppa, la Dott.ssa Eleonora Pignata e la Dott.ssa Francesca Salvioli, hanno spiegato che il loro lavoro, non è stato solo di ricerca scientifica e di monitoraggio, ma hanno cercato di coinvolgere la comunità, i giovani e le varie Associazioni presenti sul territorio per una maggiore consapevolezza nel momento della deposizione e schiusa delle uova.

La tartaruga Caretta caretta, dopo anni di calo numerico di presenze nei nostri mari, è ritornata a nidificare in più aree non solo al sud Italia ma anche in vari ambiti marini al nord per l'innalzamento delle temperature dell'acqua del mare.

Il ruolo della tartaruga Caretta caretta è nevralgico per i nostri mari e può essere definito come quello di un ombrello della salvaguardia ambientale.

Molte sono le pressioni e i rischi per la riuscita della nidificazione e della schiusa delle tartarughe che alla fine portano un esemplare su cento a vita reale completa (80 anni).

Divulgazione e conoscenza della tematica sono alla base del lavoro svolto non solo con le Associazioni del territorio ma anche con questionari sulla popolazione.

Sono seguite poi diverse relazioni come quella della Prof.ssa Paola Picco insieme al Dott. Luca Repetti dell'Istituto Idrografico della Marina – Genova sulle atti vità oceanografiche dell'Istituto Idrografico della Marina nel Mar Ligure e quella del C.V. Michele Rossano, Capo Servizio operativo – Capitaneria di Porto della Spezia sulle attività di monitoraggio delle acque e dei cetacei nell'Alto Mar Tirreno.





Don Andrea Ciucci, Segretario Generale Pontificia Accademia per la Vita, ci ha posto invece delle riflessioni sull'importante tematica dell'intelligenza umana-animale e l'intelligenza artificiale.

Il Prof. Enzo Pranzini, Ordinario Università di Firenze, ci ha intrattenuto su quanto ha influito e sta influendo l'impatto umano sulle nostre coste creando fenomeni di erosione mentre il dott. Luigi Martella di ARPAL, Genova Settore Qualità Acqua Levante, ha parlato dei cambiamenti climatici e delle temperature dell'acqua marina.

Molto interessante la prospettiva della dott.ssa Giulia Calogero dell'Area marina Protetta di Bergeggi sui vantaggi e gli scopi di un'area marina come questa che è la seconda più piccola in Italia.

L'Ing. Paolo Tazzini, Ceo e Founder di Yachtalia, ci ha relazionato sui processi post-vendita in ambito ESG nautico mente il nostro AG del Gruppo 2, Avv. Antonio Marchesi, in rappresentanza di IYFR, ha ricordato le loro varie iniziative fatte a sostegno dell'ambiente e dei mari. Molto tecnico e illuminante come sempre l'intervento finale del Prof. Marcello Magaldi, CNR – Istituto Scienze







Marine – La Spezia, che ha ricordato l'innalzamento delle temperature del mare ma anche gli interessi economici e geopolitici dell'Artico con la creazione di nuove rotte marittime e la contesa per i territori che stanno emergendo con le terre rare presenti tra le varie nazioni in lotta per accaparrarsele.

Dopo i Premi e le consegne della Borsa di Studio per le Biologhe ci siamo spostati presso il Circolo Ufficiali della Marina Militare di La Spezia con la cena di gala e una straordinaria torta rotariana di grande bontà ed effetto.

I complimenti più vivi da parte mia, di tutti i partecipanti alla giornata e del nostro Club per il nostro Pietro per la realizzazione di questo evento dai grandi contenuti rotariani e che è stato gestito, come sempre d'altronde, con una grande e sapiente organizzazione e professionalità con spunti e relatori di veramente grande spessore.

Mario Limido

Un sincero grazie da parte mia per aver avuto una così grande partecipazione da parte dei Soci del MI Aquileia che si dimostrano ancora una volta molto sensibili alle tematiche ambientali e partecipi alle varie iniziative di A.E.R.A.

Pietro Freschi





## COMUNICAZIONE

Nella riunione di Consiglio del 29 settembre 2025 è stata approvata la proposta di ammissione a socio del Club di **Tommaso Marchetti** di cui si allega C.V.

In base all'art.17 comma 9 del regolamento se entro sette giorni dalla pubblicazione il Consiglio non riceve per iscritto obiezioni motivate dai Soci attivi del Club il candidato viene ammesso al Club.



#### Profilo

Dottore Commercialista e Revisore Legale, ho maturato esperienza in materia di (i) consulenza fiscale continuativa a favore di società di medio/grandi dimensioni, (ii) M&A, (iii) transfer pricing (e connessi accordi preventivi c.d. APA) e (iv) pianificazione fiscale sia a favore di gruppi che di persone fisiche.

Mi occupo anche di valutazione di aziende e di predisposizione di perizie a supporto di operazioni straordinarie (quali conferimenti di aziende e di rami d'azienda, conferimenti di partecipazioni, fusioni e scissioni).

#### Formazione

Master in Diritto Tributario 2017 ott - 2018 giu A. Milano

2014 set - 2017 apr Corso di laurea magistrale in

Management ità commerciale Luigi Bocconi, Milano

Corso di laurea triennale in Economia 2011 set - 2014 set Aziendale

Università commerciale Luigi Bocconi, Milano

## Esperienze lavorative

Associate 2022 mar - oggi

Associate

Tremonti Romagnoli Piccardi e Associati, Milano

(i) consulenza fiscale, sia ordinaria che straordinaria, a favore di imprese industriali e commerciali; (ii) consulenza a favore di fondi di private equity nelle operazioni di acquisizione e ristrutturazione di società italiane (i.e.: deal structuring e tax due dilligence); (iii) consulenza in materia di transfer pricing e patent box; (iv) pianificazione fiscale e successoria a favore di persone fisiche.

2020 nov - 2022 feb

Assistenza fiscale continuativa/tax compliance, a favore di primarie

società e gruppi, sia nazionali che multinazionali.

Collaboratore 2018 giu - 2020 ott

Consulenza fiscale a favore di fondi di private equity nelle operazioni di acquisizione e ristrutturazione di società italiane (i.e. deal

structuring e tax due diligence).

2016 lug - 2017 ott Sales Controller 'Elpidio a Mare

Controllo di gestione - Finance department.

## Lingue

Italiano Inglese

Francese





## PROGETTO: Borsa di Studio Certificazione Auditor ISO 9001:15 / ISO 45001:2018 10° edizione 2025 - Milano

#### **OBIETTIVI**

La Fellowship Rotariana della Qualità TQM-RRVF intende offrire l'opportunità a selezionati giovani (24-28 anni di età) di frequentare un corso integrato (Qualità, Sicurezza sul lavoro e Tecniche di audit) strutturato a moduli che si possono seguire on line, al termine del quale verrà rilasciato attestato di partecipazione per

### AUDITOR/LEAD AUDITOR DEI SISTEMI DI GESTIONE QUALITA' norma ISO 9001:2015

#### SICUREZZA SUL LAVORO norma ISO 45001:2018

La selezione porterà ad individuare, ad insindacabile giudizio della commissione selezionatrice, n. 7 borse di studio consistenti nella partecipazione gratuita ad un corso abilitante di Auditor di parte terza per i sistemi di gestione qualità e sicurezza sul lavoro.

La borsa di studio per frequentare gratuitamente il corso sarà assegnata nel mese di Ottobre 2025.

L'attestato finale, in caso di superamento dell'esame, sarà abilitante ad una attività lavorativa in ambito Qualità e Sicurezza sul lavoro.

#### STRUTTURA DEL CORSO

Il Corso di Auditor/Lead Auditor dei sistemi di gestione qualità e salute e sicurezza sul lavoro è composto da 48 ore in modalità e-learning (oltre alle esercitazioni intermedie e lo studio individuale);

16 ore in aula FAD in modalità sincrona (comprensive di esame finale).

Il corso è strutturato in quattro moduli così suddivisi:

- MOD. 01 Sistemi di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001:2015
- MOD. 02 Sistemi di Gestione Salute e Sicurezza sul Lavoro UNI ISO 45001:2018
- MOD. 03 Linee guida per audit di Sistemi di Gestione UNI EN ISO 19011:2018 UNI CEI EN ISO/IEC 17021-1:2015
- MOD. 04 Follow-up ed esami

Al superamento dell'esame, verranno rilasciati i relativi attestati di corsi qualificati da Italy Bureau of Certification, nel dettaglio:

- Attestato di partecipazione al corso di formazione Auditor/Lead Auditor dei sistemi di gestione qualità UNI EN ISO 9001:2015.
- Attestato di partecipazione al corso di formazione Auditor/Lead Auditor dei sistemi di gestione salute e sicurezza dei lavoratori UNI ISO 45001:2018.
- Attestato di partecipazione al corso di formazione Linee guida per audit di Sistemi di gestione UNI EN ISO 19011:2018 e UNI CEI EN ISO/IEC 17021-1:2015.