

GIUGNO 2019

LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30



Rotary



Notiziario

Club di Casale Monferrato
Distretto 2032



ANNO ROTARIANO 2018 - 2019

SESSANTATREESIMO DALLA FONDAZIONE

Presidente: Enrico Albano

PROSSIMI APPUNTAMENTI

LUNEDI' 10, ore 20:00 - **Conviviale** - Società Canottieri

Il signor FRANCESCO DE CAVE – monferrino di adozione- allestitore di palcoscenici in teatri, set, cinematografici, per concerti, ed altre attività di spettacolo ci racconterà della sua particolare ed intrigante professione con la relazione dal titolo "ARCHITETTURA DI LUCE".

GIOVEDI' 20, ore 21:15 - **Concerto** - Cortile del castello

Concerto di musica Jazz pro Restauro Chiesa di Santo Stefano col Maestro Marco Detto, nell'ambito del festival Monfrà Jazz Fest; curatrice dell'evento Ima Ganora-

Il programma preciso della serata verrà comunicato dopo la Conferenza Stampa del Monfrà Jazz Fest che si terrà venerdì 31 maggio alle ore 18,00 al Castello, 1° piano presso il Centro DOC.

VENERDI' 28, ore 20:00 - **Conviviale** - Borgo Ramezzana

CONVIVIALE DEL CAMBIO DELLA PRESIDENZA DA ENRICO ALBANO A MASSIMO CAPRA MARZANI

In questa occasione assai importante nella vita del Club è tradizionale che si verifichi una alta frequenza da parte dei Soci e dei loro invitati. Si raccomanda quindi di segnalare per tempo la propria partecipazione.



9 - 11 Maggio

Gita sociale Ginevra e Losanna



Precedenti
appuntamento

Dal 9 all'11 maggio un gruppo di soci del Rotary cittadino accompagnati da amici e famigliari ha effettuato l'annuale gita sociale. Quest'anno il presidente Enrico Albano ha scelto quale meta la Svizzera francese dove, a poco più di 3 ore da Casale Monferrato, si trovano alcuni siti molto interessanti ma non sempre molto conosciuti. Questa meta ha voluto continuare il tema scelto dal presidente Albano di far conoscere ed incontrare alcune delle eccellenze casalesi e monferrine nel mondo. Giovedì 9 maggio è stato visitato il **"Palais des Nations"**, il Palazzo delle Nazioni, sede europea dell'ONU. Costruito negli anni '30, tra i 5 progettisti anche l'italiano Carlo Broggi, del secolo scorso su un terreno prospiciente il lago Lemano donato da un nobile ginevrino, il palazzo fu la sede principale della Società delle Nazioni fino al 1946 e dallo stesso anno ospita la principale sede europea dell'ONU, pertanto è territorio internazionale. Il palazzo, arrivato a 600 metri di lunghezza a causa di numerose ristrutturazioni, contiene 34 sale conferenza e circa 2.800 uffici. Ogni giorno si svolgono in media 40 riunioni per un numero annuale di oltre 8.000 incontri tra nazioni, dei quali circa 600 sono sedute di maggiore importanza. Sono aperti al pubblico ambienti unici, quali la Sala delle Consultazioni decorata con sontuosi affreschi o la grande Sala delle Assemblee con 2.000 posti a sedere, addirittura più grande dell'Opéra di Parigi. La sede ginevrina dell'ONU ospita anche altre organizzazioni ad essa collegate, per un totale di oltre 8.500 funzionari provenienti da tutto il mondo, tra cui l'ILO (Organizzazione internazionale del Lavoro, l'OMS (o WHO, Organizzazione mondiale della sanità, l'UNHCR (Alto commissariato della Nazioni Unite per i rifugiati), l'International Computing Center e la WIPO (Organizzazione mondiale per la proprietà intellettuale) presso cui lavora da anni il casalese **Paolo Lanteri** responsabile dell'ufficio legale.

Il pomeriggio e la mattina successiva sono stati dedicati ad una visita della splendida città di Ginevra che ha origini preromaniche e nel 58 a.C. venne occupata da Giulio Cesare. Ginevra è un importantissimo centro internazionale commerciale, bancario, industriale, intellettuale ed universitario. Ed è sede del **CERN** (Conseil Européen pour la Recherche Nu-



cléaire), il centro di ricerca sulla fisica delle particelle più grande del mondo. Istituito nel 1954, il CERN è stato fra le prime organizzazioni internazionali europee ed è diventato un modello esemplare di collaborazione internazionale. Fondato e sostenuto economicamente da 12 stati membri, ora ne fanno parte ben 22 con alcuni osservatori, compresi stati extraeuropei. E' un centro di eccellenza per la ricerca a livello mondiale ed ogni annuo decine di migliaia di ricercatori lo visitano, vi lavorano, anche da remoto, e circa il 20% dei ricercatori e dei tecnici iperspecializzati sono italiani. Tra questi anche un monferrino, **Ivan Cali**, originario di Ticineto, che subito dopo la laurea in Fisica Teorica vinse una borsa di studio e da allora vi lavora stabilmente come ricercatore del MIT di Boston. Ivan è stato la guida dei rotariani casalesi che grazie a lui sono potuti scendere nella "caverna", come viene chiamato il tunnel di 27 km di circonferenza dove è situato l'LHC (Large Hadron Collider – co-

9 - 11 Maggio

Gita sociale Ginevra e Losanna



Precedenti
appuntamento

struito in parte anche da importanti ed eccellenti italiane) a -100 metri sotto la superficie terrestre, attivo dal 2008 e che serve per studiare le collisioni tra particelle che vengono fatte viaggiare al 99,99% della velocità della luce sfruttando un fortissimo campo magnetico che serve a mantenere costante la traiettoria dei fasci di particelle nel percorso dei 27 km. Il consumo di energia dell'LHC quando è in funzione è paragonabile a quello di tutta la città di Ginevra. Ivan ha anche fatto parte del team di ricerca che nel 2012 ha dimostrato l'esistenza del famoso Bosone di Higgs (premio Nobel per la Fisica nel 2013). L'attuale direttore generale del CERN è l'italiana Fabiola Gianotti, mentre in passato altri 2 italiani l'hanno diretto tra cui Carlo Rubbia premio Nobel nel 1984. Pochi lo sanno ma al CERN nel 1989 nacque anche il World Wide Web (WWW) da un'idea di Tim Bernes-Lee e Robert Caillau per facilitare efficacemente lo scambio di dati tra chi lavorava ai vari esperimenti; nel 1993 il CERN annunciò che il WorldWideWeb sarebbe stato libero per tutti. Il centro di calcolo del CERN è uno dei più potenti del mondo con oltre 13.000 cpu sempre in linea ma, non essendo sempre sufficiente per le loro esigenze sempre al CERN è stata pensata ed ideata la Grid, la rete di collegamento dei centri di calcolo presenti nel mondo. La potenza di calcolo per i centri di ricerca, soprattutto nel mondo della fisica non è mai sufficiente: solo per dare un'idea, nello scorso mese di dicembre durante gli ultimi esperimenti compiuti con l'LHC prima del suo spegnimento per un suo importante up-grade di hardware e software che durerà circa un anno e mezzo, sono stati raccolti, scritti 5 PetaByte (1 Petabyte = 10^{15} byte) di dati che poi dovranno essere elaborati e studiati nei prossimi anni.

Sabato 11 i nostri casalesi hanno visitato il centro di Losanna e hanno potuto calarsi nel vero spirito olimpico visitando il famoso e visitatissimo **Museo Olimpico del CIO** (Comitato Olimpico Internazionale) che a Losanna ha la sua sede. Il museo è stato aperto nel 1993 con lo scopo tutta la storia delle Olimpiadi partendo dall'antica Grecia per arrivare fino ai



giorni nostri La storia è illustrata sui 3 piani della struttura attraverso foto e filmati d'epoca, medaglie originali, cimeli vari donati dagli atleti stessi (es. le scarpe di Mennea, gli sci di Stemmark o il fioretto di Mangiarotti). Nel parco circostante sono anche raccolte diverse sculture a tema sportivo opera di importantissimi artisti moderni da Botero e Rodin.

20 Maggio Conviviale Società Canottieri



Precedenti appuntamenti

Lunedì 20 maggio l'abituale incontro del Rotary Club di Casale Monferato si è tenuto presso la Società Canottieri e ha avuto come tema la montagna

Il presidente Enrico Albano ha invitato a raccontare le loro esperienze lavorative il **Dr. Federico Maquignaz**, Presidente e A.D. della Cervino SpA e l'**Ing. Mauro Joyeusaz**, Direttore Tecnico della stessa società, che gestisce gli impianti sciistici del Comprensorio Cervinia – Valtouranche.

Erano presenti alla serata anche diversi soci del Club Rotary di Asti e parecchi casalesi appassionati di montagna.

Dopo la visione di un avvincente filmato di presentazione delle attività che la Cervino SpA svolge quotidianamente nelle stazioni sciistiche di Cervinia, Valtouranche, Torgnon e Chamois, i due relatori hanno illustrato meglio la loro società che, con circa 30 milioni di € di fatturato e 138 dipendenti fissi e circa 190 stagionali, è la più importante società sciistica della Valle d'Aosta. Si pensi che nella stagione invernale appena conclusa sono stati venduti più di 1 milione di biglietti. La società gestisce 27 impianti di risalita per oltre 200 km di piste sciabili e permette di sciare anche nel comprensorio svizzero di Zermatt. Proprio la società svizzera Zermatt Bergbahnen ha inaugurato lo scorso autunno un'innovativa funivia che affianca il vecchio impianto con arrivo al Piccolo Cervino a quota 3.883 e da lì entro un paio d'anni verrà ultimato il collegamento con Plateau Rosa a quota 3480 metri permettendo così anche ai non sciatori di spostarsi tra Cervinia e Zermatt: sarà una splendida attrattiva turistica.

Cervinia offre la più lunga stagione sciistica d'Italia, aprendo gli impianti a fine ottobre e chiudendoli ad inizio maggio, senza poi contare lo sci estivo sul ghiaccio di Plateau Rosa. Grazie al suo estesissimo impianto di innevamento artificiale, che a seconda della stagione serve per crea-

re il fondo alla neve naturale quando le precipitazioni nevose sono scarse o arrivano in ritardo sul calendario, oppure per fornire neve artificiale solo di mantenimento, durante la stagione appena conclusa sono stati "sparati" circa 256.000 metri cubi d'acqua, mentre durante la stagione precedente sono stati più del doppio! L'acqua utilizzata proviene da bacini idrici della zona che quindi poi, con lo scioglimento rientra nel suo ciclo naturale: quindi nulla va sprecato. Anche l'energia elettrica utilizzata per il funzionamento degli impianti sciistici, per un consumo di oltre 10 milioni di kw per stagione, è prodotta in zona dagli impianti idroelettrici della CVA, Compagnia Valdostana delle Acque. Pertanto è un consumo ecosostenibile e gli impianti sciistici per funzionare non emettono CO2.

Si sono poi succedute molte domande dal pubblico presente composto da molti appassionati sciatori ed alcuni maestri di sci casalesi: così abbiamo saputo in anteprima dei prossimi sviluppi del comprensorio sciistico di Cervinia con nuovi impianti molto avveniristici che porterebbero alla creazione del terzo comprensorio più esteso al mondo tra Zermatt in Svizzera e Alagna in Piemonte, permettendo quindi di sciare all'ombra di due tra le più alte ed affascinanti montagne europee sopra i 4.000 metri: Monte Cervino e Monte Rosa, con la futura creazione di parcheggi prima del centro abitato per cercare di pedonalizzare il più possibile il paese e renderlo sempre più "green", con l'aumento dei posti letto per turisti grazie al sempre maggiore afflusso di appassionati dal Nord Europa che così.

La serata si è conclusa con un'enfasi particolare sulla sicurezza degli impianti che è maniacale e curata nei minimi particolari con manutenzioni costanti, minuziose e ripetute, grazie all'elevata professionalità dei tecnici della società Cervino SpA e di tutti gli ausili elettronici presenti e previsti. Questo spiega come mai il famoso incidente occorso il 24 di-



cembre 2016 quando circa 140 persone, tra cui un bimbo di pochi mesi, sono rimaste bloccate nelle cabine a 12 posti tra Plan Maison e Cime Bianche (la stazione intermedia per arrivare a Plateau Rosa) che si sono automaticamente fermate a causa del vento fortissimo, arrivato all'improvviso a circa 100 km all'ora con raffiche oltre i 150 km all'ora e che causò lo scarrucolamento di un cavo portante. Nonostante questa situazione, le avverse condizioni meteo ed il buio incombente, tutto il personale addestrato a queste evenienze: soccorso alpino valdostano, personale di soccorso della società, carabinieri, polizia, guardia di finanza, protezione civile, guide alpine e volontari intervenuti immediatamente, in poche ore e senza alcun danno sono riusciti a calare a terra i malcapitati che sono poi stati assistiti e rificollati da altro personale specializzato.

In montagna la sicurezza viene sempre prima di tutto!

Erano presenti: ALBANO, ALBERGHINA, F. BAZZI, BOVERIO, BRONDELLI, CAPRA MARZANI, CELLERINO, CELORIA, DEALESSI, DEREGIBUS, GAMBARA, GHIONE, LEONE, LUPARIA, PAGLIANO, PALMIERI, PEZANA, PIA, PICASSO, F. REPOSO, G. REPOSO, S. REPOSO, UGAZIO, VILLA, ZAVATTARO.

TOTALE 26 PRESENTI =41,18 di assiduità.

Hanno preavvisato l'assenza: BARGERIO, M. BERTOLOTTI, BERTONE, BRIGNOGLIO, COPPO, DEAMBROGIO, DEMAGISTRIS, FABRIS, FORMISANO, FRANCIA, MIGLIETTA, RENDO. PORTALUPPI, UBERTAZZO.

27 Maggio

Conviviale

Osteria Amarotto



Precedenti appuntamenti



Il nostro giovane socio **Alessandro LANTERI** professore universitario as ABU DHABI collaboratore di numerose aziende in tutto il mondo alle prese con il problema di strategia di “turnaround” e le paure del cambiamento, è stato il brillante oratore della serata conviviale svoltasi presso l’Osteria Amarotto. Alessandro, servendosi di una serie di diapositive e con esempi di straordinaria efficacia, ha tenuto avvinta l’attenzione e la curiosità dei numerosi Soci e degli Ospiti presenti, che gli hanno tributato un convinto applauso e lo hanno subissato di domande cui egli ha dato ampia risposta.



La tecnologia è il moltiplicatore del reddito.

La digitalizzazione accelera mostruosamente l’effetto della tecnologia in funzione del prodotto aggregato. E anche quando diciamo che il cambiamento in realtà non si vedrà mai, improvvisamente colpisce tutti sostituisce prodotti, aziende, professioni, comportamenti.

Erano presenti: ALBANO, ALBERGHINA, G. BERTELOTTI, M. BERTELOTTI, BRIGNOGLIO, BRONDELLI,, CAIRE, CAPRA MARZANI, CELORIA, DEALESSI, FABRIS, FRANCA, FUSCA', GAMBARA, GHIONE, GIACHINO, A. LANTERI, C. LANTERI, LEONE, MARTINOTTI, PAGLIANO, PISANO, PICASSO, PORRO, PORTALUPPI, F. REPOSO, G. REPOSO, S. REPOSO, ROTA, UBERTAZZO.

TOTALE 30 PRESENTI = 39,22 % di assiduità

Hanno preavvisata l’assenza: BARGERÒ, COPPO, FORMISANO, LUPARIA, MIGLIETTA, PALMIERI, PEZZANA, PIA, RENDO, VILLA, ZAVATTARO.

Maggio

Rotary Campus



Rotary

Precedenti
appuntamento

15 ANNI!!!! Da ben 15 anni si rinnova la magnifica iniziativa dei Distretti 2031 e 2032 uniti nell'intento di donare ad un gruppo di ragazzi meno fortunati una settimana di vacanza e di vita diversa da quella di tutti i giorni. Così è stato anche quest'anno per la quindicesima edizione del Campus patrocinato fin dal suo inizio dal nostro Piero Portalupi ed allo svolgimento del quale Marco Bertolotti ha dato il suo contributo per tutte le quindici edizioni. Grazie quindi ai volontari che hanno dato la loro fattiva ed entusiastica opera per la buona riuscita di questa encomiabile impresa.





Notizie dal
Club

Il R. C. VALENZA ha festeggiato i suoi primi venti anni di attività con una bella cerimonia presso il Ristotante LA FERMATA di Alessandria. La presenza del Governatore Giandomenico GANCIA accompagnato dalla Signora, del P. G. Fabio ROSSELLO, del Governatore designato Silvia SCARRONE, del Prefetto Distrettuale Massimiliano SE-

GALA, del Segretario Distrettuale Alessandro DELUCCHI, ha conferito particolare importanza all'incontro. L'Attuale presidente del Club Werner NATTA ha rivolto ai presenti il suo ringraziamento per la partecipazione assai gradita ed ha illustrato rapidamente la storia del Club. Una ricca torta ha reso ancora più "dolce" il traguardo dei 20 Anni brillantemente raggiunto!

Per il nostro Club era presente: il Presidente Enrico ALBANO.

Dal Rotary Club Valenza





Dal Rotary Club Trani



Sabato 11 Maggio 2019 si è svolta, presso il Rotary Club di Trani, durante una serata di beneficenza, l'estrazione della lotteria promossa dal Rotary Club di: Trani, Andria, Castelli Svevi, Barletta, Canosa, Valle Dell'Ofanto per finanziare il progetto "Sala Operatoria Materno-infantile per l'Uganda".

Al finanziamento del progetto ha contribuito anche il Rotary Club di Casale Monferrato attraverso la vendita ai soci, durante la conviviale degli Auguri di Natale, di 100 biglietti per un introito complessivo di € 500,00, nello spirito di amicizia e proficua collaborazione sviluppa-

tosì con lo scambio di visita dei Club Rotary di Trani e Casale Monferrato durante le rispettive gite sociali.

Alla serata ha partecipato il nostro socio Sante Palmieri con consorte Laura, presenti a Trani, su invito del Presidente del Rotary Club di Trani Domenico La Sala.

Il primo premio, consistente in un dipinto Picardi Coliac "figlia spirituale di de Nittis", curatrice di ben 132 Mostre antologiche e personali, tutt'ora in attività e decana del Rotary Club Trani, è stato vinto proprio dal Club Rotary di Casale Monferrato ed abbinato al biglietto venduto al socio Emanuele Ugazio.

Il Presidente La Sala ha mostrato olio su gesso 30x80 cm "Rosa Tea Gialla" della novantatreenne pittrice barlettana Mimma grande soddisfazione, condivisa anche dai soci tranesi e dagli altri Club Rotary presenti e partecipanti al Progetto per la vittoria ricaduta sul nostro Club auspicando, per il futuro, un proficuo rapporto di amicizia e collaborazione per realizzare insieme altri service.

Sante, a sua volta, ha ringraziato il Presidente e i Club presenti per le parole di stima ed amicizia rivolte al nostro Club rappresentando reciproca volontà di proseguire nei rapporti relazionali e di collaborazione.

Un ringraziamento particolare è stato rivolto, a nome del Club e del vincitore alla pittrice Mimma Picardi Coliac, presente alla cerimonia, per aver offerto la propria opera che, per il suo valore, ha contribuito in modo sostanziale al successo dell'iniziativa con la vendita, a soci e non soci, di moltissimi biglietti. Anche il nostro Club, durante la conviviale del 20 Maggio, informato dal Presidente e da Sante ha appreso con soddisfazione la notizia del successo dell'iniziativa promossa dai Club pugliesi.



Notizie dal
Club

Global Grants

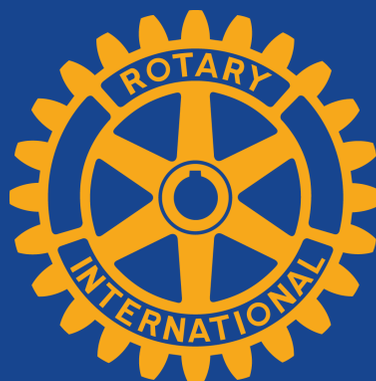
Il nostro borsista Andrea Zorzetto continua la sua attività con vivo successo e ci ha inviati alcuni titoli di iniziative di grande impatto ed importanza. Zorzetto è stato invitato dal Governatore Gancia ad esporre la sua esperienza al Congresso Distrettuale che si terrà a in Giugno a Rapallo.

Ecco i titoli inviati da Zorzetto:

Il più grande acceleratore di startup al mondo investe in Italia sul foodtech (Wired)

Plug and Play, l'acceleratore più grande al mondo, arriva in Italia (Startup Italia)

Plug and Play sbarca a Milano per accelerare il settore alimentare.



End Polio Now

ESPEN MALMBERG ROTARY FOUNDATION SERVICES MANAGER EUROPA – AFRICA

Ha scritto una lettera di ringraziamento per il contributo di € 320,00 stanziato dal nostro Club per la FUND POLIO PLUS.

La somma è stata raccolta con la serata da ballo organizzata ultimamente in collaborazione con i R. C. del Piemonte est presso il ristorante la Torre.



Notizie dal
Club

Appuntamenti Distrettuali

Enrico ALBANO Massimo CAPRA MARZANI, Alessandro BOVERIO, Edoardo DEREGIBUS hanno partecipato al seminario distrettuale che si è svolto a LA SPEZIA Sabato 18 Maggio

Massimo CAPRA MARZANI e Alessandro BOVERIO hanno partecipato al seminario distrettuale tenuto presso l'Università di Alessandria.

PENSIERO DEL MESE

Paul Harris disse:

“Il Rotary offre l’opportunità di servire nei modi e negli ambiti in cui ognuno è più propenso. Il potere di un’azione combinata non conosce limiti.”

Segreteria: Giovanni Bertolotti

Tel 347.2467629 - Fax 0142 454160

Corso Indipendenza, 30/a - 15033 Casale Monferrato (AL)

Mail: casalemonferrato@rotary2032.it

Sito: www.rotarycasalemonferrato.it

Club Contatto: CAGNES GRIMALDI



Ai soci nati nel mese di giugno

Carlo BONZANO, Lorenzo DEMAGISTRIS,
Francesca FOGLIATI, Alessandro LEONE,
Andrea LUPARIA, Serena REPOSO,
Umberto SIGNORINI, Michele UBERTAZZO,
Emanuele UGAZIO



gli auguri più sinceri da parte di tutto il Club

La gratitudine ed i complimenti a:

Carlo CAPRA (30 anni)

Franco CELLERINO (25 anni)

Francesco TARICCO (25 anni)

per i tanti anni di appartenenza al club



Cordialmente.

Giovanni