

Rotary Club Ivrea



Distretto 2031



Anno Rotariano 2014 2015
Governatore Ilario Viano

Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich



	notte al museo Garda 10-lug			dolce come il miele 24-lug			misurazioni satellitari 04-set			visita Governatore 18-set			Genova msc crociere 28-set			2014-15 1° trimestre
	n. Soci	n. Familiari	n. ospiti	n. Soci	n. Familiari	n. ospiti	n. Soci	n. Familiari	n. ospiti	n. Soci	n. Familiari	n. ospiti	n. Soci	n. Familiari	n. ospiti	Totale presenze
1 AMPOLLINI*	1	1					1			1	1		1	1		4
2 APRILE	1	1		1	1											2
3 AZZOLINI	1	1		1	1								1	1		2
4 BALLUANO																0
5 BAUCHIERO*	1															1
6 BERMOND DES AMBROIS*	1	1		1	1		1			1						4
7 BERSANO																0
8 BIANCO				1												1
9 BICH	1	1	3	1	1	4	1	1		1	1		1	1		5
10 BIGLIA*							1			1						2
11 BOCCHIO																0
12 BOLTRO	1			1	1											2
13 BÜCHI*																0
14 CARRARA										1						1
15 CASSETTO																0
16 CELLEGHIN				1	1		1									2
17 CODA																0
18 COGNIGNI	1	1								1	1					2
19 CORTONA*	1	1	1	1	1	1				1	1		1	1		4
20 CRAVINO	1	1	2				1			1	1					3
21 DELL'AMICO*	1									1						2
22 ENRIONE	1	1		1	1		1	1		1	1					4
23 FALETTO*							1	1		1	1		1	1		3
24 FASANO	1									1						2
25 FIORE*							1									1
26 FRAGIACOMO*										1						0
27 GARDA	1						1									2
27 GARELLI*	1	1					1									3
29 GETTO	1															1
30 GIOVO*										1	1					1
31 GOTTARDO							1			1						2
32 GRASSINO				1	1											1
33 MAIER *	1		1	1			1			1						4
34 MARIANI																0
35 MARINO	1	1		1	1					1						3
36 MAZZA				1			1			1						3
37 MENTUCCIA																0
38 MIGIARRA										1						1
39 NAPPA*	1	1					1	1		1						3
40 NARETTO																0
41 NERI*	1	1	2	1			1			1						4
42 NICOLA	1	1	1	1	1	2	1			1			1	1		5
43 PAOLUCCI DELLE RONCOLE*	1	1								1						2
44 PAPA	1	1		1	1		1			1						4
45 PARODI A.	1	1		1	1					1			1	1		4
46 PARODI M.*	1						1			1	1		1	1		4
47 PERETTO										1						1
48 PESANDO							1			1			1	1		3
49 POLLONO	1	1		1						1						3
50 PREVE*	1	1		1	1		1			1	1					4
51 PROSCHWITZ	1	1		1	1		1			1	1		1	1		5
52 QUACCIA	1	1														1
53 RAMAZZOTTI	1			1			1			1			1	1		5
54 RICCI							1			1						2
55 SALVETTI																0
56 SPILLER				1						1	1					2
57 STABILE*																0
58 TROMPETTO							1									1
59 TROTTO GATTA										1						1
60 ZALTIERI							1			1						2
61 ZANUTTINI	1	1		1			1			1						4
	31	22	10	23	15	7	27	4	0	36	12	0	11	11	0	128
ospiti del club			9			3			1			7			25	

ass.gov.C.Frigerio
sig.Rosalba Frigerio
pres.rotaract B.Spagna
Berattino Guglielmo
ass.cul.Laura Salvetti
dirig.cul.G.Reano
rotaractiana C.Cester
rotaractiano F.Jonson
rotaractiana V.Debernardi

ass.gov.C.Frigerio
sig. Lisa Bianco
geom.M.Ottagalli

geom.M.Ottagalli

governatore I.Viano
sig.Lucia Viano
ass.gov.C.Frigerio
sig.Rosalba Frigerio
rotaractiano L.Spiller
rotaractiana C.Cester
rotaractiano F.Jonson

ass.gov. C.Frigerio
sig. Rosalba Frigerio
rotaractiana C.Cester
rotaractiana V.Debernardi
altri 21 ospiti

* soci con dispensa permanente
assiduità

57,40%

47,91%

50,94%

65,45%

23,91%

49,12%

Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich

Rotary
Club Ivrea



*Conviviale n.3 del 4 Settembre 2014
Hotel Sirio*

*MISURAZIONI SATELLITARI G.P.S.
Relatore: Geom. Massimo OTTOGALLI*

Il Geometra Massimo Ottogalli ci ha illustrato sinteticamente come avviene il rilevamento di un punto a terra tramite i dati ricevuti dalla flotta di satelliti in orbita. Il gnss (Global navigation Satellite Systems) costituisce il piu recente mezzo d'impiego dei satelliti artificiali per effettuare rilievi topografici per utilizzo civile vi sono due flotte operative , una “americana” una “russa”
Il sistema gps “americano” utilizza 24 satelliti chiamati Navstar mentre quello russo utilizza 24 satelliti piu' 3 di supporto in caso di malfunzionamento degli apparati principali.



Entrambi le costellazione di satelliti devono consentire in ogni momento e da ogni punto della terra la visualizzazione di almeno 4 satelliti fino ad un massimo di 8 satelliti all'interno di un angolo di 15° dall 'orizzonte.

Per soddisfare questa esigenza i satelliti orbitano ad un altezza di 20.000 km dalla superficie terrestre e sono posizionati a gruppi di quattro su sei distinte orbite approssimativamente circolari.

Per effettuare una misurazione a terra sono necessari almeno 4 satelliti posizionati in una triangolazione favorevole solo cosi si potra' avere una rilevazione precisa di un punto a terra.

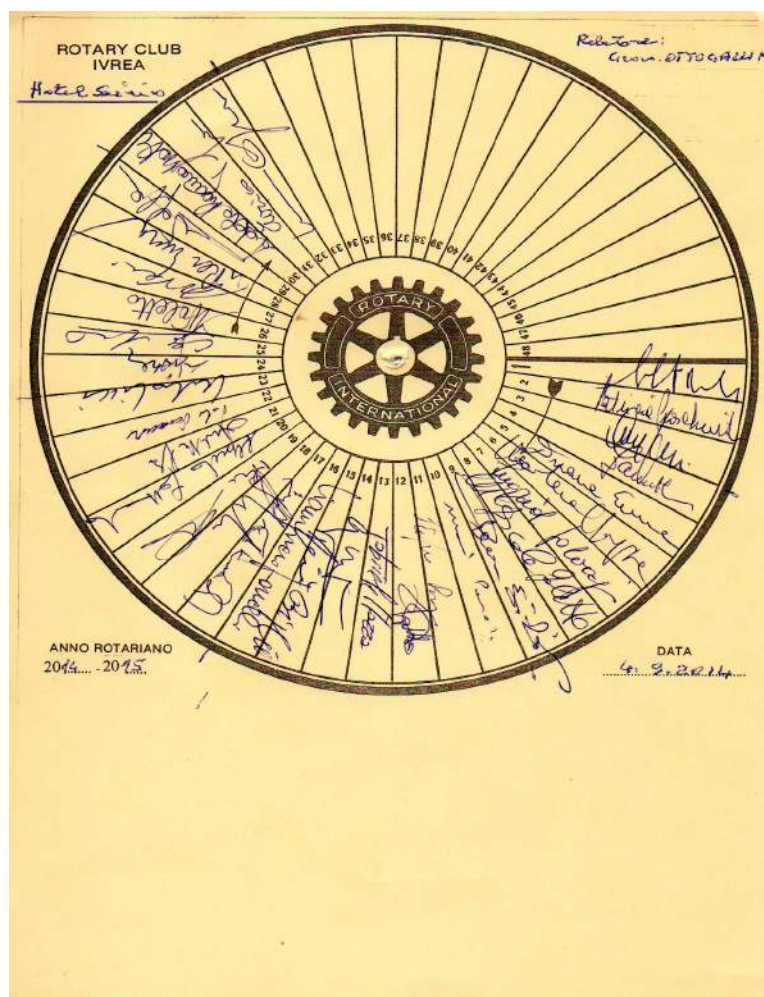
Il Principio di base che accomuna quasi tutti i sistemi di misura satellitari è quella di utilizzare i segnali trasmessi dai satelliti per determinare la distanza tra i punti di osservazione sulla terra e i satelliti stessi.

I satelliti sono degli ipotetici distanziometri ad onde che attraverso la combinazione di due segnali portanti chiamati L1 ed L2 trasmettono a terra a diverse stazioni base situate in diversi punti del mondo (la piu' importante è la stazione situata in Colorado) che a loro volta trasmettono questo segnale ad apparecchiature gps e ci permettono di sapere esattamente in che punto della terra ci troviamo.

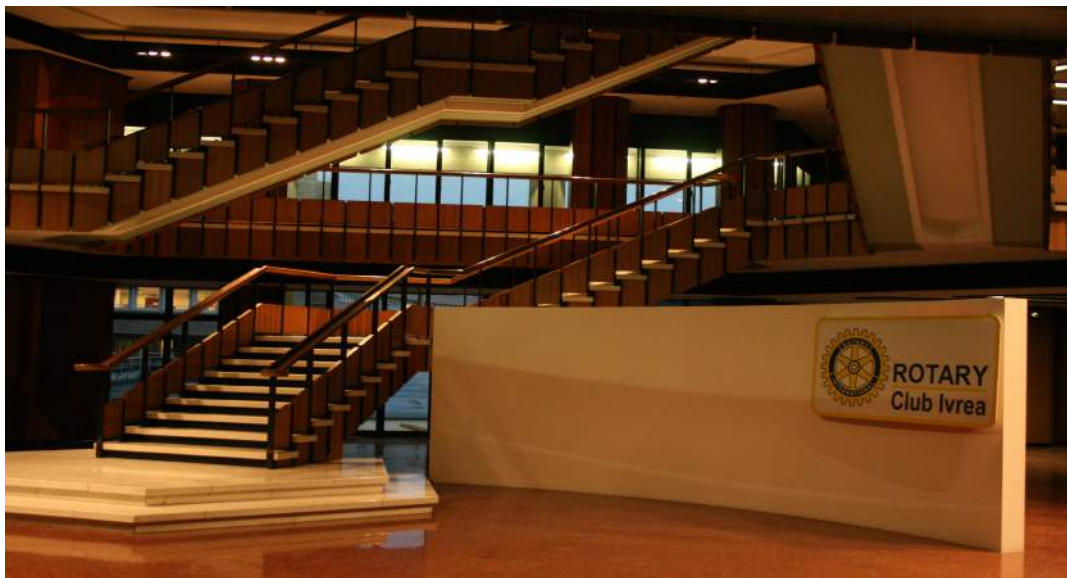
I segnali che vengono ricevuti dagli strumenti di terra utilizzati dagli operatori professionali a volte vengono disturbati da fattori esterni quali campi magnetici che alterano le rilevazioni, creando imprecisioni nella rilevazione, una zona particolarmente “disturbata” e' proprio qui ad Ivrea e suo circondario, esistono dei software che cercano di correggere questi disallineamenti e rendono la misurazione piu' precisa.

Oggi tutti noi abbiamo quotidianamente a che fare con questi apparati gps installati in innumerevoli dispositivi quali telefonini, tablet, navigatori satellitari etc. che in base al loro utilizzo utilizzano i dati forniti dalle varie flotte satellitari con piu' o meno precisione.

Molte nazioni oltre USA e Russia stanno inviando satelliti in orbita tra questi molto attiva e' la Cina gia' oggi presente e operativa con la sua flotta , l'Europa e' in fase di completamento, non ancora operativa.



*VISITA DEL GOVERNATORE
Prof. Ilario VIANO
Conviviale n.4 del 18 Settembre 2014*



Ingresso Palazzo Uffici I Ivrea

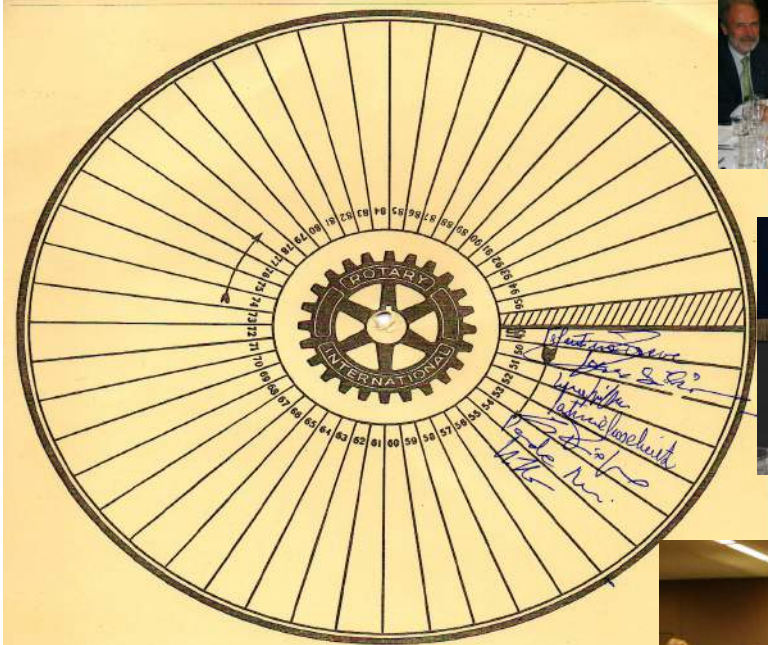
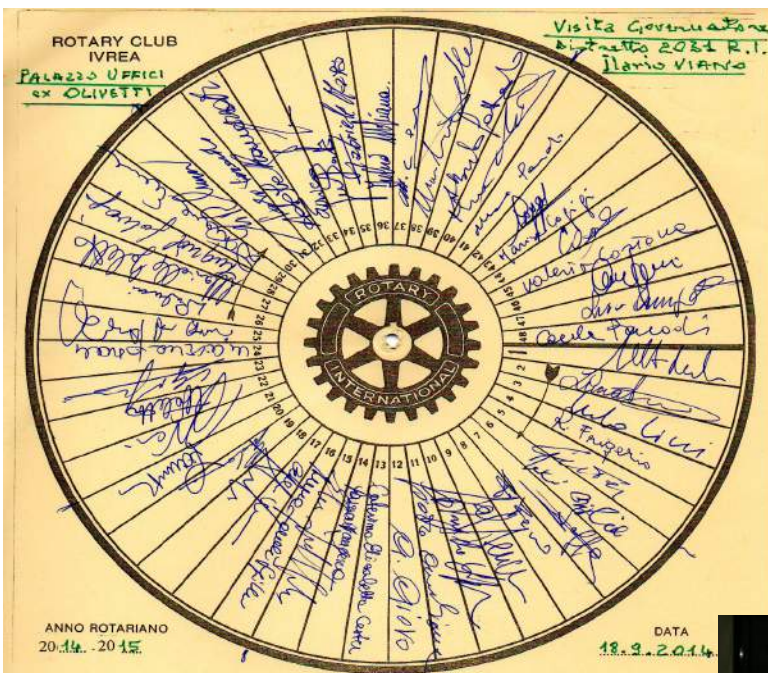
Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich



Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich

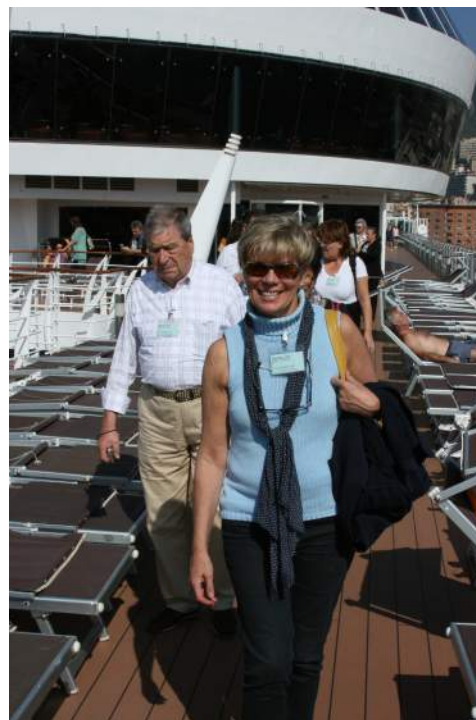


Visita Governatore 2014 2015



Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich

*Visita Nave da Crociera MSC
Genova 28 settembre 2014*



Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich



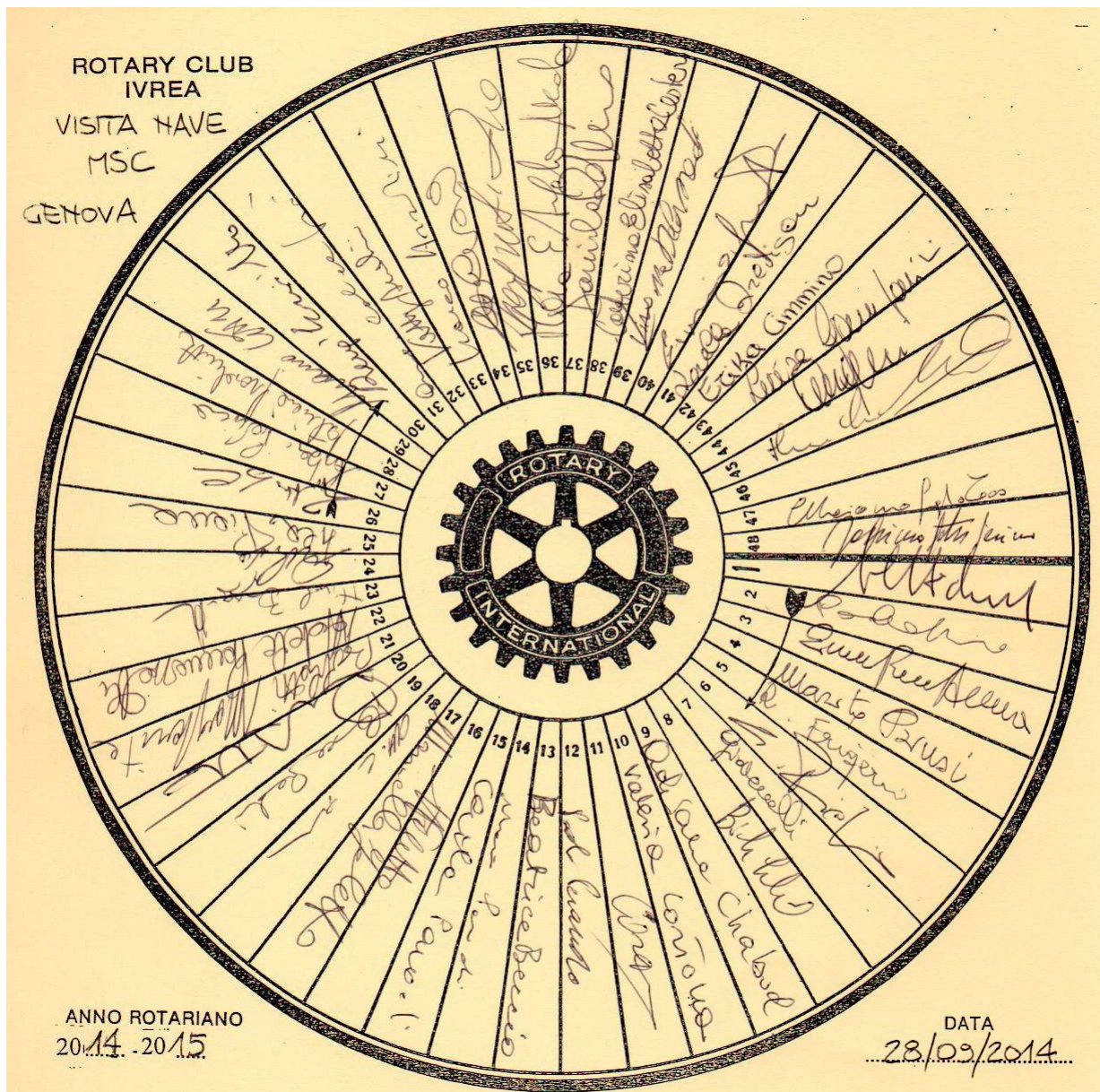
Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich



Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich

Conviviale n.5 del 28 Settembre 2014

VISITA ALLA NAVE DA CROCIERA MSC SPLENDIDA
Porto di Genova



EVENTI / NOTIZIE

*Dal matrimonio del 20 settembre 2014 tra
Isabella BRETTI e Davide ENRIONE
(primo presidente del rinato Rotaract nell'anno 2010/2011)*



Seconda edizione campionato Italiano di ciclismo Rotariano .



Si e' svolto venerdì 19, sabato 20 e domenica 21 settembre a Mondovì, la seconda edizione del Campionato Italiano di Ciclismo rotariano organizzato congiuntamente dal Rotary Club Mondovì e dall'Inner Wheel Club Cuneo Mondovì Saluzzo, al quale ha partecipato ben figurando anche il nostro socio amico Zaltieri Alessandro.

I **Campioni italiani 2014** sono:

Categoria Under 45: Zanetti Fabrizio - Rotary Club Torino Lamarmora

Categoria 45-55: Gabriele Brignoni - Rotary Club Castiglione delle Stiviere

Categoria 55-65: Ettore Brunero - Rotary Club Valli di Lanzo

Categoria Over 65: Franco Foppa Pedretti - Rotary Club Treviglio Pianura

Categoria Donne: Gianna Ghiazza Davico – Inner Wheel Cuneo Mondovì Saluzzo

Le classifiche di categoria sono le seguenti:

Under 45:

Zanetti Fabrizio RC Torino Lamarmora - 1° Classificato

Guida Enrico – RC Roma Trinità dei Monti - 2° Classificato

Zaltieri Alessandro – RC Ivrea - 3° Classificato



Alessandro in gara con i colori del Rotary Club Ivrea

Sul sito italiano della Fellowship Internazionale del Ciclismo rotariano "CyclingToServe" - www.cycling2serve.org, è pubblicata la classifica completa per ciascuna delle categorie ammesse alla gara.

Raduno motociclisti rotariani d'Italia



Anno 2014 -2015 Presidente Alberto Bich

BUON COMPLEANNO

Carlo AMPOLLINI (10 ottobre), Giovanni BIGLIA (21 ottobre), Maurizio MARIANI (24 ottobre)

Calendario riunioni del mese di ottobre 2014

Giovedì 02
ottobre

NESSUNA RIUNIONE

Giovedì 09
ottobre

“ LA ROTARY FOUNDATION ”

Ore 20,00 Conviviale

Ospiti relatori : **Enrico Raiteri** Presidente commissione R.F.
Governatore eletto 2016-2017
Marco Salione Responsabile R.F. Sovvenzioni
Lorenzo Bonardi Responsabile District Grants

nel corso della serata si parlerà inoltre dell'organizzazione del seminario della Rotary Foundation che si svolgerà ad Ivrea il 25 ottobre 2014

Ristorante Finch Hotel Sirio - conviviale riservata a soci e famigliari

GIOVEDÌ 16 OTTOBRE NESSUNA RIUNIONE

Sabato 11
ottobre

INCONTRO CON L'ASSOCIAZIONE PICCOLO CARRO DI CHIAVERANO

Ore 16,00 Visita presso la sede dell'Associazione
Chiaverano via Casale Brac 7

Giovedì 23
ottobre

“IL ROTARY E IL TEATRO GIACOSA “

Presentazione stagione teatrale 2014 2015

Ospite della serata Prof. Paolo Bosisio
(Direttore artistico teatro Giacosa Ivrea)

Ore 20,00 Conviviale

Ristorante Finch Hotel Sirio - conviviale per soci famigliari e ospiti -

SABATO 25 OTTOBRE : SEMINARIO ROTARY FOUNDATION PRESSO IL BIOPARCO A COLLERETTO GIACOSA
(seguirà programma dettagliato)