

Da Reggio Calabria

Prendere la statale 106 E 90
Attraversare Galati,
Brancaleone Marina, Bianco.

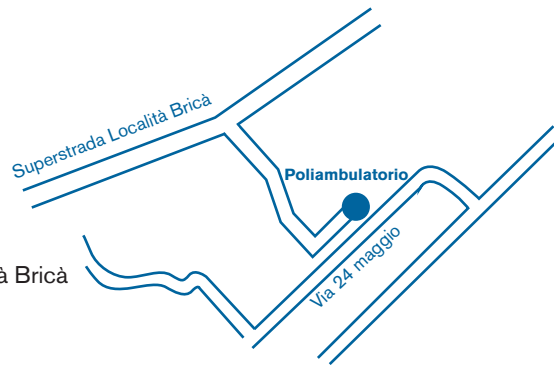
Entrare in Bovalino Marina
Continuare su: SS106 / E90 /
Via Superstrada Località Bricà
(0,5 km)

Girare a destra: Via Giovanni Verga
(0,3 km)

Girare a sinistra: Via Giovanni Ceravolo
(0,1 km)

Girare a sinistra: Via Francesco Calfapetra
(0,1 km)

Girare alla seconda traversa a sinistra
e sulla destra si trova il Poliambulatorio di Bovalino



Poliambulatorio di Bovalino

Viale Calabria 14 89034 Bovalino (RC)

Tel. 0964 61316



 **Policlinico di Monza**
Gruppo Sanitario



Policlinico di Monza
Istituto ad Alta Specializzazione



Centro Cuore
Policlinico di Monza

IL TRATTAMENTO MULTIDISCIPLINARE DELLE CARDIOPATIE VALVOLARI E DELLA PATOLOGIA AORTICA



sabato 13 maggio 2017 - ore 9.15

Poliambulatorio di Bovalino

PROGRAMMA

Ore 9.15

Presentazione del Convegno:

Dott. Carmelo Zimbalatti

PRIMA PARTE

ATTUALITÀ IN CARDIOLOGIA CLINICA ED INTERVENTISTICA

Ore 9:30

La fisiopatologia delle valvulopatie cardiache:

- la valvulopatia mitralica:
Dott. Giuseppe Scardina
- la valvulopatia aortica:
Dott. Matteo Pisani

Ore 10:00

La valutazione ecocardiografica
delle valvulopatie cardiache: ETE ed Eco 3D

- la valvulopatia aortica:
Dott. Carmelo Zimbalatti
- la valvulopatia mitralica:
Dott. Carlo Santambrogio

Ore 11:00

Coffee Break

Ore 11:30

Innovazioni nel trattamento percutaneo delle
cardiopatie strutturali:

- la stenosi valvolare aortica e la TAVI:
Dott. Giovanni Sorropago
- la insufficienza mitralica
e l'anuloplastica percutanea:
Dott. Filippo Scalise

Ore 12:15

Ruolo dell'ablazione nel trattamento
della fibrillazione atriale:

Dott. Paolo Diotallevi

Discussione e fine prima parte

Ore 13:00

Pranzo

PROGRAMMA

SECONDA PARTE

ATTUALITÀ IN CARDIOCHIRURGIA E CHIRURGIA VASCOLARE

Ore 14:30

Aspetti innovativi nel trattamento
conservativo e sostitutivo delle malattie
della valvola mitrale ed aortica:

Dott. Guido Lanzillo

Ore 15:00

Bassa invasività e valvole Sutureless
Il futuro della cardiocirurgia:

Dott. Pierpaolo Greco

Ore 15:30

La chirurgia vascolare aortica,
con particolare attenzione
ai nuovi presidi protesici endovascolari,
le tecniche endovascolari ibride e non:

Dott. Valerio Tolva

Ore 16:00

Discussione

Ore 16:30

Chiusura Lavori e questionario ECM

