

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DEL CORSO

Sala Convegni Banca Intesa Sanpaolo - Viale Bonaria, Cagliari

### ECM

L'evento formativo è a numero chiuso, massimo 100 partecipanti ed è stato accreditato per la figura professionale del medico chirurgo, discipline: cardiologia, medicina interna, angiologia, chirurgia vascolare, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, cardiocirurgia.

Ai fini dell'attestazione dei crediti ECM è necessaria la presenza effettiva degli operatori sanitari iscritti al 100% della durata dell'attività formativa accreditata ECM (il rilevamento della partecipazione verrà effettuato all'inizio e alla fine della giornata attraverso la firma di ogni singolo partecipante), nonché la compilazione e restituzione del modulo nominativo di valutazione del gradimento e dell'apprendimento dell'evento e della scheda anagrafica.

L'evento sarà in lingua inglese (non è prevista traduzione).

Il progetto è stato realizzato grazie al supporto incondizionato:

Per informazioni:

**AstraZeneca** 

**MediK**   
PROVIDER ECM N° 41  
CERTIFIED QUALITY SYSTEM  
ISO 9001:2008 N° CH-22480

Via Alsazia, 3/1 - 35127 Padova - Tel. 049. 8170700  
Fax 049. 2106351 - mate@medik.net - [www.medik.net](http://www.medik.net)

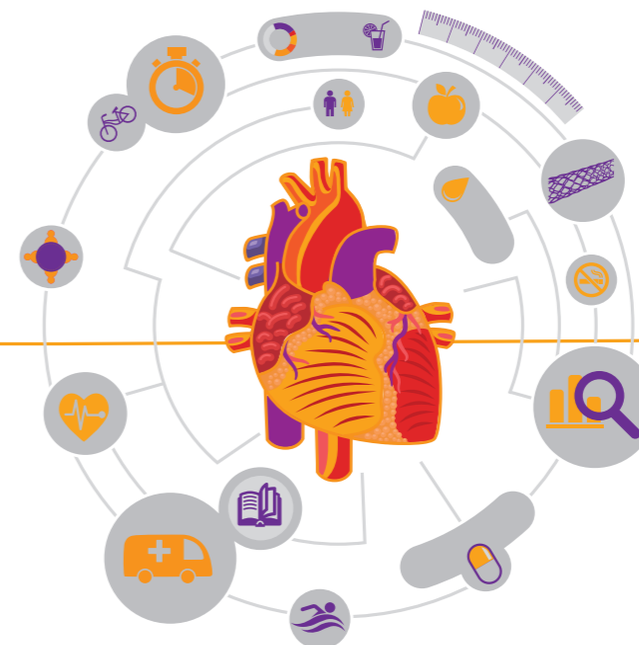
**mate.**

Meet Among the Experts

10 Giugno 2015 - Ore 15.00

Sala Convegni Banca Intesa Sanpaolo

CAGLIARI



One day with **Stefan James** chairperson of the STEMI guidelines  
of the European Society of Cardiology

## IL RAZIONALE

Nelle società occidentali le malattie cardiovascolari rappresentano la prima causa di morte. In Italia ogni anno circa 150.000 cittadini vengono ricoverati per sindromi coronariche acute. In poco meno del 40% di questi casi viene posta diagnosi di **infarto miocardico con sopraslivellamento del tratto ST (STEMI)**. La mortalità ospedaliera per STEMI varia - a seconda degli studi - tra il 4.6 e il 15%. Lo STEMI è quindi una patologia di grande rilevanza epidemiologica, sociale ed economica.

L'obiettivo formativo di questo evento è di condividere e analizzare nuove significative evidenze cliniche e scientifiche emerse recentemente da **importanti studi internazionali, multicentrici, randomizzati** riguardanti il trattamento in ambito sia pre-ospedaliero che ospedaliero dei **pazienti** affetti da **STEMI**. Molti di questi nuovi dati sono stati presi in considerazione al fine di aggiornare i percorsi diagnostico-terapeutici e le raccomandazioni incluse nelle **linee guida** delle più autorevoli società scientifiche di riferimento internazionali che verranno presentate e discusse.

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

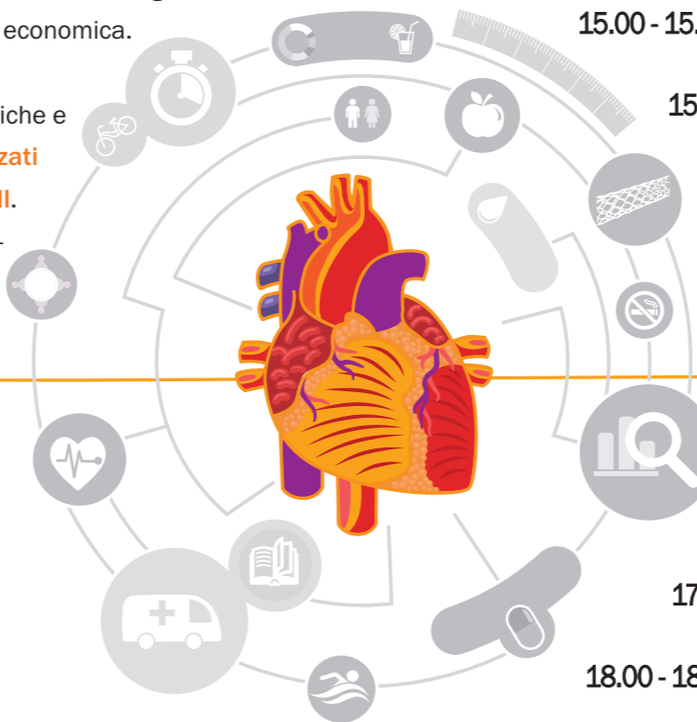
**Maurizio Porcu** (Cagliari)  
**Bruno Loi** (Cagliari)

## FACULTY

**Giulio Binaghi** (Cagliari)  
**Alberto Boi** (Cagliari)  
**Stefan James** (Uppsala - Sweden)  
**Roberto Mereu** (Cagliari)  
**Giancarlo Pinna** (Cagliari)

## PROGRAMMA

Chairmen: **Maurizio Porcu - Bruno Loi**



15.00 - 15.30 • Registration

15.30 - 15.45 • Welcome from the Cardio-Thoracic Department of the AO Brotzu **Maurizio Porcu - Bruno Loi**

15.45 - 16.05 • Clinical Case from the Ambulance **Giancarlo Pinna**

16.05 - 16.25 • Clinical Case from the Emergency Room **Roberto Mereu**

16.25 - 16.45 • Clinical Case from the ICU **Giulio Binaghi**

16.45 - 17.05 • Clinical Case from the Cath Lab **Alberto Boi**

17.05 - 17.15 • Coffee Break

17.15 - 18.00 • New evidences regarding the STEMI **Stefan James**

18.00 - 18.45 • Questions and Answers

18.45 - 19.15 • Take home messages end Ecm Questionarie **Maurizio Porcu - Bruno Loi**