

**DAL 26 SETTEMBRE AL 2 OTTOBRE 2022**



**IN OCCASIONE DELLA GIORNATA MONDIALE DEL CUORE  
UNA SETTIMANA DI SERVIZI GRATUITI  
ALLA POPOLAZIONE DEDICATI ALLE  
MALATTIE CARDIOVASCOLARI**

**Aneurisma Aortico Addominale – Infarto cardiaco  
Patologie valvolari – Scompenso cardiaco**



Visite specialistiche ed esami diagnostici, consulenze telefoniche, eventi e colloqui a distanza, info point e distribuzione di materiale informativo negli ospedali coi Bollini Rosa aderenti a questa iniziativa

Per conoscere i servizi offerti dagli ospedali  
**visita il nostro sito** [www.bollinirosa.it](http://www.bollinirosa.it)

---

Con il contributo incondizionato di

**Medtronic**

## Le malattie cardiovascolari

Le **malattie cardiovascolari** (MCV) costituiscono la principale causa di morte a livello mondiale. In Italia sono **responsabili del 35.8% di tutti i decessi**: 32.5% negli uomini e 38.8% nelle donne. È ancora radicata l'errata convinzione che le MCV riguardino soprattutto gli uomini e la grande maggioranza delle donne ha una percezione molto bassa dei pericoli correlati a queste patologie.

Le MCV si presentano nelle donne con un ritardo di almeno dieci anni rispetto agli uomini, poiché fino alla menopausa sono protette dallo "scudo" ormonale (in particolare, degli estrogeni). In seguito vengono colpite addirittura più degli uomini da eventi cardiovascolari, spesso tra l'altro più gravi, anche se si manifestano con un quadro clinico meno evidente.

Cruciale, per uomini e donne, è il ruolo della **prevenzione primaria** (stili di vita) e della **diagnosi precoce**, in particolare nei soggetti che presentano fattori di rischio cardiovascolare, quali: familiarità, età avanzata, fumo, ipertensione arteriosa, ipercolesterolemia, diabete, sedentarietà, sovrappeso/obesità, stress.

**Aneurisma Aortico Addominale.** È una patologia silente e insidiosa, ma che può essere facilmente diagnosticata e monitorata nel tempo con un esame semplice, veloce e non invasivo, per prevenire la complicanza più temibile che è la rottura dell'aorta.

**Infarto cardiaco.** Si verifica quando al cuore arriva un apporto insufficiente di sangue e ossigeno. Rappresenta, dunque, un'emergenza che necessita un tempestivo accesso ospedaliero. Il controllo dei fattori di rischio e il monitoraggio della salute del cuore e dei vasi arteriosi che lo irrorano rappresentano le più efficaci strategie di contrasto.

**Patologie valvolari.** Sono malattie che colpiscono le valvole del cuore, compromettendone il funzionamento. Oltre alle valvulopatie congenite (presenti alla nascita), esistono e sono assai più comuni le forme acquisite correlate a cause di diversa natura: invecchiamento, infezioni, malattie autoimmuni, patologie cardiovascolari.

**Scompenso cardiaco.** È una condizione patologica caratterizzata dall'incapacità del cuore di pompare quantità di sangue adeguate alle necessità dell'organismo, con conseguente spossatezza, affanno, carenza di energia e accumulo di liquidi a livello degli arti inferiori, dei polmoni e in altri tessuti. I sintomi non sono sempre evidenti, soprattutto nelle fasi più precoci. Per tale ragione, è importante riconoscere tempestivamente le possibili condizioni di rischio, come ad esempio: ipertensione arteriosa, fibrillazione atriale, diabete, patologie valvolari, infarto cardiaco.

## H-Open Week malattie cardiovascolari

**Dal 26 settembre al 2 ottobre 2022**

### **UNA SETTIMANA PER LA SALUTE DEL CUORE E DELLE ARTERIE NEGLI OSPEDALI CON I BOLLINI ROSA**

In occasione della **Giornata mondiale del Cuore (29 settembre)** Fondazione Onda dedica la settimana dal **26 settembre al 2 ottobre** alla popolazione con l'obiettivo di promuovere l'informazione, la prevenzione e la diagnosi precoce delle malattie cardiovascolari, in particolare: **aneurisma aortico addominale, infarto cardiaco, patologie valvolari e scompenso cardiaco.**

Attraverso gli ospedali con i Bollini Rosa che hanno aderito all'iniziativa, saranno **offerti gratuitamente alla popolazione servizi clinici, diagnostici e informativi (in presenza e a distanza) nelle aree specialistiche di cardiologia e chirurgia vascolare.**

Un appuntamento per sottolineare l'importanza della prevenzione primaria e della diagnosi precoce, ancor più a fronte delle problematiche nell'accessibilità ai servizi ospedalieri correlate alla diffusione di Covid-19.

**I servizi offerti sono consultabili dal 12 settembre 2022  
sul sito [www.bollinirosa.it](http://www.bollinirosa.it)**

Per conoscere le date, gli orari e le modalità di accesso ai servizi, clicca sul banner in home page "scopri i servizi offerti". Seleziona la regione e la provincia di interesse per visualizzare l'elenco degli ospedali aderenti e clicca sul nome della struttura per consultare il/i servizio/i offerto/i.

N.B.: Gli ospedali del network Bollini Rosa, in base alla propria disponibilità, possono scegliere se aderire all'iniziativa, quali servizi offrire e in quali giorni.

# H-Open Week

## Con il patrocinio di:

**AIAC** Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmo

**GISE** Società Italiana di Cardiologia Interventistica

**SIC** Società Italiana di Cardiologia

**SICCH** Società Italiana di Chirurgia Cardiaca

**SICVE** Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare

**SIPREC** Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare

## Spazio riservato all'ospedale

