

Inaugurazione 5 lotti "il ritorno a casa"



**Il nuovo volto del Policlinico Il maxi cantiere è solo un ricordo**

Inaugurati 10.200 metri quadrati di studi, uffici e ambulatori

GAZZETTA DI MODENA



Trapianti all'AOU di Modena



GAZZETTA DI MODENA «Gli ospedali uniti funzionano»

EB HUB



GAZZETTA DI MODENA Così Modena curerà i Bambini farfalla



il Resto del Carlino «Malattie rare, cureremo tanti bambini»

Nasce l'Hub regionale da un milione di euro per la ricerca sulle strabismicità e le terapie per i "bambini farfalla". De Luca: «Sono ottimista»

Direttore responsabile Gabriele Sorrentino  
Comitato di redazione Paolo Barbieri Donatella Poggi  
Progetto grafico Angelo Pappadà



Anno 4  
Numero 1  
speciale  
29 febbraio 2020

Aut. Trib. Modena del 8.1.2004 n.1694



Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

**“Grazie per questi 5 anni insieme!”**

*è stato un privilegio lavorare con tutti voi*

Ivan Trenti

*Nel salutare, riviviamo alcuni “flash” dei tanti momenti vissuti insieme*

La nuova direzione



2015

Inaugurazione degenze dipartimento apparato locomotore



2019

2020

**Donazione Burani-Giovetti**

2016



Otello e Maria, 2 milioni all'ospedale  
«Questo reparto è il figlio mai avuto»

**Nominato il nuovo Direttore Amministrativo**

2017

**AL POLICLINICO E A BAGGIOVARA**  
**Dirigenti e primari,**  
**ecco le nuove nomine**



**Integrazione Ospedale Civile di Baggiovara e Policlinico**

2018



Fusione degli ospedali, sperimentazione conclusa: si parte a gennaio 2019



**Nuove tecnologie grazie alla Fondazione Cassa di Risparmio di Modena: acceleratore lineare, PET-CT, Angiografo**



2018

**Nuove tecnologie di diagnostica RMN 3-tesla**



**La risonanza raddoppia grazie a Ferrari**

Il figlio del Drake, insieme alla casa di Maranello, Bper e Università finanziano acquisto della macchina per Baggiovara



**Sala Ibrida**

2019



**TUTTI INSIEME**  
per la sala operatoria del futuro

**La sala ibrida, il regalo più bello dei modenesi**

Se gli ospedali potranno avvalersi di questa tecnologia all'avanguardia è grazie ad una grande operazione di solidarietà

