

Buona preparazione e generosità, premio a un giovane medico

Michela Deolmi, 26 anni, riceverà un riconoscimento in memoria di Claudio Carosino

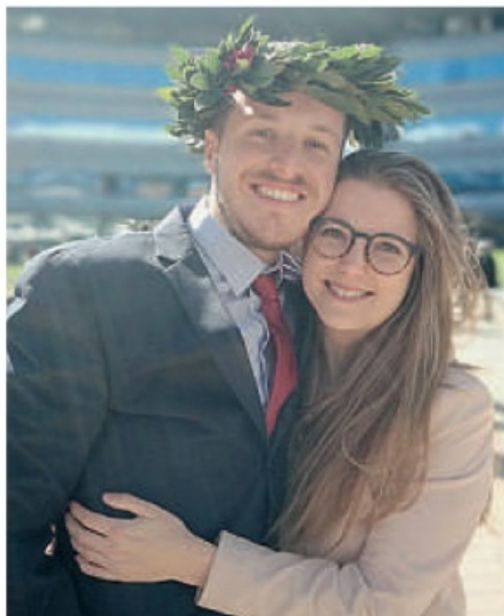
FIORENZUOLA

● Michela Deolmi, medico 26enne di Fiorenzuola, è stata scelta tra decine di candidati per il premio "Claudio Carosino".

Si tratta di un riconoscimento destinato a uno studente o laureato in Medicina dell'Università degli studi di Parma, che oltre a conseguire risultati eccellenti negli studi, si sia impegnato a perseguire gli ideali di generosità e umanità testimoniati dal medico di Busseto a cui il premio è intitolato.

Arduo è stato il compito della commissione valutatrice, composta da rappresentanti della famiglia Carosino, del Comune di Busseto e dell'associazione Margherita Barezzi, da un medico di Busseto e dal presidente del comitato "I ragazzi del'51". Il premio è stato assegnato ex-aequo alla dottoressa Michela Deolmi e ad Irene Porcari di Fidenza, entrambe laureate con 110 su 110 e lode con Menzione d'onore e un curriculum eccellente, con una media superiore al 29/30 e molti esami superati con lode.

La dottoressa Deolmi vive a Parma, dove si sta specializzando al reparto di pediatria l'ospedale. Si era diplomata nel 2010 al liceo scientifi-



Michela con il fidanzato Sergio

co di Fiorenzuola con il massimo dei voti. Nel 2011 aveva già vinto la borsa di studio intitolata al dottor Eugenio Conti, destinata a studenti di medicina fiorenzuolani per volontà della vedova Angiola Verderi. Oggi Michela dedica i propri interessi scientifici alla Neuropsichiatria Infantile con particolare attenzione per le emergenze di bambini e adolescenti residenti nel territorio, compresi gli stranieri di seconda generazione, che sono stati al centro della sua tesi di laurea. Ha trascorso due mesi in India per assistere i bambini della periferia di Calcutta e un periodo di volontariato in un orfanotrofo in Bosnia, insieme all'associazione umanitaria Fiorenzuola oltre i confini. La premiazione si terrà sabato 7 aprile alle 21 al teatro Verdi di Busseto. **_d.men.**