

COLOGNOLA

Conquistati da Puccini

Applausi alla prima della stagione del «Mayr»

■ **Première da applausi con l'omaggio a Puccini per il Circolo lirico «Mayr-Donizetti», che con le opere del grande compositore toscano al cineteatro di Colognola ha aperto la 34ª stagione concertistica. L'omaggio a Puccini, il secondo proposto dal «Mayr» nel 150° anniversario della nascita, ha tenuto con il fiato sospeso gli appassionati del bel canto. Buone nel complesso le prove degli artisti, tra i quali è spiccata in particolare quella del baritono Paolo Ruggiero. L'artista - nato a Bari 44 anni, interprete di oltre 30 ruoli principali diversi negli ultimi anni - ha confermato gli ottimi giudizi raccolti durante i suoi concerti internazionali. Consensi anche per le due giovani sopra-**

no Alice Quintavalla e Aline Bonasio, mentre merita un discorso a parte il tenore Alessandro Pento. Il fastidioso mal di gola che lo ha colpito al suo arrivo in città, infatti, si è aggravato sempre di più. Così, dopo una prima parte del concerto nella quale ha tentato di far emergere comunque la sua vo-

ce, ha dovuto abbandonare la scena per la restante parte della serata. Da sottolineare anche la buona prova del maestro Damiano Carisconi al pianoforte. «Della grandezza di Puccini - spiega Valerio Lopane, musicologo e presentatore della serata - si è già detto molto, ma il valore indiscusso della sua

musica offre sempre una indimenticabile occasione per vivere il romanticismo musicale portato al suo punto di maggiore evoluzione». Luigi Biava, presidente del «Mayr», dopo aver espresso il suo dispiacere per i guai fisici di Pento, sottolinea che «il Circolo, oltre a mettere in cartellone una serie di proposte variegata, cerca di dare spazio soprattutto a quei giovani artisti che hanno dimostrato di

avere del talento». Il prossimo appuntamento è fissato per venerdì 12 dicembre, al cineteatro Nuovo di Zanica: in scena l'operetta, con la «Vedova allegra» di Franz Léhar, interpretata dalla Compagnia teatro musica Novecento.

Marco Conti