

Egle Šidlauskaitė **Mezzosoprano**

Rappresentanza: mondo

Ultimo aggiornamento: maggio 2017

Nata nel 1983 a Kaunas in Lituania **Eglė Šidlauskaitė**, si diploma all'Accademia di Belle Arti di Kaunas e al Conservatorio di Musica Giuseppe Verdi di Milano. Attualmente fa parte dell'ensemble del National Opera and Ballet Theater di Vilnius.

Per la sua interpretazione di **Eboli** è stata nominata "miglior cantante 2016" e ha ricevuto la "croce dorata" nel 2017, uno dei premi più ambiti della Lituania.

Tra i concorsi è stata vincitrice del concorso internazionale Antonina Campi nel 2017, finalista al BBC Cardiff international Competition nel 2013 e premio speciale alla Competizione dell'Opera nel 2011.

Nel 2010 ha vinto una borsa di studio per partecipare all'Accademia Solti Te Kanawa e lavorare intensamente alla tecnica vocale e all'interpretazione.

Tra le prime esperienze si vogliono segnalare un tour in Germania, Austria e Francia come Azucena ne *Il trovatore* con Opera Italiana di Milano. Nella stagione 2011/2012 è membro dell'Operastudio del Teatro di Kassel, dove debutta ruoli come Terza Dama in **Die Zauberflöte**, terza ragazza fiore in **Parsifal** e Sonjetka in **Lady Macbeth von Mzensk**.

Nella stagione 2012/13 debutta i ruoli di Fenena in **Nabucco** e Komponist in **Ariadne auf Naxos** alla Oper Freiburg, Olga in **Eugene Onegin** all'Opera di Vilnius.

Nella stagione 2014/15 debutta a Vilnius nei ruoli di Contessa e Marchesa nell'opera **Cornet**, Gertrude in **Hänsel und Gretel**, al Festival di Verbier in Svizzera Dorabella in **Così fan tutte**, al Teatro Klaipėdas in Lituania **Carmen**.

Nella stagione 2016/17 debutta il ruolo di Eboli in **Don Carlo** al National Opera and Ballet Theatre di Vilnius, Mary in **Five Miracles of Mary** e a breve Romeo ne **I Capuleti e i Montecchi** di Bellini.

Eglė ha collaborato con artisti internazionali come Zubin Mehta (cover per Eboli all'Opera di Firenze) Patrik Ringborg, Asher Fisch, Richard Bonyngne, Giacomo Aragall e Dame Kiri Te Kanawa.

