

Maria Grazia Insinga, siciliana (1970), dopo la laurea in Lettere moderne, il Conservatorio e l'Accademia musicale si dedica all'attività concertistica. Nell'ambito degli studi musicologici censisce, trascrive e analizza i manoscritti musicali inediti del poeta Lucio Piccolo. È docente di ruolo presso l'Istituto "G. Verga" di Acquedolci dove insegna Pianoforte.

Nel 2014 idea La Balena di ghiaccio, il premio di poesia per i giovani in memoria del poeta Basilio Reale. Nel 2019 idea il Premio Lighea – sostenuto dalla Fondazione Famiglia Piccolo di Calanovella – per fare poesia con gli studenti delle scuole.

Ha pubblicato libri di poesia: *Persica*, vincitrice del concorso "Opera prima" (Anterem, 2015); *Ophrys*, finalista al XXX "Premio Montano" (Anterem, 2017); *Etcetera*, leporello in versi illustrato da Alessandra Varbella (Fiorina, 2017); *La fanciulla tartaruga*, carnet de voyage illustrato da Stefano Mura (Fiorina, 2018).

Alcuni testi in versi si trovano in riviste e antologie: *Il rumore delle parole* a cura di Giorgio Linguaglossa (Edilet, 2014); *Blanc de ta nuque* vol. II a cura di Stefano Guglielmin (Le voci della luna, 2016); *Umana, troppo umana* a cura di Fabrizio Cavallaro e Alessandro Fo (Aragno, 2016); *Punto. Almanacco di poesia* a cura di Mauro Ferrari (puntoacapo, 2017); *Osiris Poetry* n. 84 (Andrea and Robert Moorhead, 2017); *Trivio. Poesia* vol. IV a cura di Ferdinando Tricarico (Oèdipus, 2017); *Il corpo, l'eros* a cura di Franca Alaimo e Antonio Melillo (Ladolfi, 2018); *Fuochi complici*. Saggio di critica letteraria di Marco Ercolani (Il Leggio, 2019); *Sicilia. Viaggio in versi* a cura di Lorenzo Spurio (Euterpe, 2019). Nel 2017 con *Historica* edizioni pubblica in *Itinerari siciliani* (a cura di M. A. Ferraloro, D. Marchese, F. Toscano) un saggio, "Londina siciliana e il sortilegio della voce", sulle sirene viste attraverso il racconto di G. Tomasi di Lampedusa, *La sirena*.

Nel 2019 la raccolta in versi *Tirrenide* vince la XXXIII edizione del Premio Lorenzo Montano.