



# Premio letterario "Sergio Maldini"

4<sup>a</sup> edizione 2024

Motivazione della vincitrice

**Laura Pariani**

*Selvaggia e aspra e forte* La nave di Teseo

«Quando si scrive un romanzo su un personaggio morto più di cent'anni fa è difficile la ricostruzione dei fatti nell'equilibrio tra realtà e finzione», avverte Laura Pariani nel prologo. Ma in questa sua biografia di Guido Boggiani scrupolo documentario e invenzione narrativa (e linguistica) vengono composti e sublimati dalle stesse passioni che di lui fecero non il fatuo ulisside dannunziano ma il dantesco Ulisse che addentratosi per amore di bellezza e conoscenza nella selva selvaggia e aspra e forte del Paraguay in essa si dissolse.

«Un artista - scrive ancora Pariani - che sia pittore, fotografo, attore o scrittore poco importa - ha sempre uno sguardo speciale [...] deve essere spinto da una specie di follia amorosa per fare il suo lavoro». E sguardo davvero speciale è quello di Pariani, scrittrice raffinatissima che di Boggiani condivide la follia amorosa e l'umanesimo antropologico che fa strame della supponenza dell'etnografia accademica e della pseudoscienza lombrosiana e nelle culture indigene - miti e riti - riscopre il proprio passato ancestrale (ed ecco che l'invenzione accoglie - e il lettore ammette - anche i prodigi della curandera).

Del racconto di Pariani - lezione civile, intreccio d'incontri - è nerbo stilistico la struttura rapsodica e polifonica: è dal diverso punto di vista di ventitre testimoni che il lettore fa conoscenza di Guido, mentre di ciascuno di essi egli diviene pietra di paragone: incapaci tutti di riconoscere la bellezza edenica dell'ambiente che vanno contaminando e dissacrando con la propria presenza rapace, e ancor meno il mondo valoriale degli indios che loro credono - ma soprattutto vogliono e rendono - a sé inferiori.

Così come Guido, Laura si addentra con intelletto d'amore non soltanto nella selva naturale, ma in quella ben più selvaggia e forte e aspra di una umanità che è stata ed è ancora nostra.