

MACDOWELL EDWARD

Compositore e pianista americano

(New York 18 XII 1861 - 23 I 1908)



Iniziò ancora fanciullo gli studi a New York, allievo di T. Carreno (pianoforte); quindi (1876) li proseguì al conservatorio di Parigi (dove ebbe a condiscipolo Debussy), allievo di A. F. Mormontel (pianoforte) e M. G. A. Saverd (composizione).

Trasferitosi nel 1878 in Germania, dal 1879 al 1881 studiò nel conservatorio di Francoforte sul Meno e nel 1881 insegnò per breve tempo in quello di Darmstadt.

Fu apprezzato ed incoraggiato da Liszt, che gli sentì eseguire a Weimar il suo primo *Concerto* per pianoforte. Nel 1884 sposò la pianista e la sua ex-allieva Marian Griswold Nevins (1857 - 1956).

Ritornato definitivamente in America nel 1888, quando già si era favorevolmente diffusa la sua fama di compositore, si stabilì a Boston, svolgendo un'intensa attività concertistica.

Nel 1896 accettò la cattedra di musica della Columbia University di New York, che lasciò nel 1904, in seguito a disaccordi con i dirigenti dell'istituto.

Da allora la sua mente cominciò ad ottenebrarsi e dal 1905 alla morte visse in uno stato di infantilismo incosciente.

Considerato già in vita uno tra i maggiori musicisti americani, fu compositore di sensibilità squisitamente romantica che, nonostante la formazione di tipo marcatamente europeo, seppe trovare una forma di espressione musicale perfettamente congeniale allo spirito ed alla cultura americana: utilizzò, infatti, elementi tratti dal folclore, elaborandoli con fervida capacità inventiva, che ne fece un perfetto melodista, abile nell'elaborare magistralmente temi per lo più brevi, ma densi di contenuto.

Le testimonianze migliori e più efficaci della sua forte personalità sono le ultime *Sonate*, il 2° *Concerto* ed altri pezzi caratteristici per pianoforte. Dopo la sua morte, la vedova diede vita a Peterborough (New Hampshire) alla Macdowell Colony, istituzione destinata ad incoraggiare la produzione musicale americana: dal 1910 al 1917 vi si svolsero annualmente Festival musicali.