

The Look of Silence: nomination Oscar Miglior Documentario

Redazione · 18 Gennaio 2016



Sono state annunciate le candidature all'Oscar[®] 2016 per il miglior documentario. Dopo il successo, negli anni passati, di titoli come *Sugar Man* di Malik Bendjelloul (vincitore dell'Oscar[®] nel 2013) e *CITIZENFOUR* di Laura Poitras (vincitore nel 2015), nel 2016 un altro titolo I Wonder Pictures concorrerà alla statuetta: **The Look of Silence** di Joshua Oppenheimer.

Il film, già vincitore del Gran Premio della Giuria a Venezia71 e distribuito in Italia prima che nel resto del mondo grazie a I Wonder Pictures e Unipol Biografilm Collection, esplora le conseguenze e i tragici eventi dell'eccidio indonesiano che negli anni Settanta ha provocato la morte di un milione di persone tra comunisti, minoranze etniche e oppositori politici. Un fatto storico troppo a lungo passato sotto silenzio, ma già al centro dell'opera prima di Joshua Oppenheimer, *The Act of Killing*.

Indonesia: tra il 1965 e il 1966 il generale Suharto prende il potere e dà il via a una delle più sanguinose epurazioni della Storia. Con la complicità e il supporto dell'esercito indonesiano, gruppi para-militari massacrano oltre un milione di persone, tra comunisti, minoranze etniche e oppositori politici.

Nato nel 1968, Adi non ha mai conosciuto suo fratello, mutilato e ucciso barbaramente da alcuni membri del Komando Aksi nell'eccidio del Silk River. Il regista Joshua Oppenheimer, che già aveva rotto il silenzio sul genocidio indonesiano con il suo acclamato *The Act of Killing* scioccando pubblico e critica di tutto il mondo, porta Adi a incontrare e confrontarsi con i responsabili di quell'atroce delitto, in un percorso che ha come obiettivo quello di tutti i grandi viaggi: la ricerca e l'affermazione della verità.

Titolo originale: The Look of Silence | **Regia:** Joshua Oppenheimer | **Anno:** 2014 | **Nazione:** Danimarca, Finlandia, Indonesia, Norvegia, Gran Bretagna | **Genere:** Documentario | **Durata:** 98 |

Distribuzione: I Wonder Pictures |