

SUL SET

Michele Venitucci nel Salento durante le riprese di "L'anima gemella", girato da Sergio Rubini nel 2002. In basso Riccardo Scamarcio e Michele Placido, interprete e regista di "Il grande sogno", a Parabita nel 2006

CIAM NEL SALENTO

Casting da domani per il nuovo film di Placido



amare

rculturale



questo incontro significativo sia qui, nonostante stessi a Roma e si di fare teatro. Ho interpretato primo film che raccontava guarda il Sud e i posti dove sono nato. che sia stato fondamentale essere La notizia del premio poi l'ho ri-in Puglia. Tutte le cose più signi-e della mia vita avvengono qui. ma gemella" l'ho girato qui. Mi cittadino del mondo, ma mi porto dei colori e delle energie che terra ha, come un piemontese si le sue. Sapere da dove vieni è e fondamentale».

Inizieranno a giugno nel Salento le riprese del nuovo film di Michele Placido, "Il grande sogno", che racconta il '68 ed è interpretato da Riccardo Scamarcio, Jasmine Trinca, Luca Argentero, Pierfrancesco Favino e Margherita Buy.

Insieme ai protagonisti, sul set anche 200 persone tra comparse e figurazioni speciali. Incaricato dalla produzione (Nova Films, srl), Andrea Coppola inizierà una prima selezione di figurazioni e figurazioni speciali. Si ricercano uomini e donne di chiaro aspetto meridionale di qualsiasi età, e tra loro anche un piccolo numero di bambini tra i 7 ed i 10 anni di età, molto spigliati ed in grado di imparare alcune battute a memoria (i piccoli candidati dovranno essere accompagnati da almeno uno dei genitori).

I provini sono totalmente gratuiti e le selezioni si terranno domani a Lecce presso la sala Convegni dell'ex convento dei Teatini (la sala è al primo piano, l'accesso riservato ai candidati è da via Regina Isabella e non da via del Corso), e il 6 e 7 maggio a Specchia, presso il palazzo del Principe in Piazza del Popolo (le sale per i provini sono al primo piano). Per tutte le giornate le selezioni si terranno nei seguenti orari: al mattino dalle 10 alle 13.30 e nel pomeriggio dalle 15.30 alle 20.