



***Cultura - Grande successo per l'XI  
Edizione del Premio Anna Magnani:  
emozione e tributi nel nome di "Nannarella"***

**Roma - 11 giu 2025 (Prima Notizia 24) La Casa del Cinema di Roma ha ospitato il Premio Anna Magnani, tra i premiati importanti personalità non solo del cinema ma di tutte le arti a livello internazionale.**

Si è svolta nella gremita Sala Cinecittà della Casa del Cinema di Roma, l'undicesima edizione del Premio Anna Magnani, evento che ha celebrato con passione e partecipazione la memoria della grande attrice romana, simbolo del cinema italiano nel mondo. Ideato e diretto da Francesca Piggianelli, che ha condotto la serata insieme al giornalista Simone Bartoli, il Premio ha visto sfilare sul palco nomi illustri dello spettacolo nazionale e internazionale, uniti nel ricordo dell'indimenticabile "Nannarella" e nel sostegno ai nuovi talenti. Tra i protagonisti premiati della serata: Gabriele Mainetti, Regista dell'Anno per La città proibita Cesare Bocci, Nadia Rinaldi e il doppiatore Roberto Chevalier, premi alla carriera Luca Barbarossa, per il suo contributo alla musica Pivio & Aldo De Scalzi, per il connubio tra cinema e colonne sonore Ginevra Francesconi, giovane talento rivelazione protagonista del film Una figlia di Ivano De Matteo Daniela Rambaldi, Presidente della Fondazione Carlo Rambaldi, Premio Internazionale Antonio Desiderio, Premio Internazionale per la danza Marco Carlucci, Premio Speciale per il progetto sociale dell'anno Primo Reggiani, Attore dell'Anno Igor Righetti, regista del film Alberto Sordi Secret. La manifestazione si è svolta con il patrocinio della Regione Lazio, del Centro Sperimentale di Cinematografia, della Roma Lazio Film Commission, di Roma Capitale e Panalight, e con il riconoscimento della Direzione Generale Cinema del Ministero della Cultura. Una serata di grande spettacolo, emozione e memoria collettiva, nel segno eterno di Anna Magnani, figura iconica che continua a ispirare generazioni di artisti.

*(Prima Notizia 24) Mercoledì 11 Giugno 2025*