



shutterstock.com • 401695120

Rai - Tv, Rai4: Wonderland al laboratorio nazionale del Gran Sasso

Roma - 16 mag 2019 (Prima Pagina News) Wonderland è un programma di Leopoldo Santovincenzo, Carlo Modesti Pauer, Andrea Fornasiero ed Enrico Platania, con la collaborazione di Alessandro Rotili. Produttore esecutivo Sabrina La Croix, regia di Giuseppe Bucchi.

Wonderland è in visita al Laboratorio Nazionale del Gran Sasso nella nuova puntata in onda su Rai4 venerdì 17 maggio alle 23:15. Il magazine dedicato al fantastico e al crime ha incontrato i ricercatori Marcello Messina e Walter Fulgione, che dai laboratori del Gran Sasso parlano delle Particelle e della Materia, attraverso gli studi in corso e i successi che hanno portato il Laboratorio Nazionale ai vertici della ricerca scientifica mondiale. La novità “cult” di questa puntata è Mio figlio, il thriller diretto da Christian Carion che mette l'attore Guillaume Canet alla ricerca del figlio scomparso nel nulla, forse vittima di un rapimento. Il film di Carion sarà trasmesso in prima visione assoluta su Rai4 martedì 21 maggio alle 21:10. Sul versante “pop”, Wonderland vi racconta John Wick 3: Parabellum, ritorno del sicario di professione interpretato da Keanu Reeves che si trova al centro di una caccia all'uomo ricca di azione iperbolica. Le due categorie “pop” e “cult” caratterizzano anche la Wonder Parade, la classifica che chiude ogni puntata segnalando i dieci titoli top della settimana. Questa settimana torna la rubrica Sound Invaders, dedicata alle musiche più rappresentative del panorama cinematografico e televisivo che questa volta ci racconta le sonorità che contraddistinguono i film del Marvel Cinematic Universe, dagli esordi con Iron Man e Captain America ai recenti fasti di Avengers: Endgame. Wonderland è un programma di Leopoldo Santovincenzo, Carlo Modesti Pauer, Andrea Fornasiero ed Enrico Platania, con la collaborazione di Alessandro Rotili. Produttore esecutivo Sabrina La Croix, regia di Giuseppe Bucchi.

di Francesco Della Gatta Giovedì 16 Maggio 2019