

Scritto da Lauro Fortuna

Mercoledì 18 Maggio 2016 09:49



Il Cielo di Roma è il titolo della grande manifestazione a contenuto astronomico e naturalistico che si terrà dal 27 al 29 maggio al Parco dell'Appia Antica nel comprensorio della Cartiera Latina al civico n° 42 della vetusta arteria stradale capitolina.

Organizzato dall'Agenzia Regionale per Parchi in collaborazione con numerosi Enti tra cui l'UAI, gli Osservatori Astronomici e alcuni Gruppi astrofili del Lazio, l'Università RomaTre, la Rivista Coelum Astronomia e la Unitron Italia, l'eccezionale evento offre un programma denso di attività di ogni genere con osservazioni astronomiche diurne e notturne, conferenze, un convegno sull'inquinamento luminoso, esperienze osservative sugli animali notturni e degustazioni di prodotti tipici.

La maratona astronomica inizierà venerdì 27 maggio alle ore 19.45 e terminerà domenica 29 alle ore 18 come da programma che può essere scaricato.

Momento centrale, proprio per discutere della qualità del cielo di Roma e del Lazio, specie nei parchi e nelle zone protette, è rappresentato dal Convegno "L'inquinamento luminoso nelle aree protette. Normativa, esperienze e prospettive" che si terrà dalle 9.30 alle 13 con il patrocinio della Regione Lazio e dell'Unione Astrofili Italiani.

Un'occasione di confronto per valutare lo stato di attuazione della L.R 23/2000 e relativo Reg. Att. 8/05 che rappresentano poi la normativa laziale per la riduzione dell'inquinamento luminoso, una delle più avanzate in campo mondiale.

Scritto da Lauro Fortuna
Mercoledì 18 Maggio 2016 09:49

Tra gli interventi più rappresentativi quelli dell'Assessore all'Ambiente Mauro Buschini, di Mario Tozzi, Commissario del Parco Appia Antica, di Mario Di Sora Presidente UAI e Direttore dell'Osservatorio di Campo Catino, di Aldo Palombo della Direzione Ambiente della Regione Lazio. I lavori verranno coordinati da Giuliano Tallone, Dirigente Area comunicazione ARP Regione Lazio e conclusi da Vito Consoli Direttore Regionale Ambiente e Sistemi Naturali.

[Scarica il programma generale.](#)

[Scarica il programma del convegno su l'inquinamento luminoso.](#)

Seguici su [Facebook](#) , [Twitter](#) e [Google+](#) per rimanere aggiornato su tutto ciò che riguarda l'Osservatorio Astronomico di CampoCatino.