

CONVEGNO
Inquinamento Luminoso e
Tutela del Cielo Notturno

16 gennaio 2016 ore 16.15 - Sala Consiliare del palazzo comunale di Boville Ernica
*In caso di cielo sereno, si effettuerà l'osservazione stellare con i telescopi
dell'osservatorio astronomico di Campo Catino - Parco Dell'Emigrante
centro storico di Boville Ernica*

Programma

Le finalità del convegno

dott. Riccardo VISELLI Circolo Legambiente Lamasena
Inquinamento luminoso: problematiche e soluzioni tecnologiche
dott. Mario DI SORA Direttore dell'osservatorio astronomico di Campo Catino

Il ruolo di ARPALAZIO nei controlli sul territorio e aspetti tecnici
ing. Giovanni DI MEO Servizio Agenti Fisici, Aria, Impianti e Rischi Industriali di ArpaLazio

*Relazione sull'astronomo G. Armellini
a cui è intitolato l'Istituto didattico di Boville Ernica*
prof.ssa Adelaide ALBIMONTI

Contatti: www.lamasena.net - Tel. 349 5986873

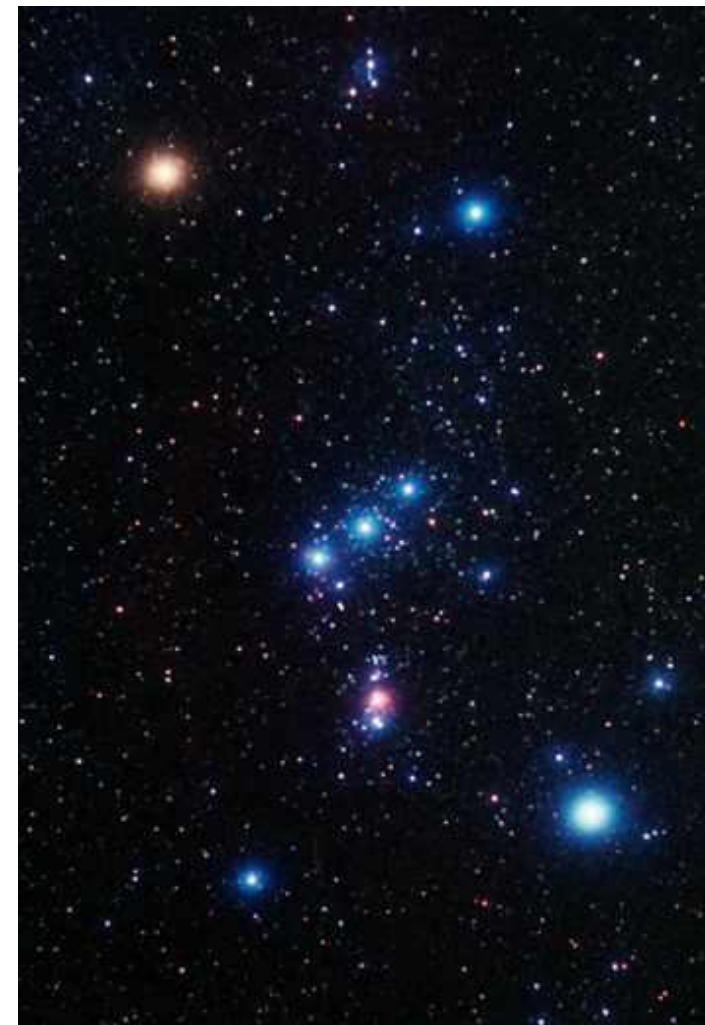


Inquinamento luminoso e tutela del cielo notturno

Boville Ernica, 16 gennaio 2016

Riccardo Viselli – Circolo Legambiente Lamasena

La bellezza



La salute umana e l'ambiente



Alterazione ritmo circadiano
Disturbo della vita di relazione e del sonno
Alterazione cicli vitali di molte specie vegetali ed animali

La ricerca



Oltre 20 asteroidi scoperti
Contributo allo studio dei pianeti extrasolari
Incontri culturali
Visite guidate
Divulgazione scientifica

Contrastare l'inquinamento luminoso conviene a tutti

AMBIENTE PIU' SALUTARE PERCHE' MENO ILLUMINATO

AMBIENTE PIU' SICURO PERCHE' ILLUMINATO MEGLIO

RISCOPERTA DELLA BELLEZZA

RICERCA ASTRONOMICA PIU' EFFICACE

RISPARMIO ECONOMICO PER GLI ENTI LOCALI PERCHE' ILLUMINAZIONE PIU'
UTILE E A PIU' BASSO CONSUMO