

Programma

- 15.00
Registrazione dei partecipanti
- 15.15
Apertura dei lavori
Gaetano Attilio Nastasi
Rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Cagliari
- moderatore -
- 15.30
Saluti e introduzione
Cicito Morittu
Assessore alla Difesa dell'Ambiente
Regione Sardegna
Alessandro De Martini
Direttore Generale della Difesa dell'Ambiente
- 16.00
**Illuminazione efficiente e sostenibile: i 5
concetti fondamentali delle Linee Guida della
Regione Sardegna**
Diego Bonata
Presidente Associazione Cielobuio
- 16.20
**La visione della volta celeste e l'inquinamento
luminoso ed ambientale**
Nicolò D'Amico
Direttore dell'Osservatorio Astronomico di
Cagliari e Professore Ordinario presso la Facoltà
di Scienze dell'Università di Cagliari
- 16.40
**Il ruolo del progettista illuminotecnico e la
nuova norma UNI11248**
Alberto Ricci Petitoni
Progettista illuminotecnico e socio APIL

24 Aprile 2008

- 17.00
**I piani della luce e l'energy saving
nell'illuminazione pubblica**
Paolo Porcu
Progettista illuminotecnico
- 17.20
**Una esperienza di monitoraggio
dell'inquinamento luminoso**
Gian Nicola Cabizza
Presidente Società Astronomica Turritana
- 17.40
**Finanziamenti per la riduzione dell'inquinamento
luminoso: il bando 2007**
Filippo Arras
Servizio SAVI - Assessorato Difesa dell'Ambiente
- 18.00
**Indagine sull'efficienza nell'illuminazione
pubblica in Sardegna**
Ivano De Carlo, Giuseppe Piras
ARPAS Sardegna
- 18.20
**La fotografia astronomica: sperimentazione sul
campo**
Marco Massa
Presidente Associazione Astrofili Sardi
- 18.40
Tavola rotonda e conclusioni
- 20.00
**Sessione osservativa pubblica presso
l'Osservatorio Astronomico di Cagliari***

*Sotto gentile concessione del Direttore del OAC e con la collaborazione e la guida dell'AAS. La sessione è aperta ad un gruppo ristretto di visitatori. E' gradita la disponibilità di mezzo proprio.

Scheda di iscrizione *

Nome: _____

Cognome: _____

Qualifica: _____

Indirizzo: _____

Città: _____

Telefono: _____

E-mail: _____

N.B. Desideriamo informarLa che i dati forniti tramite questa scheda saranno trattati tutelando la Sua riservatezza ed i Suoi diritti ai sensi del D.Lgs. 196/03. I dati raccolti non verranno comunicati ad altri soggetti, verranno elaborati a fini statistici e, solo se lo desidera, per informarLa di ulteriori iniziative nel campo dell'inquinamento luminoso.

Desidero essere informato di ulteriori iniziative

SI NO

Firma _____

* Da inoltrare via fax al n. 070 6066664

