

**CONVEGNO**

**Ricerca Italiana ad Hessdalen**

Sarà questo il tema di un convegno che si terrà nella città di Cecina, Livorno, sabato 27 marzo 2004. Organizzato dalla Rivista telematica *LoScrittoio.it* - Edizioni in Rete e dall'Associazione *Punto d'Incontro* di San Pietro in Palazzi, grazie alla fattiva collaborazione del Comune di Cecina e del locale Polo Scientifico, vedrà la partecipazione di alcuni dei ricercatori italiani che



in ormai cinque occasioni, dal 2000 al 2004, hanno condotto raccolte strumentali di dati e ricerche nella valle norvegese dove sono documentate segnalazioni ricorrenti di fenomeni luminosi in atmosfera di natura ancora da chiarire. Saranno inoltre presenti rappresentanti dell'amministrazione locale norvegese dove si trova la valle di Hessdalen.

Anche quest'anno ricercatori italiani sono giunti ad Hessdalen in febbraio, e anche questa volta grazie al contributo economico del Comitato Italiano per il Progetto Hessdalen. E' stata la prima missione organizzata, nel periodo invernale, di ricercatori italiani e una delle pochissime condotte da ricercatori internazionali in questo periodo dell'anno negli ultimi 25 anni. Nulla ancora è possibile dire di definitivo sia sulla natura dei fenomeni registrati e nemmeno se siano fenomeni esclusivi di questa valle. Ma la ricerca continua.

Domenica 28 marzo, nel corso della mattinata, si terrà un'interessante tavola rotonda il cui tema centrale sarà l'informazione scientifica nei media in-

Convegno  
**LA RICERCA ITALIANA  
NELLA VALLE DI HESSDALEN**  
**- NORVEGIA -**

**27 -28 Marzo 2004**

**CITTÀ DI CECINA (LI) SAN PIETRO IN PALAZZI**

**CENTRO CONVEGNI LA CINQUANTINA**

<http://web.tiscali.it/cecinaedintorni/cartcecpia.htm>

*Programma (non definitivo)*

Inizio lavori ore 10,00:

Saluto del Sindaco di Cecina, *Paolo Pacini*  
Saluto del Presidente del Polo Scientifico, *Severino Zanelli*  
Saluto del Sindaco di Alen (Norvegia), *Ivar Volden*

Relazioni:

*FLAVIO GORI* Introduzione e panoramica VLF a Hessdalen  
*JADER MONARI* Strumentazione radio e relativo software  
*MARCO POLONI* La ricerca in banda ELF

Break pranzo

Ripresa lavori ore 15:

*PEDER SKOGAAS* Hessdalen Phenomena and local community  
*WILLIAM TAYLOR* Natural Radio Phenomena at NASA (video)  
*ROBERTO PUCETTI* Trasmissione dati via radio  
*STELIO MONTEBUGNOLI* Strumentazione Radar in UHF

**28 marzo**

Inizio lavori ore 10:

**TAVOLA ROTONDA DEDICATA ALL'INFORMAZIONE SCIENTIFICA**

È prevista la partecipazione di:

*MARCELLO BELCARI* (Il Tirreno), *LUIGI BIGNAMI* (Panorama - Italia 1)-  
*RENZO CABASSI* (Itacomm.net -CIPH-), *GIOVANNI CAPRARA* (Corriere della Sera), *FLAVIO GORI* (LoScrittoio.it e Inspire Journal), *MARIA MEINI* (Il Tirreno), *NERIO NERI* (Radio Kit Elettronica), *PAOLO PELLEGRINI* (La Nazione), *GIAN LUCA RANZINI* (Focus), *PEDER SKOGAAS* (Scrittore e Giornalista norvegese), *JONATHAN TISDALL* (Aftenposten).

Moderatore: *VANIA PARTILORA*.

ternazionali. In maniera particolare saranno oggetto di discussione tutti quei fenomeni cui la scienza non ha ancora dato una spiegazione certa, come nel caso dei *Fenomeni di Hessdalen*. Saranno presenti alcuni dei maggiori rappresentanti del giornalismo italiano e norvegese.

<http://www.loscrittoio.it>

Responsabile: *Flavio Gori*  
tel. 3392371981

<http://www.itacomm.net/PH>  
**articoli&contributi**

**CONSIDERAZIONI SU  
"LA VICENDA HESSDALEN"**  
**di Michele Moroni**

newsletter: **arretrati**  
nella sezione **CIPH FORUM ICPH**