


Ringraziamo per il gentile supporto:

 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
Staatssekretariat für Bildung und Forschung SBF

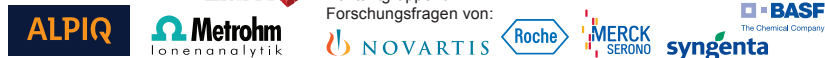
Supporto accademico:



**SATW** ERNST GÖHNER STIFTUNG

Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften  
Académie suisse des sciences techniques  
Accademia svizzera delle scienze tecniche  
Swiss Academy of Engineering Sciences

**EMPA** Kontaktgruppe für  
Forschungsfragen von:



Supporto cantonale:

Appenzello Esterno, Appenzello Interno, Argovia, Basilea  
Campagna, Basilea Città, Berna, Grigioni, Lucerna, Obwaldo,  
Nidvaldo, San Gallo, Sciaffusa, Soletta, Svitto, Ticino, Turgovia,  
Uri, Vallese, Vaud, Zurigo.

Il Principato del Liechtenstein.




# Info SwissPhO 2011

## Swiss Physics Olympiad




Bangkok/Thailandia dal 10 al 18 luglio 2011

 Associazione delle  
Olimpiadi Scientifiche  
Svizzere  
[www.olympiads.ch](http://www.olympiads.ch)

Olimpiadi di  
Fisica  
Svizzera  
[www.swisspho.ch](http://www.swisspho.ch) 

 Associazione delle  
Olimpiadi Scientifiche  
Svizzere  
[www.olympiads.ch](http://www.olympiads.ch)

Olimpiadi di  
Fisica  
Svizzera  
[www.swisspho.ch](http://www.swisspho.ch) 

# Olimpiadi Internazionali di Fisica

# Agenda

Le IPhO sono il campionato mondiale di fisica. Offrono ai giovani di meno di 20 anni che si interessano intensamente di fisica l'occasione di dimostrare le loro capacità teoretiche e pratiche e di incontrarsi con altri tifosi della fisica a livello regionale, nazionale e internazionale. Si svolgono dal 1967 annualmente durante 10 giorni in diversi luoghi del mondo intero con la partecipazione di oltre 400 concorrenti provenienti da più di 80 nazioni.

Le prove comprendono un esame teorico di cinque ore e un esame pratico di stessa durata con uno o due esperimenti appassionanti. Un ricco programma sociale e culturale compensa per le fatiche mentali! Anche se le competenze specifiche oltrepassano la norma dei programmi dei licei svizzeri, le selezioni regionali e nazionali preparano gradualmente i candidati al livello internazionale.

Le IPhO 2010 si sono svolte ad Zagreb/Croazia, nel 2011 sarà per Bangkok/Thailandia!

La Svizzera partecipa ogni anno dal 1995 con risultati incoraggianti. Nel 2010 la squadra si guadagnò ben due menzioni onorifiche, ma l'essenziale è accettare la sfida. La Svizzera ha portato a casa finora 45 decorazioni ben meritate con due medaglie di oro, due di argento e 11 di bronzo, dunque nel 2011 puoi farcela anche tu! Ci sono premi di consolazione per il sesto rango e per la migliore partecipante femminile.

Richiedi dal tuo professore o scarica dal sito il test di prova senza impegno per renderti conto delle esigenze. Anche se non ti senti preparato iscriviti già quest'anno per l'IPhO 2011 così avrai più esperienza per l'IPhO 2012 in Estonia!

Al girone preliminare dovrai qualificarti con un esame teorico per la selezione nazionale dove ti aspettano prove teoriche e sperimentali.

**Invio materiale informativo ai licei:**  
metà ottobre 2010

**Test di prova volontario:**  
correzione fino al 30 novembre 2010

**Termine d'iscrizione:**  
31 dicembre 2010

**Selezione preliminare:**  
15 gennaio 2011 a Lugano

**Corsi preparatori:**  
dal 18 al 20 febbraio 2011, all'EPFL Losanna



**Olimpiadi di Fisica Svizzere SwissPhO 2011:**  
2 / 3 aprile 2011 ad Aarau

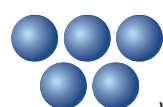
**Weekend di allenamento:**  
18 / 19 giugno 2011 ad Aarau

**IPhO 2011:**  
dal 10 al 18 luglio 2011 a Bangkok/Thailandia



**Condizioni di partecipazione:**  
non essere immatricolato ad una università ed essere nati dopo il 1° luglio 1991

Ulteriori informazioni (esigenze, iscrizione ecc.)  
sul sito [www.swisspho.ch](http://www.swisspho.ch) oppure: [infoipho@olympiads.ch](mailto:infoipho@olympiads.ch)



Associazione delle  
Olimpiadi Scientifiche  
Svizzere  
[www.olympiads.ch](http://www.olympiads.ch)

SwissPhO  
Zurlindenstr. 4  
5000 Aarau  
Tel. 062 822 4624

