



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna
Direzione Generale
Ufficio 4°

Cagliari, 28/12/2016

→ Ai Dirigenti Scolastici di tutte le Istituzioni Scolastiche statali della Sardegna

→ Al sito web

OGGETTO: OLIMPIADI DI PROBLEM SOLVING – Seminari regionali in Sardegna

Si trasmette - in calce alla presente nota - la locandina dei due seminari regionali:

- giovedì 2 febbraio 2017 h. 14.30 – 18.30: SASSARI, Aula Magna dell'IIS "Devilla",
- venerdì 3 febbraio 2017 h. 14.30 – 18.30: CAGLIARI, Aula Magna dell'Istituto di Istruzione Superiore "De Sanctis - Deledda".

È già possibile (fino a 2 giorni prima la data del seminario) iscriversi all'evento che interessa. La registrazione va effettuata esclusivamente compilando il modulo on-line (vedere l'immagine) all'indirizzo www.olimpiadiproblemsolving.com/web/seminari.php.

HOME EDIZIONE 2016/2017 PARTECIPA LE OPS

ISCRIVITI:

Seleziona un seminario	-- Selezionare una seminario -- ▾
Dati scuola partecipante	
Regione	-- Selezionare una regione -- ▾
Denominazione scuola	
Città	
Provincia	-- Selezionare una provincia -- ▾
Tipologia di scuola	Istituto Comprensivo ▾
Cognome responsabile	
Nome responsabile	
Email responsabile	
Numero studenti partecipanti	
Numero docenti partecipanti	
Ricopiare il seguente codice	nella casella
<input type="button" value="Invia i dati"/>	

IL VICEDIRETTORE GENERALE

Sergio Repetto

(Firmato digitalmente ai sensi del c.d.
 Codice dell'Amministrazione digitale
 e norme ad esso connesse)



OLIMPIADI di PROBLEM SOLVING

Informatica e pensiero computazionale nella scuola dell'obbligo

OLIMPIADI DI PROBLEM SOLVING

SEMINARIO FORMATIVO – INFORMATIVO PER STUDENTI E DOCENTI

SASSARI	CAGLIARI
Aula Magna dell'IIS "Devilla", Via Monte Grappa, 2.	Aula Magna dell'Istituto di Istruzione Superiore "De Sanctis - Deledda", Via Cornalias 169.
giovedì 2 febbraio 2017	venerdì 3 febbraio 2017
h. 14.30 – 18.30	h. 14.30 – 18.30

Ore 14.30 Registrazione partecipanti

Ore 14.45 Saluti e accoglienza.

Ore 14.50 Il Problem Solving: una strategia di miglioramento dell'apprendimento. Perché è necessaria un'introduzione al pensiero computazionale nel I ciclo. Struttura, storia, obiettivi didattici ed organizzazione delle OPS.

Ore 15.20 Metodi generali per formalizzare e risolvere problemi con esempi. Discussione di classi di problemi.

Ore 15.50 Pausa

Ore 16.00 – 18.30 Discussione, lavori di gruppo, restituzione.

È possibile registrarsi sul sito www.olimpiadiproblemsolving.it
(Le iscrizioni chiudono 2 giorni prima la data del seminario)