



**tracce  
di sport 2**  
I luoghi dell'Italia che fa sport



**Ai Direttori didattici  
Ai Docenti di Educazione Motoria  
LORO SEDI**

## **OGGETTO: PRESENTAZIONE PROGETTO TRACCE DI SPORT**

Siamo lieti di comunicarvi che il **CSI – Centro Sportivo Italiano**, in qualità di partner organizzativo del progetto **Tracce di Sport** edizione 2011, è a chiedere la Vostra disponibilità per un incontro di approfondimento e discussione sul tema dello sport.

L'incontro si colloca all'interno del progetto **Tracce di Sport**, un'attività di ricerca e comunicazione ideata da **Elena Donaggio** (ricercatore IRS) e **Andrea Zorzi** (ex campione di pallavolo e giornalista sportivo) promosso in collaborazione **ICS – Istituto per il Credito Sportivo e IRS – Istituto per la Ricerca Sociale**.

L'edizione 2011, anno in cui si celebra il 150° anniversario dell'unità d'Italia, vedrà la squadra di **Tracce di Sport** di nuovo in viaggio per rileggere la storia del nostro paese attraverso i luoghi dello sport più significativi.

L'ex campione di pallavolo **Zorzi** incontrerà gli studenti e racconterà loro la sua esperienza sportiva e professionale, mettendo in luce i valori formativi ed educativi dello sport e sottolineando come l'attività sportiva possa, a certe condizioni, rappresentare un'opportunità unica per conoscere il proprio corpo e la propria fisicità, sperimentare una dimensione positiva del concetto di competizione e imparare a confrontarsi con gli altri e con i propri limiti.

Il convegno si svolgerà a Perugia, **Lunedì 14 Novembre alle ore 9:00** presso **l'Istituto di Stato per l'Industria e l'Artigianato "Cavour-Marconi" Loc. Piscille – Via Assisana 40/d, Perugia**.

Certo della vostra presenza porgo Distinti Saluti.

Perugia, 28 ottobre 2011

Il Presidente Coni Provinciale  
Gen. Domenico Ignozza

Il Presidente Csi Perugia  
Alessandro Rossi

Si prega di dare conferma (Segreteria CSI 3270436030)

partecipano al progetto: \_\_\_\_\_

con il patrocinio di: \_\_\_\_\_

partner organizzativo: \_\_\_\_\_ sponsor: \_\_\_\_\_

