



# CHALLENGE ITALIA GIOVANI

## Abruzzo

La Challenge Italia Giovani è una manifestazione promozionale, che intende essere raccordo fra il mondo dell'attività scacchistica svolta nelle scuole, l'attività formativa dei settori giovanili dei circoli e le scuole federali di scacchi, il mondo dell'associazionismo operante in campo giovanile e, dall'altra parte, l'attività scacchistica organizzata dalla Federazione Scacchistica Italiana.

### 4<sup>a</sup> Tappa

## CASTELNUOVO VOMANO (TE)

**Sabato 15 dicembre 2012 dalle ore 15.30**

**Centro Polifunzionale Castelnuovo Vomano**

- Tornei: saranno disputati due tornei separati per principianti Under 14+16 e Under 8+10+12;
- Preiscrizioni: da effettuare entro il giorno 14.12.2012 via mail al seguente indirizzo [pinetoscacchi@gmail.com](mailto:pinetoscacchi@gmail.com) (oppure telefonare agli organizzatori);
- Iscrizioni: conferma entro le ore 15.30 - € 7 procåpite – riservato ai giocatori dei Comuni/Città aderenti al Challenge;
- Turni di gioco: 5 con tempo di riflessione 20' a giocatore per partita;
- Premi: coppa al vincitore del torneo ai primi classificati per ogni fascia di età, gadget per tutti i partecipanti.
- Risultati, informazioni e classifiche: [www.pinetoscacchi.it](http://www.pinetoscacchi.it)
- Arbitro ufficiale: Pasquale D'innocente.
- Organizzatori: Luigi Ciaramella 3480567181 – Fausto Del Papa 3292231421



L'organizzazione si riserva di apportare le modifiche che si rendessero necessarie per il buon esito della manifestazione e declina ogni responsabilità per danni a cose o persone che dovessero verificarsi prima, durante o dopo lo svolgimento della stessa.

La partecipazione al torneo sottintende il consenso di ogni giocatore alla eventuale pubblicazione di alcuni dati personali (cognome, nome, categoria, foto) nonché del risultato conseguito sui siti Internet della FSI sul sito [pinetoscacchi.it](http://pinetoscacchi.it) o sul web in generale. Per i minori tale consenso è implicitamente dato dai genitori o da chi esercita la patria potestà.