

# VareseNews

## Le Insubriadi della scuola fanno... 500

**Pubblicato:** Domenica 4 Giugno 2006

A due giorni di distanza, il centro sportivo Bellavista è ritornato protagonista delle **Insubriadi 2006**. Archivate le sfide universitarie, a disputare gare di tennis, calcetto, beach volley e basket sono stati gli **studenti delle superiori**. Almeno **500**, secondo gli organizzatori, i ragazzi che si sono dati appuntamento sui campi dei vari tornei.

Stesso nome, stessa organizzazione, le Insubriadi per i "teenager" sono arrivate alla terza edizione.

Quella di quest'anno si è dimostrata un evento atteso e importante per tutte le scuole del varesotto: da Luino sino a Saronno, passando per Busto e Gallarate, tanti i ragazzi che hanno deciso di aderire all'iniziativa lanciata da Flavio Ibba e dalla sua USCard, insieme al **Comitato per lo sviluppo dell'Università dell'Insubria**.

Sotto un sole cocente, anche se accompagnato dal vento caratteristico di questo inizio di giugno, ragazzi e ragazze si sono impegnati per ottenere la vittoria. Decisamente all'altezza il centro sportivo che ha messo a disposizione i vari campi necessari all'evento, oltre a strutture per il relax e servizi di ogni genere.

Non è mancata neppure l'elezione della Miss e del Mister Insubriadi 2006 che, forse per l'abbondanza della scelta, è stata assegnata a due ragazze e a due ragazzi: due sedicenni di Olgiate Comasco, Valentina e Veronica che stanno per ultimare il secondo anno al liceo artistico Frattini, e due ragazzi varesini Francesco e Alessandro, all'ultimo anno del Vico.

Alle 18.30 la giornata si è conclusa con le premiazioni dei vincitori:

primo classificato nel **tennis Biasolo dello scientifico Ferraris**

prima classificata nel **beach volley la squadra dello scientifico di Luino**

prima classificata nel **calcetto** la squadra del **Vico**, che annovera anche il **miglior giocatore, Michelangelo Contorti**

Prima classificata nel **basket** la squadra **Ipsia 1 Varese**

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it