



PROGRAMMA

VENERDI 9 GIUGNO

ORE 9.00

Apertura alle scuole degli stand degli sport liberi e della creatività studentesca, esibizioni dimostrative di diversi sport (volley, basket, rugby, calcetto, palestra di arrampicata, golf, arti marziali, scherma, mountain bike...). **Tutte le classi degli istituti di istruzione secondaria inferiore e superiore sono invitate ad iscriversi (fax 035/4329577 o 035/242974) e a partecipare con i loro docenti per una mattinata di sport e di allegria.**

ORE 10.00

Semifinali del Torneo di pallavolo CPS.

ORE 15.00

Esibizione di gruppi musicali studenteschi:

Parzialmente sklerati (ska-punk)

Hypnotic Hysteria (alternative rock)

Mind the Gap (nu-metal, hardcore)

ORE 17.00

Finale terzo/quarto posto del Torneo di basket CPS.

ORE 18.00

Finale del Torneo di calcetto CPS.

ORE 20.45

Esibizione **Gruppo Ottoni dell'Istituto Musicale G. Donizetti** di Bergamo, in collaborazione con l'Associazione Amici Istituto Musicale Donizetti.

ORE 20.45

DINAMO FOLK ROCK BAND
TOUR 2006 PROFILI PROFANI
(gruppo bergamasco con collaborazioni con gli Afterhours, Van De Sfroos, Gang e Famiglia Rossi)

SABATO 10 GIUGNO

ORE 14.30

Apertura degli stand degli sport liberi e dell'arte studentesca.

ORE 15.00

Esibizione di gruppi musicali studenteschi:

Diatriba (cover metallica)

Rats in cage (heavy rock)

TNT 69 (ska)

ORE 17.00

Finale del Torneo di basket CPS.

ORE 18.00

Finale del Torneo di pallavolo CPS.

ORE 19.30

Spazio dj a cura di Cristian, Nicola e Federico
Dream's tale, esibizione studentesca di giocoleria

ORE 20.45

Saluto della Consulta. Premiazione dei tornei sportivi e dei concorsi artistici

ORE 21.15

I Luf

(gruppo lecchese che vanta collaborazioni con F. Guccini, Modena City Ramblers, Gang, Van De Sfroos)

ORE 23.30

termine della Festa della CPS

Per tutta la durata della Festa CPS sarà possibile visitare stand espositivi delle attività promosse dalle singole scuole. Saranno presenti Associazioni di volontariato, funzionerà un efficiente servizio bar.

VI ASPETTIAMO!!!