MERCOLEDI' 9 OTTOBRE 2013

AREA EVENTI FIERA DI VARESE

17.30 -19.00 LE SFIDE FUTURE PER I DISTRETTI DEL COMMERCIO IN PROVINCIA DI VARESE

A cura del DUC/InVarese – Distretto Urbano del Commercio

NELLA PIAZZA DEL PADIGLIONE ISTITUZIONALE

| 16.00 - 18.00 | KILLER BEESin | piazza | - dimostrazione |
|---------------|---------------|--------|-----------------|
|---------------|---------------|--------|-----------------|

A cura di Varese Killer Bees

18.00 - 19.00 DANZA TERAPIA - dimostrazione

A cura di Ospedale di Circolo Fondazione Macchi – Progetto C.I.B.O.S.- Ospedale di Cittiglio

19.00 – 20.00 **EXPO2015...in piazza**

A cura della Camera di Commercio di Varese - dott. G. Mazzarino e dott.ssa S. Guglielmetti

20.00 -21.00 TELEFONIA CELLULARE diffusione e pericoli per la salute

TUTELA E FRUIZIONE DEL VERDE PUBBLICO E PRIVATO con il nuovo Regolamento comunale

A cura di Area XI – Patrimonio. Verde Pubblico e Tutela Ambientale – Comune di Varese

21.00 – 23.00 PRODUTTORI E RISTORATORI "INSIEME" per valorizzare le produzioni e la cultura del nostro territorio

A cura di CONFESERCENTI in collaborazione con COOPAGRI, CIA, COLDIRETTI, CONFAGRICOLTURA ed AGR Intervento dei Sigg. Moreno Tosi (Associazione Cuochi), Mattia Crivelli (Associazione Agricola CIA)

Intervento del Sig. Girolamo Elisir (Associazione Cuochi)

STAND ISTITUZIONALE

Assessorato al Turismo, Commercio e Marketing territoriale e Sportello IAT Varese

AGENZIA del TURISMO della Provincia di Varese

InVarese - Distretto Urbano del Commercio / UBI Banca Popolare di Bergamo

Sacri Monti piemontesi di Belmonte, Oropa e Varallo

Sportello Rioni -Comune di Varese

OGGI OSPITIAMO

CIA

CONFAGRICOLTURA

Fiera Milano

Gruppo Speleologico Prealpino

KILLER BEES

Ospedale di Circolo Fondazione Macchi- Progetto C.I.B.O.S.- Ospedale di Cittiglio

Rangers d'Italia- Varese

TCI- Touring Club Italiano

Inoltre, proiezioni di materiali audiovisivi gentilmente concessi da :

Associazione Amici del Sacro Monte

Ordine degli Architetti della Provincia di Varese