

**8 MARZO - ore 9.00-19.30**

**Festa della donna**

Ingresso omaggio per le donne

**9 MARZO, Piazza Paolo Orsi - ore 11.00**

**Testimoni di legalità**

Con Associazione Biesse, Ipsar "G. Marchitelli" di Villa S. Giovanni e l'Ufficio per il servizio sociale per i minorenni di Reggio Calabria

**9 MARZO, Sala conferenze - ore 17.00**

**Vincenzo Panuccio: l'impronta.**

**Proiettati verso il futuro senza dimenticare il passato**

Con il Centro Internazionale Scrittori della Calabria

**11 MARZO, Sala Bronzi - ore 11.00**

**M'illumino di meno**

Presentazione progetto illuminazione Sala Bronzi

**15 MARZO, Sala Conferenze - ore 17.00**

**Ama Reggio**

Con Associazione Biesse

**16 MARZO, Attività didattiche - ore 10.00-13.00**

**Magna Grecia.**

**Una storia straordinaria al centro del Mediterraneo**

A cura dei Servizi didattici del MArRC

**16 MARZO, Sala Conferenze - ore 17.00**

**Fabrizio Mollo presenta "L'insediamento di S. Gada di Laino Borgo"**

Con Touring Club Italiano, sez. Reggio Calabria

**17 MARZO, Attività didattiche - ore 10.00-13.00**

**Magna Grecia.**

**Una storia straordinaria al centro del Mediterraneo**

A cura dei Servizi didattici del MArRC

**17 MARZO, Sala Conferenze - ore 17.00**

**Vincenzo Cristina, "1783-1908. Il volto della Calabria"**

Con il Planetario "Pythagoras" di Reggio Calabria

**23 MARZO, Attività didattiche - ore 10.00-13.00**

**Magna Grecia.**

**Una storia straordinaria al centro del Mediterraneo**

A cura dei Servizi didattici del MArRC

**23 MARZO, Sala conferenze - ore 17.00**

**Adele Canale, una carriera per i beni archeologici calabresi**

**24 MARZO, Attività didattiche - ore 10.00-13.00**

**Magna Grecia.**

**Una storia straordinaria al centro del Mediterraneo**

A cura dei Servizi didattici del MArRC

**24 MARZO, Sala Conferenze - ore 9.30-13.00**

**Art'è Scienza**

Con l'Istituto dei Processi Chimico Fisici del CNR di Messina, il Dip. STEBICEF dell'Università di Messina

**24 MARZO, Sala Conferenze - ore 17.00-19.00**

**Metodologie diagnostiche per i beni archeologici**

Corso promosso con il Planetario "Pythagoras" di Reggio Calabria e l'Istituto dei Processi Chimico Fisici del CNR di Messina

**25 MARZO, Sala Conferenze - ore 9.30-13.00**

**Art'è Scienza**

Con l'Istituto dei Processi Chimico Fisici del CNR di Messina, il Dip. STEBICEF dell'Università di Messina

**25 MARZO, Sala Conferenze - ore 17.00-19.00**

**Metodologie diagnostiche per i beni archeologici**

Corso promosso con il Planetario "Pythagoras" di Reggio Calabria e l'Istituto dei Processi Chimico Fisici del CNR di Messina

**29 MARZO, Sala Conferenze - ore 17.00**

**D. Castrizio, F. Cama, S. Autellitano, MAGNAGRECANTICO**

Con il Centro Internazionale Scrittori della Calabria

**30 MARZO, Sala Conferenze - ore 17.00-19.00**

**Metodologie diagnostiche per i beni archeologici**

Corso promosso con il Planetario "Pythagoras" di Reggio Calabria e l'Istituto dei Processi Chimico Fisici del CNR di Messina

