



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA  
**Istituto Statale Istruzione Superiore**  
"Andrea Ponti"



Via Stelvio 35 - 21013 Gallarate (VA) - Tel. 0331 779831 - Fax 0331 779873 - e-mail: info@isisgallarate.it - [www.isisgallarate.it](http://www.isisgallarate.it)



## MODULO DI ISCRIZIONE AI LABORATORI

proposti nell'ambito della **Settimana della scienza 2010, Creatività e Innovazione**  
presso ISIS "Andrea Ponti", Gallarate  
per le classi delle scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado

Nome della scuola:

---

Indirizzo e recapito telefonico:

---

Indirizzo di posta elettronica a cui verrà data conferma della prenotazione:

---

Classe:

Numero alunni:

---

Insegnante responsabile:

---

### Attività prescelta (barrare la scelta):

- I'M LIVING IN AN ELECTRONIC WORLD, 'CAUSE I LISTEN TO THE MUSIC**  
Conoscere la tecnologia su cui si basa la produzione/diffusione della musica (durata prevista: 1ora)  
Giovedì 18 e 25 marzo 2010 ore 15.00 - Aula Magna - I.S.I.S - p.zza Giovine Italia, 2 et  13-18
  
- INCONTRI "ROBOTICI". LABORATORIO PROPEDEUTICO DI ROBOTICA IL MONDO MICROSCOPICO**  
Comprensione delle tematiche inerenti la robotica utilizzando robot didattici (durata prevista: 1ora)  
Mercoledì 17 marzo 2010 ore 15.00 - Laboratorio Controlli Automatici - I.S.I.S - p.zza Giovine Italia, 2 et  13-18
  
- INVISIBILI E SPETTACOLARI GIOCHI DELLA NATURA- BIOLOGIA**  
Esperimenti e scoperte nel mondo microscopico (durata prevista: 1 ora)  
Mercoledì 17 marzo 2010 ore 14.30 - Laboratorio Biologia - I.S.I.S - p.zza Giovine Italia, 2 et  6-18
  
- INVISIBILI E SPETTACOLARI GIOCHI DELLA NATURA- CHIMICA**  
La materia e le sue propriet  attraverso semplici esperienze (durata prevista: 1 ora)  
Mercoledì 17 e 24 marzo 2010 ore 14.30 - Laboratorio Chimica - I.S.I.S - p.zza Giovine Italia, 2 et  6-18
  
- L'INNOVAZIONE NELLO STUDIO DEL MOVIMENTO... QUANDO LA REALT  VA PI  VELOCE DELL'IMMAGINAZIONE**  
Venerdi 19 e 26 marzo ore 15.00 - Laboratorio Fisica - I.S.I.S - via Stelvio, 35 (durata prevista: 1 ora) et  6-18

- PERCHÈ UN AEROPLANO VOLA? LE MERAVIGLIE DELL'AERODINAMICA SPIEGATE ATTRAVERSO PROVE IN GALLERIA DEL VENTO**  
Martedì 16 e 23 marzo ore 15.00 - Laboratorio Costruzioni Aeronautiche - I.S.I.S – via Stelvio, 35 (d. p.: 1 ora) età 6-18
  
- COMUNICHIAMO CON IL MONDO E CON LO SPAZIO. LA TRASMISSIONE/RICEZIONE SATELLITARE** Venerdì 19 e 26  
Martedì 16 e 23 marzo ore 15.00 - Laboratorio Telecomunicazioni - I.S.I.S – via Stelvio, 35 (d. p.: 1 ora) età 13-18
  
- COME COSTRUIRE UN TRASFORMATORE E VERIFICARE IL SUO FUNZIONAMENTO**  
Mercoledì 17 e 24 marzo 2010 ore 14.30 - Laboratorio di Elettrotecnica - I.S.I.S – via Stelvio, 35 (d. p.: 1 ora) età 13-18
  
- LE ENERGIE ALTERNATIVE NEL SETTORE TERMOTECNICO**  
Mercoledì 17 e 24 marzo 2010 ore 14.30 - Laboratorio Termotecnico - I.S.I.S – via Stelvio, 35 (d. p.: 1 ora) età 13-18

Il contributo è di 3 euro per ragazzo per la partecipazione a una o più iniziative elencate dal 15 al 26 Marzo (altre attività in programma sono gratuite). Tale contributo deve essere versato in forma cumulativa o individuale sul conto corrente postale **18322214** intestato a I.S.I.S. "Andrea Ponti"-Gallarate - Servizio Tesoreria, specificando la seguente causale: ADESIONE AL LABORATORIO ..... SETTIMANA DELLA SCIENZA. La ricevuta dovrà essere esibita al momento della visita.

**La prenotazione è obbligatoria** e deve essere inoltrata via mail al seguente indirizzo: [info@isisgallarate.it](mailto:info@isisgallarate.it) o via fax, inviando il modulo debitamente compilato al numero **0331-779873** entro il 20 febbraio 2010.

Si darà via mail all'indirizzo indicato, la conferma telefonica solo se esplicitamente richiesto.