



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"
Via Rivolta,10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 - Fax 0341/286589
Cod. Fisc.83007840131 - Casella Postale n. 279
[e-mail: lcis00900x@istruzione.it](mailto:lcis00900x@istruzione.it)



Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

GARE NAZIONALI DI INFORMATICA ed Elettrotecnica

L'Istituto Badoni, vincitore nel 2017 delle gare nazionali di Informatica e di Elettrotecnica, è stato incaricato dal Ministero di organizzare le edizioni 2018. La manifestazione si svolgerà a Lecco nei giorni 10 e 11 maggio.

MERCOLEDI' 9 MAGGIO- Arrivo dei partecipanti e accoglienza a cura dell'IIS Badoni

GIOVEDI' 10 MAGGIO

h. 8.30-13.30 – per gli studenti, presso aule e laboratori del Politecnico di Milano – Polo di Lecco:

Prima prova delle Gare nazionali di Informatica e di Elettrotecnica

h. 8.15-14.00 – per i docenti accompagnatori: **Visita a Villa Monastero e a Bellagio**

h. 14.30 – 17.30 – per tutti: **Visita di Lecco e dei luoghi manzoniani**

19.30 – per tutti: **Cena di gala**

VENERDI' 11 MAGGIO

h. 8.30-13.30 – per gli studenti, presso aule e laboratori del Politecnico di Milano – Polo di Lecco:

Seconda prova delle Gare nazionali di Informatica e di Elettrotecnica

h. 9.00-12.00 – per i docenti accompagnatori – IIS Badoni

Convegno: *"Scuola, aziende e innovazione tecnologica: sviluppi e implicazioni etiche "*

h. 9.00-9.30: Saluti dei rappresentanti istituzionali e delle associazioni d'impresa

h. 9.30-12.00: Relazioni e interventi

prof. Cesare Alippi – Politecnico di Milano

dott. Paolo Vanini (Softeam)

dott.ssa Francesca Mazzieri (Junior Achievement)

dott. Ubaldo Bertocchi (Sharebot)

Demetrio A. e Ruggiero A., studenti del Badoni, vincitori della gare nazionali 2017

Dibattito e conclusioni

h. 14.30: Consegna Attestati agli studenti e termine Manifestazione

Nei giorni successivi, due Commissioni costituite dall'IIS Badoni correggeranno le prove e proclameranno i vincitori delle due gare.

Il dirigente scolastico
Angelo Benigno de Battista