



*Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna  
- Direzione Generale -*

**“GIORNATA DI PRESENTAZIONE ORDINAMENTI SECONDO BIENNIO – QUINTO ANNO E LINEE GUIDA ISTITUTI TECNICI”**

**BOLOGNA 28 MAGGIO 2012**

*Sala San Domenico – Piazza San Domenico,13 - ore 10,30-13,00*

*Registrazione partecipanti  
ore 10,30 - 11,00*

*Saluti e apertura dei lavori  
ore 11,00 - 11,15*

Stefano Versari  
Vice Direttore Generale USR E-R

*Ordinamenti Secondo biennio-quinto anno  
e Linee Guida degli Istituti Tecnici  
ore 11,15 - 12,00*

Raimondo Murano  
Direzione Generale per l'istruzione e formazione tecnica superiore  
e per i rapporti con i sistemi formativi delle Regioni – MIUR

*La dimensione organizzativa e aspetti  
metodologico didattici  
ore 12,00 - 12,30*

Dario Eugenio Nicoli  
Università Cattolica del Sacro Cuore di Brescia

*Esperienze di rapporto con il  
mondo dell'impresa  
ore 12,30 – 13,00*

Marina Castellano e Alessandro Orzi  
Rappresentanti Confindustria

*Coordina* - Laura Gianferrari Dirigente Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna



*Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna  
- Direzione Generale -*

**“GIORNATA DI PRESENTAZIONE ORDINAMENTI SECONDO BIENNIO – QUINTO ANNO E LINEE GUIDA ISTITUTI TECNICI”**

**BOLOGNA 28 MAGGIO 2012**

*Liceo Galvani – Via Castiglione, 38 - ore 14,30-16,30*

*Lettura guidata del testo degli ordinamenti secondo biennio-quinto anno degli Istituti Tecnici in gruppi di lavoro organizzati in base agli indirizzi del Settore Economico e del Settore Tecnologico:*

**Gruppo 1 –**

Settore economico  
*Indirizzo* Amministrazione,  
Finanza e Marketing  
Articolazione  
Relazioni internazionali per il  
marketing  
Sistemi informativi aziendali  
*Indirizzo* Turismo

**Gruppo 2 –**

Settore tecnologico  
*Indirizzo* Meccanica,  
Meccatronica ed energia  
Articolazione  
Meccanica e meccatronica  
Energia

**Gruppo 3 –**

Settore tecnologico  
*Indirizzo* Trasporti e logistica  
Articolazione  
Costruzione del mezzo  
Conduzione del mezzo  
Logistica

**Gruppo 4 –**

Settore tecnologico  
*Indirizzo* Elettronica ed elettrotecnica  
Articolazione  
Elettronica, Elettrotecnica  
Automazione  
*Indirizzo* Informatica e  
telecomunicazioni  
Articolazione  
Informatica, Telecomunicazioni

**Gruppo 5 –**

Settore tecnologico  
*Indirizzo* Grafica e  
Comunicazione

**Gruppo 6 –**

Settore tecnologico  
*Indirizzo* Chimica, Materiali e  
biotecnologie  
Articolazione  
Chimica e materiali  
Biotecnologie ambientali  
Biotecnologie sanitarie

**Gruppo 7 –**

Settore tecnologico  
*Indirizzo* Sistema Moda  
Articolazione  
Tessile, abbigliamento e moda  
Calzature e moda

**Gruppo 8 –**

Settore tecnologico  
*Indirizzo* Agraria,  
Agroalimentare e Agroindustria  
Articolazione  
Produzione e trasformazioni  
Gestione dell'ambiente e del  
territorio  
Viticoltura ed enologia

**Gruppo 9 –**

Settore tecnologico  
*Indirizzo* Costruzioni,  
Ambiente e territorio  
Articolazione Geotecnico