

### AVVISO DOCENTI 007

### AVVISO ATA 007

**OGGETTO:** Dipartimenti del Collegio dei Docenti: convocazione per aree disciplinari.

Il giorno **Lunedì 07 SETTEMBRE 2020** alle ore **14.30** in modalità **streaming con canale Meet** sono convocati per aree disciplinari i Dipartimenti del Collegio dei Docenti.

**I coordinatori avranno cura di creare un canale meet e comunicarlo a tutti i membri del Dipartimento, alla Dirigente e al vicepresidente (utilizzare Google Calendar per gli inviti).**

AREE DISCIPLINARI/DIPARTIMENTI BIENNIO E TRIENNIO	COORDINATORI	COMPONENTI		AULA
<b>Asse storico-sociale Biennio e Triennio:</b>  - <b>Lingua straniera</b>	<b>Prof.ssa Massera Renata</b>	Prof. Caffarra Prof.ssa Bonardi Prof.ssa Volghi Prof.ssa Belli Prof.ssa Petrin Prof.ssa Renzi	Prof.ssa De Bella Prof.ssa Gennari Prof.ssa Giovati Prof.ssa Di Cataldo Prof.ssa Fornasari Prof.ssa Calcagnile	-
<b>Asse storico-sociale Biennio e Triennio:</b>  - <b>Italiano e storia</b>	<b>Prof. Toross Gabriel</b>	Prof.ssa Frigeri Prof.ssa Zoni Prof.ssa La Gioia Prof.ssa Malpeli S. Prof.ssa Soranzo Prof.ssa Doberti Prof. Bagnoli Prof.ssa Mora Prof.ssa Molinari Prof. Amodeo Prof.ssa Bernardi A.	Prof.ssa Pitullo Prof. Bertoni Prof.ssa Bernardi L. Prof.ssa Boggio Prof.ssa Zennoni Prof.ssa Vaccarella Prof.ssa Pala Prof.ssa Ruspetti Prof.ssa Manacorda Prof.ssa Zilletti Prof. Vaja	-
<b>Asse storico-sociale Biennio e Triennio:</b> - <b>Diritto</b> - <b>Religione</b> - <b>Sostegno</b> - <b>Geografia Economica</b>	<b>Prof.ssa Pietralunga Giancarla</b>	Prof.ssa Ronzoni Prof.ssa Toschi Prof.ssa De Matteo Prof. Viscomi Prof.ssa Pretolani Prof. Evangelista	Prof. Campana Prof. Neri Prof. Grassagliata Prof.ssa Landini Prof.ssa Virdò Prof. Mondino	-
<b>Area matematica Biennio e Triennio:</b> - <b>matematica e complementi di matematica</b>	<b>Prof.ssa Zocca Chiara</b>	Prof. Menoni Prof.ssa Ferrari L. Prof.ssa Fiorini Prof.ssa Pionetti Prof.ssa D'Avino Prof.ssa Pacher Prof.ssa Forchielli	Prof.ssa Vitale Prof.ssa Castello Prof.ssa Di Meglio Prof.ssa Olivieri Prof.ssa Prandi Prof.ssa Caggiati Prof.ssa Mavilla	-
<b>Area scientifico-tecnologica:</b> - <b>Fisica</b> - <b>Scienza della terra e Biologia –</b> - <b>Scienze e tecniche di rappresentazione grafica</b> - <b>Scienze motorie</b>	<b>Prof. Celiberti Domenico</b>	Prof. Martini F. Prof.ssa Cattani Prof. Bessas Prof. Bellini Prof.ssa Spennato Prof.ssa Dallafiora Prof. Ferrari M. Prof. Labate Prof.ssa Molgani Prof.ssa Calvarano Prof.ssa Ghiretti	Prof.ssa Bartoli Prof. De Lisi Prof. Manfredi Prof. Giordani Prof.ssa Galfano Prof.ssa Montali Prof.ssa Temporini Prof.ssa Coppola Prof.ssa Ferioli Prof. Cancellara Prof.ssa Rota	-

<b>Area tecnica:</b> - Dipartimento di elettrotecnica e elettronica	<b>Prof. Paladini Massimiliano</b>	Prof. Dell'Acqua Prof.ssa Padoan Prof. Menditto Prof.ssa Ragucci Prof. Buratti Prof. Caramanico Prof. Tosini Prof. Mambriani	Prof. Zuliani Prof.ssa Bottarelli Prof. Serventi EL Prof. Lari Prof. Rampulla Prof. Casellato Prof. Grassi	-
<b>Area tecnica:</b> - Dipartimento di informatica e telecomunicazioni	<b>Prof. Ollari Paolo</b>	Prof. Sacco Prof. Pagani Prof. Ugolotti Prof. Mercuri Prof. Vescovi	Prof. Dotti Prof. Cafferata Prof. Paganuzzi Prof. Puglisi	-
<b>Area tecnica:</b> - Dipartimento di chimica, materiali e biotecnologie	<b>Prof.ssa Cantadori Barbara</b>	Prof.ssa Gentile Prof. Cucci Prof.ssa Conforti Prof. Amadei Prof. Del Sordo Prof. Sanzone Prof.ssa Bo Prof. Cavaliere	Prof.ssa Venturelli Prof.ssa Cacciapuoti Prof.ssa Rebizzi Prof.ssa Antolini Prof.ssa Guarnieri Prof. Ferilli Prof.ssa De Filippis Prof. Gatti	-
<b>Area tecnica:</b> - Dipartimento di meccanica, mecatronica ed energia	<b>Prof. Vellini Giorgio</b>	Prof. Sarti G. Prof. Pellicelli Prof. Carra Prof.ssa Larini	Prof. Granari Prof. Chiesa Prof. D'Agnesse Prof. La Paglia	-
<b>Area tecnica:</b> - Dipartimento di logistica	<b>Prof.ssa Piccirillo Alessia</b>		<b>In assenza di docenti titolari il dipartimento verrà convocato successivamente</b>	-

con il seguente O.d.G.:

1. Nomina coordinatori di dipartimento per l'A.S. 2020-2021.
2. Individuazione degli elementi fondamentali delle discipline utili per la stesura di un **piano di lavoro** unico e condiviso per classi parallele, in particolare per le classi quinte.
3. Elaborazione dei test di ingresso per le materie non oggetto di verifica durante gli esami di idoneità alle classi seconde (Diritto, Fisica, Chimica, Disegno).
4. Programmazione di prove comuni nell'arco dell'anno scolastico su argomenti fondamentali della stessa disciplina su classi parallele (**Strumento individuato per raggiungere gli obiettivi definiti nel RAV**): a livello di dipartimento vanno programmati gli argomenti oggetto delle prove. Per quanto riguarda il numero di prove e la tempistica sono già stati individuati nel RAV le prove come da **Allegato B**. A tal proposito, per tutte le prove predisposte, va compilato l'**Allegato A** e consegnato in vicepresidenza.
5. Struttura organizzativa dei test di ingresso delle classi prime per le materie di Italiano, Matematica e Inglese.
6. Clil: per le **tutte le classi classi quinte**, individuazione degli insegnanti e delle discipline coinvolte dove non ancora deciso (Specializzazioni Meccanica, Biotecnologie, Logistica e Informatica).
7. Alternanza Scuola-Lavoro: individuazione dei tutor per ciascuna classe (**da comunicare in vicepresidenza e al referente ASL prof. De Lisi entro il 30/09/2020**).
8. Eventuali ulteriori proposte di formazione coerenti con il RAV.
9. Organizzazione evento "Notte di Leonardo": Contatti con aziende di settore da comunicare al prof. De Lisi.
10. Predisposizione di argomenti legati alle tematiche di indirizzo da poter inserire nell'ambito della disciplina di Cittadinanza e Costituzione.
11. Varie ed eventuali.

**Il verbale della seduta e i documenti di progettazione prodotti saranno consegnati in Vicepresidenza dai coordinatori di area (apposita carpetta) entro e non oltre il 30/09/2020.**

Ciascun Dipartimento può riunirsi per sottoaree se ne viene riscontrata l'esigenza.

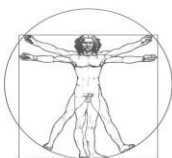
I docenti dell'Itis non presenti nell'elenco riportato sono invitati a segnalarlo in vicepresidenza e ad aggregarsi comunque al dipartimento di loro competenza.

**Si comunica che il giorno 08/09/2020 tutti i docenti della materia STA (classi II) saranno convocati dal prof. Paladini per una riunione di coordinamento.**

All'incontro parteciperanno **anche tutti i coordinatori delle specializzazioni del triennio.**

Parma, 03/09/2020

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Elisabetta Botti  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93



## ALLEGATO A

### **Programmazione di due prove comuni per classi parallele**

- Classi coinvolte: dalla prima alla quarta
- Discipline escluse: quelle con lo stesso insegnante in classi parallele e quelle che non hanno classi parallele

**DIPARTIMENTO:** \_\_\_\_\_

**COORDINATORE:** \_\_\_\_\_

**DISCIPLINA:** \_\_\_\_\_

### **ARGOMENTI INDIVIDUATI PER DISCIPLINA (Prima prova):**

---

---

---

---

**Tempistica I prova (es Dicembre 2020):** \_\_\_\_\_

### **ARGOMENTI INDIVIDUATI PER DISCIPLINA (Seconda prova):**

---

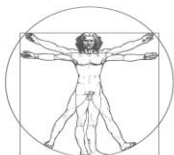
---

---

---

**Tempistica I prova (es Aprile 2021):** \_\_\_\_\_

**Griglia di correzione:** Predisporre una griglia di correzione con indicatori condivisi (si può far riferimento alle griglie di istituto per gli esami di stato. La griglia va allegata al presente modulo.



**Gli esiti delle prove comuni verranno condivisi in una seduta da definire**

**ALLEGATO B**

Classi 1 <sup>^</sup>	Test ingresso	Da definire	Italiano, Matematica, Inglese
Classi 1 <sup>^</sup>	Test uscita	Aprile-Maggio	Italiano, Matematica, Inglese
Classi 2 <sup>^</sup>	Test pre-invalsi	Marzo	Italiano, Matematica, Inglese
Classi 2 <sup>^</sup>	Test fine biennio	Marzo-Maggio	Tecnologia e disegno, Chimica, Diritto e economia, Fisica, Biologia Indirizzo
Classi 3 <sup>^</sup>	Test uscita	Da definire	Italiano, Matematica, Inglese, Indirizzo
Classi 4 <sup>^</sup>	Test uscita	Da definire	Italiano, Matematica, Inglese, Indirizzo
Classi 5 <sup>^</sup>	Test pre-invalsi	Febbraio	Italiano, Matematica, Inglese
Classi 5 <sup>^</sup>	Test uscita	Da definire	Indirizzo