



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
**LICEO DI STATO CARLO RINALDINI**  
*Liceo Classico - Musicale - Scienze Umane - Economico Sociale*



Circolare n. 206

Ancona, 10/01/2018

Agli alunni delle classi terze d'Istituto  
Agli alunni rappresentanti delle classi terze  
Ai Tutor Jr di ASL e ai Gruppi di Interesse G.I.  
Ai genitori  
Ai docenti  
AI DSGA  
Al Personale ATA

### **Oggetto: Progetto Piano Nazionale Scuola Digitale sulla Sicurezza Digitale**

Si comunica che in coerenza con le azioni previste dal PNSD e dalla Legge 71/2017 sul Cyberbullismo, nonché nell'ambito delle attività di Alternanza Scuola Lavoro e del Piano di Formazione Docenti, viene attivato il Progetto **“Digitali consapevoli: alfabeti, competenze e risorse per la sicurezza nella società digitale”** rivolto agli alunni delle classi terze d'Istituto, ai Tutor Jr di ASL, ai G.I., ai loro genitori ed ai docenti.

Il progetto si articola in tre fasi:

Prima Fase: corso di 10 ore per gli alunni valido ai fini dell'ASL;

Seconda Fase: corso di 3 ore di formazione per i docenti;

Terza Fase: incontro di informazione/restituzione dati per docenti e genitori.

Di seguito il **calendario delle attività**:

Prima Fase:

- **lunedì 22 gennaio dalle 10.00 alle 11.00 in Aula Magna:** seminario introduttivo di un'ora per le classi terze all'interno della settimana dedicata all'ASL;
- **mercoledì 24 gennaio dalle 14.30 alle 17.30 in Aula 3.0:** primo incontro di tre ore sulla sicurezza digitale col gruppo alunni costituito dai rappresentanti delle classi terze, dai tutor jr di ASL e dai G.I.;
- **martedì 30 gennaio dalle 14.30 alle 16.30 in Aula 3.0:** secondo incontro di due ore sulla sicurezza digitale col gruppo alunni costituito dai rappresentanti delle classi terze, dai tutor jr di ASL e dai G.I.;
- **giovedì 1 febbraio dalle 14.30 alle 16.30 in Aula 3.0:** terzo incontro di due ore sulla sicurezza digitale col gruppo alunni costituito dai rappresentanti delle classi terze, dai tutor jr di ASL e dai G.I.;
- **giovedì 8 febbraio dalle 14.30 alle 16.30 nel Laboratorio di Informatica (Scienze Umane):** quarto incontro di due ore sulle *fake news* col gruppo alunni costituito dai rappresentanti delle classi terze, dai tutor jr di ASL e dai G.I.

Via Canale, 1 - 60122 Ancona - Tel. +39 071 204723 - Fax 071 2072014

anpc010006@pec.istruzione.it

CM ANPC010006

anpc010006@istruzione.it

CF 93020970427

rinaldini.gov.it



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
**LICEO DI STATO CARLO RINALDINI**  
*Liceo Classico - Musicale - Scienze Umane - Economico Sociale*



Il corso sarà tenuto dall'esperto esterno Dott. Tommaso Paiano, che verrà coadiuvato dall'Animatore Digitale d'Istituto, Prof.ssa Roberta Nobili.

Seconda Fase:

- **giovedì 15 febbraio dalle 14.30 alle 17.30 in Aula Magna o in Aula 3.0 (a seconda del numero dei partecipanti):** un incontro di formazione per i docenti della durata di tre ore tenuto dal Dott. Tommaso Paiano.

I Docenti interessati sono invitati a dare il proprio nominativo in Vicepresidenza entro il 31 gennaio.

Terza Fase:

- **giovedì 22 febbraio dalle 16.30 alle 18.30 in Aula Magna:** un incontro di due ore di informazione e restituzione dei dati rivolto ai docenti che hanno partecipato alla formazione ed ai genitori del gruppo alunni coinvolto.

Si invitano pertanto i Sigg. Genitori a partecipare attivamente all'evento, data la particolare rilevanza ed attualità dell'argomento trattato.

L'Animatore Digitale  
Prof.ssa Roberta Nobili

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Anna Maria Alegi*

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa

..... da restituire alla Prof.ssa Roberta Nobili entro il 18/01/2018 .....

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ genitore dell'alunno/a \_\_\_\_\_ frequentante la classe \_\_\_\_\_ del Liceo Classico "C. Rinaldini"

DICHIARA

di aver preso visione della Circolare n. \_\_\_\_\_ del 10/01/2018 e autorizza la partecipazione del/la proprio/a figlio/a all'iniziativa in oggetto.

Ancona, \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_