

	<b>LICEO SCIENTIFICO STATALE</b> <b>“A. GRAMSCI”</b> VIA ALBERTON 10/A 10015 IVREA (TO) - Codice Fiscale: 84004690016 tel.: 0125.424357 - 0125.424742; fax: 0125.424338 sito web: <a href="http://www.lsgramsci.it">http://www.lsgramsci.it</a> - <a href="http://www.lsgramsci.gov.it">http://www.lsgramsci.gov.it</a> e-mail: <a href="mailto:TOPS01000G@istruzione.it">TOPS01000G@istruzione.it</a> - <a href="mailto:TOPS01000G@pec.istruzione.it">TOPS01000G@pec.istruzione.it</a>	
---	--	---

Circolare studenti n. 197

Circolare docenti n. 272

Ivrea, 17/04/2020

A tutti gli studenti delle classi : 3L – 3P – 4G – 4I – 4L – 4P – 5I

A tutti i docenti

**Oggetto: Progetto I giovani per i giovani**

Si prega di prendere visione della seguente comunicazione pervenuta dal Prof. Giordano:

“Nell'ambito del progetto I GIOVANI PER I GIOVANI, il seminario dal titolo La formazione del Cervello Sociale (Dr.ssa Novella Pretti) inizialmente previsto per giovedì 19 marzo 2020, è stato riprogrammato per **giovedì 23 aprile h. 12.00-14.00** in modalità videoconferenza su Google meet (il nickname della riunione è: gxx2020gramsci). L'esposizione durerà circa 80-90 minuti per poi lasciare spazio a eventuali domande che potranno essere formulate anche tramite la chat.

Le classi iscritte risultano essere 3L – 3P – 4G – 4I – 4L – 4P – 5I

Di seguito un breve abstract sul contenuto del seminario

Gli esseri umani sono animali estremamente sociali. Ma quando cominciano ad esserlo? Subito dopo la nascita, si tenderebbe a rispondere, quando il neonato comincia a interagire con la propria madre e con il mondo esterno. Tuttavia, le cose non sembrano stare esattamente così. Alcuni studi sulle gravidanze gemellari mostrano una predisposizione ad interagire con il co-gemello già a partire dal terzo mese di gravidanza. Attraverso l'impiego di ultrasuoni, vediamo che il feto compie già alcuni movimenti verso il co-gemello. In questo seminario verranno discussi i principali studi scientifici che hanno permesso di comprendere come la valutazione dell'attività motoria fetale permetta di esplorare l'esistenza di un comportamento sociale prima della nascita.”

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Marco BOLLETTINO