



Istituto d'Istruzione Superiore "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 – 25024 Leno (BS)
Tel +39-030906539 – 0309038588 – Fax +39-0309038061
info@capirola.com – bsis00900x@istruzione.it – bsis00900x@pec.istruzione.it

Sezione Associata: Via Caravaggio, 10 – 25016 Ghedi (BS)
Tel +39-030901700 – 0309050031 – Fax +39-0309059077
liceoghedi@capirola.com



ANCIS
ISO 9001

Codice Meccanografico: BSIS00900X

Sito Web: www.istitutocapirola.gov.it

Cod. Fisc. e Part. IVA: 97000580171

CIRC. N° 99			DESTINATARI			PUBBLICAZIONE	
			Docenti	Tutti		Albo (registri)	X
DATA: 20/10/2017				Famiglie	Classe/i: 3C LES/4C LES/4E LSU	X	Atti
			Tutti			Web	X
LENO	GHEDI X	N° pagine: 2	Studenti	Tutti (1 per classe)		Sigla emittente:AA/en	
				Classe/i: 3C LES/4C LES/4E LSU	X		
			Personale Ata				
OGGETTO:			Progetto PEG (Parlamento europeo giovani) - EYP (European Youth Parliament) Calendario attività extracurricolari - sede di Ghedi				

In allegato alla presente circolare il calendario di massima delle attività pomeridiane che coinvolgeranno a partire da **martedì 24 ottobre 2017** le classi **3C LES/4C LES/4E LSU**.
Gli studenti, suddivisi in "gruppi di esperti" interclasse, saranno impegnati secondo la scansione prevista in allegato, per n. **16 ore** complessive e saranno assistiti da docenti tutor interni al fine di pervenire alla redazione di una **proposta di risoluzione** (*motion for a resolution*) in italiano e in inglese sui temi oggetto del bando di preselezione del concorso di PEG – Parlamento Europeo Giovani relativo all'a.s. 2017/2018.

Al termine della procedura di preselezione le prime **trenta** scuole classificate saranno invitate a partecipare alla XXXIV e alla XXXV Selezione Nazionale del Parlamento Europeo Giovani (PEG). Ciascun evento sarà un incontro della durata di cinque giorni e avrà luogo nella primavera 2018.

Durante ciascun evento, gli studenti partecipanti provenienti da ogni parte d'Italia e d'Europa si confronteranno su temi di attualità politica, elaborando proposte concrete e dibattendole in un'assemblea strutturata sul modello dell'Assemblea plenaria del Parlamento Europeo.

Durante le Selezioni Nazionali saranno poi scelte le scuole che rappresenteranno ufficialmente la Repubblica Italiana agli eventi internazionali dello European Youth Parliament/Schwarzkopf Foundation (EYP/SF).

Il progetto, rivolto a **studenti del 3° e 4° anno** delle scuole secondarie di II grado, è stato riconosciuto come iniziativa volta alla valorizzazione delle eccellenze da parte del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ai sensi del D.D.G. del 28 maggio 2009.

Il modulo di adesione dovrà essere consegnato al docente referente entro e non oltre il 23 ottobre 2017.

La docente referente
Silvia Ungaro

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Ermelina Ravelli

Calendario Attività Progetto PEG (Parlamento Europeo Giovani) - EYP (European Youth Parliament) - Classi 3C LES/4C LES/4ELSU

Data	Ora	Docenti tutor	Attività	Classi e gruppi di studenti coinvolti
Mar 24 ottobre	14.00-16.00	Marafioti/Ungaro	Ricerca online sulle principali fonti normative in materia di robotica e intelligenza artificiale (ita, eng)	3C 4C/E
Mar 31 ottobre	14.00-16.00	D'Adda/Toscano	Approfondimento delle tematiche oggetto dell'attività progettuale in gruppi di esperti	3C 4C/E
Mar 7 novembre	14.00-16.00	Guzzardi/Capoferri	Approfondimento delle tematiche oggetto dell'attività progettuale in gruppi di esperti	3C 4C/E
Mar 14 novembre	14.00-16.00	Marafioti/Toscano	Elaborazione e redazione bozza del testo della proposta di risoluzione (Ita/Eng)	3C 4C/E
Mar 21 novembre	14.00-16.00	Marafioti/Guzzardi	Elaborazione e redazione bozza del testo della proposta di risoluzione (Ita/Eng)	3C 4C/E
Mar 28 novembre	14.00-16.00	Ungaro/D'Adda/Toscano	Elaborazione e redazione bozza del testo della proposta di risoluzione (Ita/Eng)	3C 4C/E
Mar 5 dicembre	14.00-16.00	Ungaro/D'Adda	Elaborazione e redazione bozza del testo della proposta di risoluzione (Ita/Eng)	3C 4C/E
Mar 12 dicembre	14.00-16.00	Ungaro/D'Adda	Correzione della bozza e redazione testo definitivo	3C 4C/E