

15° Summer Camp AISTAP - Grandi Genova, 28 giugno - 4 luglio 2026

PROGRAMMA

Location

Il campo estivo si svolgerà presso il Collegio Emiliani di Genova Nervi, sito in via Andrea Provana di Leyni, 15, Genova (GE) 16167.

Giorni e orari

FULL CAMP

Arrivo: l'accoglienza dei partecipanti che si iscrivono al full camp è prevista dalle 17:00 alle 19:00 di domenica 28 giugno, presso il Collegio Emiliani (Via Provana Di Leyni, 15 – 16167 Genova Nervi). In caso di ritardi, si prega di avvisare.

Partenza: Le camere devono essere liberate la mattina di sabato 4 luglio, entro le ore 10:00. La partenza deve avvenire entro le ore 12:00.

DAY CAMP

La modalità day camp prevede la partecipazione da lunedì 29 giugno a venerdì 3 luglio, dalle 9:00 alle 18:00.

Orari della giornata

- Ore 8:30 Sveglia e colazione.
- Ore 9:30 Primo modulo di attività.
- Ore 11:00 Pausa.
- Ore 11:20 Secondo modulo di attività.

- Ore 12:55 Fine attività della mattina.
- Ore 13:00 Pranzo e attività di svago.
- Ore 15:00 Terzo modulo di attività.
- Ore 16:30 Attività ricreative e di socializzazione.
- Ore 19:30 Cena.
- Ore 20:30 Attività serali.
- Ore 22:30 Rientro in camera.

PROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ

Costruiamoci la città!

Il camp di quest'anno impegnerà i partecipanti, riuniti in gruppi, nella realizzazione del **plastico di una città!** Usando materiali semi-professionali, ragazzi e ragazze dovranno ideare una città nel modo più realistico possibile, pensando a tutte le necessità, le infrastrutture, le fonti di energia... con l'obiettivo della migliore abitabilità. Dopo una parte introduttiva teorica, in cui si spiegheranno i concetti fondamentali, e la consegna dei materiali, i partecipanti avranno a disposizione un tempo giornaliero per lavorare al progetto, da concludere nella settimana. Il venerdì, i plastici verranno valutati assegnando punti in base alla completezza e la fattibilità di quanto è stato realizzato.

Docente: Roberta Prampolini, architetto e docente

Durata: 2 moduli di formazione + 6 moduli di laboratorio

Nell'arco della settimana, interverranno anche esperti che affronteranno tematiche specifiche, funzionali alla realizzazione del plastico.

Primo intervento: Le fonti di energia

Un elemento di primaria importanza per la sopravvivenza di una città è l'approvvigionamento energetico. Oggi più che mai, la direzione che sembra preferibile è quella delle fonti di energia rinnovabili, che sono inesauribili e garanzia di sostenibilità ecologica. Molta ricerca viene condotta su questo tipo di energia, e le novità in questo campo sono in rapida e continua evoluzione. Con questo intervento approfondiremo il tema dell'energia e svolgeremo esperimenti pratici per avere anche un riscontro concreto... il tutto da integrare poi nel plastico della città!

Docente: Riccardo Carlini, chimico, docente, e divulgatore scientifico, autore di libri sulla chimica

Durata: 3 moduli

Secondo intervento: La filosofia della città

In età classica la polis riveste molta importanza in relazione allo sviluppo della filosofia e alla missione filosofica al servizio dei cittadini ateniesi. Nei primi secoli d.C., Agostino elabora un' interessante teoria che pone al centro due città: quella celeste e quella terrena.

Nel corso si analizzerà il ruolo della città nel contesto pedagogico, sociale, e politico.

Docente: Donatella Lauria, laureata in filosofia, docente

Durata: 2 moduli

Terzo intervento: La gestione della devianza e della criminalità

Ogni città ospita tutto lo spettro delle dinamiche e delle sfumature umane, diventando la scena, inevitabilmente, anche dei comportamenti più caotici,

aggressivi o distruttivi. La devianza e la criminalità, nelle forme più e meno gravi, sono fenomeni di rilievo e perciò sono state molto studiate. Da oltre un secolo, il mondo della psichiatria, della psicologia e delle neuroscienze hanno fornito spiegazioni interessanti di questi fenomeni, dando un crescente numero di spunti mano a mano che le tecnologie hanno permesso indagini più precise e raffinate.

Docente: Anna-Maria Roncoroni, Psicologa, PhD in Neuroscienze

Durata: 1 modulo

Attività ricreative

Il summer camp è anche (o forse, soprattutto!) occasione per stare insieme e conoscere nuove persone. Nei momenti di tempo libero, saranno organizzate attività ricreative: andremo al mare, in visita ai Parchi di Nervi, ma faremo anche giochi di società, giochi di gruppo (tra cui l'ormai classico licantropi) e tornei di ping pong o calcio balilla.