

# IL CLIMA DEL FUTURO E IL FUTURO DEL CLIMA

Progetto di promozione del protagonismo giovanile nel contrasto al cambiamento climatico

Il progetto vuole approfondire il tema del **cambiamento climatico**, proponendo – in un’ottica proattiva – l’applicazione di **nudge, ovvero “spinte gentili”**, che possono essere proposte nelle scuole a studenti, insegnanti e personale scolastico, per cambiare piccoli o grandi comportamenti che possono avere un impatto decisivo nel contrasto al cambiamento climatico.

I *nudges*<sup>1</sup> sono interventi volti a modificare il comportamento delle persone per **migliorare il proprio benessere e il benessere sociale**, senza alterare le opzioni di scelta.

## Il progetto si svolge in due fasi:

la prima fase prevede una matinée per le seconde delle scuole secondarie di primo grado, per permettere la disseminazione anche l’anno successivo (le classi partecipanti sono già state selezionate);

la seconda fase prevede l’applicazione dei *nudges* nelle scuole.

**Prima fase:** matinée dedicata alle scuole secondarie di primo grado, al cinema Ariston, viale Gessi 14, Trieste. Data: 20 ottobre, arrivo alle 8.00, inizio lavori 8.30 – fine lavori 12.30.

### Contenuti della matinée:

- 8:30-9:00 (presenza dei media e delle Istituzioni 8.30-9.30) presentazione del programma da parte del gruppo organizzatore e saluto delle Istituzione
- 9:00-9:30 presentazione delle potenzialità della **progettazione e modellazione 3D**, per l’immersione, grazie alla realtà virtuale, in uno scenario climatico del prossimo futuro (l’aumento del livello del mare a Trieste), realizzata da Fabio Belardi
- 9:30-11:00 **video, exhibit, applicazioni presentate dagli studenti** di una classe terza della scuola secondaria di I grado Caprin agli altri ragazzi presenti (*peer education*) a guida di Dario Gasparo
- 11:00-11:30 pausa all’aperto, snack equo e solidale della Bottega del Mondo Mosaico
- 11:30-11:45 presentazione, da parte di Gianrossano Giannini, del **progetto EuCliPa** (European Climate Pact) “#Nudgeforclimate - guida all’applicazione di nudge a scuola”
- 11:45-12:30 spazio alle domande di dirigenti scolastici, docenti e studenti
- 12:30-12:40 collegamento con **ospite** a sorpresa

**Seconda fase:** dirigenti, insegnanti e classi possono **applicare i nudges** nella propria scuola durante l’anno scolastico in corso. Gli ambasciatori del clima EuCliPa sono disponibili a offrire un primo sostegno all’applicazione dei *nudge*. È in fase di valutazione la possibilità di offrire un riconoscimento alle classi che si sono impegnate nel progetto.

Il progetto è stato ideato da un gruppo di esperti, formato da: Maria Cavalagli Orel (ex dirigente scolastica e presidente del Lions Club Trieste Europa), Dario Gasparo (biologo, videomaker, docente), Gianrossano Giannini (ambasciatore del Patto Europeo per il Clima ed ex docente di Fisica Nucleare all’Università degli Studi di Trieste), e Fabio Belardi (senior 3D modeler, titolare di Fabelar), assieme all’ACCRI – Associazione di Cooperazione Cristiana Internazionale.

Si segnala il **corso formazione** docenti accreditato “**Prendersi cura: clima (#nudgeforclimate) e parità di genere**”: Percorso di Formazione Docenti, inizio 18 ottobre p.v., in collaborazione con INDIRE, EUCLIPA e Università di Verona, valido ai fini della Formazione Professionale. Link al [programma](#) e link al [form di iscrizione](#).

---

<sup>1</sup> L’approccio basato sui *nudge* nasce nel contesto scientifico dell’economia comportamentale con il lavoro degli scienziati Richard Thaler (premio Nobel per l’Economia nel 2017) e Cass R. Sunstein.