

TEMATICHE E CONTENUTI

Al momento sono previsti quattro incontri formativi, divisi per tre macro aree tematiche.

1. **Presentazione della ricerca e storia:** la presentazione del corso sarà l'occasione per illustrare i risultati della ricerca, soprattutto per quanto riguarda la presenza delle comunità migranti a Genova e in Liguria.
La relazione della professoressa Gabriella Airaldi dell'Ateneo genovese testimonierà la ricchezza delle relazioni storico-culturali, economiche e commerciali di Genova e della Liguria nel Mediterraneo e nel Mar Nero.
2. **Attualità:** a questo tema saranno dedicati due incontri. Il primo, a seguito dei recenti avvenimenti e sviluppi della cosiddetta "primavera araba" - includerà una riflessione più ampia sulle dinamiche geopolitiche del Continente africano e una riflessione su Islam e democrazia.
Il secondo riguarderà invece la condizione politica ed economica dell'Albania e della Romania nel quadro del processo di costruzione europea.
3. **L'integrazione sociale dei ragazzi provenienti da queste aree geografiche:** questo incontro si articolerà su una serie di interventi incentrati sulle buone pratiche di integrazione e dialogo interculturale e sull'inserimento dei nomadi Rom, in modo tale da realizzare un confronto tra esperienze locali e di altre realtà italiane. In vista dell'incontro, CRAS e Laboratorio Migrazioni promuoveranno una raccolta delle buone pratiche realizzate dalle scuole genovesi, finalizzata a un loro inserimento nell'*Atlante delle buone prassi interculturali* curato dal Comune di Genova. I relatori di tale incontro saranno la prof.ssa Claudia Nosenghi del CRAS, il dott. Riccardo Damasio del Laboratorio Migrazioni e uno o più esperti di livello nazionale/regionale (con preferenza per il Nord Ovest.)

Al termine del corso sarà rilasciato dagli enti promotori un attestato di partecipazione agli insegnanti che ne faranno richiesta

Sulla base delle disponibilità del bilancio dell'iniziativa, si valuterà se realizzare un numero monografico della rivista "In Europa" che ne raccolga i contenuti.