



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la programmazione e gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali

Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale

Model UNEP

**La prima simulazione studentesca dei lavori negoziali
all'interno di UNEP – Programma delle Nazioni Unite per l'ambiente
nell'ambito dell'iniziativa nazionale "Sail to the Future"
#FuturaBrindisi #PNSD**

Termine ultimo per l'invio delle candidature: **25 maggio 2018**

* * *

In occasione della tappa pugliese di **#FuturaItalia** e dell'iniziativa nazionale **"Sail to the Future"** (Brindisi, 4-6 giugno), il Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca promuove un progetto didattico innovativo **"Model UNEP"**, una simulazione dei lavori negoziali del Programma delle Nazioni Unite per l'ambiente (UNEP), un'organizzazione internazionale che opera dal 1972 contro i cambiamenti climatici a favore della tutela dell'ambiente e dell'uso sostenibile delle risorse naturali.

Sulla scia dei risultati conseguiti durante **YounG7** (le simulazioni del G7) e dei Model-2030 (le simulazioni sull'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile), Model UNEP sarà un progetto basato sulla *"simulation"* di tipo diplomatico/governativo. Lo scopo è quello di sensibilizzare le studentesse e gli studenti a prendere scelte consapevoli su tematiche centrali per la crescita e il futuro sostenibile del pianeta, acquisendo al contempo nuove competenze.

In particolare, Model UNEP sarà una simulazione durante la quale 80 studentesse e studenti, provenienti dalle scuole della Regione Puglia, con l'aiuto di mentori, esperti e ricercatori, lavoreranno insieme con l'obiettivo di immaginare nuovi modelli e soluzioni innovative per contribuire al raggiungimento dell'Obiettivo 14 dell'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile: Conservare e utilizzare in modo durevole gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile.

L'UNEP, infatti, ha lanciato una campagna mondiale **#CleanSeas** che punta all'eliminazione delle due maggiori fonti di rifiuti marini: le microplastiche presenti nei cosmetici e l'utilizzo eccessivo della plastica "usa e getta" e la sua mancata raccolta, conferimento, riciclo e riutilizzo.

L'iniziativa si svolgerà dal 4 al 6 giugno 2018 a Brindisi (Palazzo Granafei-Nervegna) e coinvolgerà studentesse e studenti delle scuole secondarie di secondo grado della Regione Puglia.

Come anticipato, **"Model UNEP"** è parte integrante dell'evento **"Sail to the Future"**, una delle 24 iniziative promosse dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca nel 2018, dedicati alla diffusione delle azioni del Piano nazionale per la scuola digitale.

"Sail to the Future" si articolerà intorno a differenti attività di approfondimento a carattere



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la programmazione e gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali

Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale

culturale e formativo sulla Scuola Digitale aperti a tutta la cittadinanza con *workshop*, laboratori didattici, proiezioni, "vetrine tecnologiche", musica e arte, con la partecipazione, a tutti i livelli, di rappresentanti delle istituzioni, della società civile, dell'associazionismo, del giornalismo.

LA SIMULAZIONE

Per tutte le studentesse e studenti sarà un'esperienza di grande valore perché avranno l'opportunità di apprendere strumenti e metodologie innovative di co-progettazione, di condividere la loro visione di società e di futuro lavorando in gruppi di lavoro eterogenei, sia per provenienza che per indirizzo scolastico, di esporre al termine della due giorni le proprie idee e soluzioni dinanzi ad esperti ed esponenti del mondo delle Istituzioni, dell'Università, delle organizzazioni internazionali e dell'associazionismo.

Una Commissione di esperti proclamerà i vincitori. Alle studentesse e agli studenti menzionati "*best delegates*" (i cui premi verranno comunicati al termine dell'evento), sarà data la possibilità, attraverso la partecipazione ad altre esperienze formative e laboratoriali, di acquisire nuove conoscenze e competenze partecipando ad altre iniziative di livello nazionale ed internazionale.

COME PARTECIPARE ?

1. L'iniziativa prevede la partecipazione di 10 scuole secondarie di secondo grado della Regione Puglia.
2. A ciascuna scuola è richiesto di individuare 8 persone, 4 studentesse e 4 studenti, frequentanti il IV anno, ed esclusivamente un docente accompagnatore. In caso di un numero di candidature superiore a 10, si terrà conto dell'ordine di presentazione delle stesse, assicurando un'adeguata ripartizione fra le province pugliesi. In caso contrario, si richiederà a ciascuna scuola candidata di aumentare con alcune unità di studentesse e studenti i numeri della propria delegazione.
3. L'arrivo al Teatro Verdi di Brindisi di tutte le delegazioni scolastiche è previsto per le ore 9.30 del giorno 4 giugno 2018 per la partecipazione all'apertura di "*Sail to the Future*" e alla presentazione della simulazione. Tutti i lavori termineranno alle ore 14.00 del giorno 6 giugno 2018.
4. Le scuole saranno selezionate sulla base dei seguenti criteri:
 - a. rappresentanza geografica (provenienza da province differenti);
 - b. motivazione della presentazione della candidatura e coerenza con il percorso formativo e/o con precedenti progetti formativi della scuola sui temi della tutela dell'ambiente;
 - c. in caso di più candidature della stessa Provincia, si terrà conto dell'ordine di



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la programmazione e gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali

Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale

presentazione delle stesse.

5. Presentazione delle candidature

Entro le ore 15.00 del 25 maggio 2018 le istituzioni scolastiche interessate dovranno far pervenire la propria candidatura all'indirizzo PEC del Liceo delle scienze umane e liceo linguistico "Ettore Palumbo" di Brindisi brpmo10003@pec.istruzione.it e all'indirizzo mail del Ministero innovazioneigitale@istruzione.it, inserendo:

- a. l'elenco degli 8 partecipanti (nome, cognome, data di nascita, anno di studio, eventuale indirizzo scolastico all'interno dell'Istituto);
 - b. il nominativo del docente accompagnatore comprensivo di indirizzo e-mail e/o numero di telefono;
 - c. motivazione della presentazione della candidatura e coerenza con il percorso formativo e/o con precedenti progetti formativi della scuola sui temi della tutela dell'ambiente.
6. Per un proficuo svolgimento della simulazione, si invita ogni delegazione scolastica a dotarsi di almeno due pc portatili.
7. Eventuali spese di trasporto, vitto e alloggio per le delegazioni scolastiche sono a carico del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca per il tramite della scuola referente.
8. Ciascun partecipante utilizzerà i locali in cui si svolgerà l'evento, nonché i materiali e le attrezzature eventualmente messi a disposizione da parte degli organizzatori e/o portati dai partecipanti stessi, con la massima cura e diligenza e si atterrà strettamente a qualsiasi indicazione fornita dagli organizzatori al fine di assicurare la sicurezza e l'incolumità di tutti i partecipanti. In nessun caso i locali potranno essere utilizzati per lo svolgimento di attività che possano rappresentare un pericolo per cose o persone presenti all'evento ovvero recare intralcio o impedimento al regolare svolgimento dello stesso.
9. Si invita ogni delegazione scolastica a munirsi di eventuali liberatorie/autorizzazioni per la conduzione di riprese video e/o foto.
10. Responsabile del procedimento amministrativo è il prof. Marco Scancarello, docente in comando presso la Direzione generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale. Qualsiasi informazione può essere richiesta al telefono 06-5849.2778 oppure direttamente al Liceo "Ettore Palumbo" di Brindisi, tel. 0831 583124.

Buona simulazione a tutti!

IL DIRETTORE GENERALE

Simona Montesarchio