



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 innovazionedigitale@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

Simona Montesarchio