

Da: usp.fg@istruzionee.it

Oggetto: I: Concorso di Robotica indetto dal Centro Servizi Globale delle Nazioni Unite (UNGSC) di Brindisi in occasione della Giornata Mondiale ONU 2024

Data: 25/10/2024 09:10:25



- [C. A. Direttore dell'Ufficio Scolastico Regionale Regione Puglia](#)
- [C.A. Dirigenti degli Uffici Scolastici Provinciali Regione Puglia](#)
- [C.A. Dirigenti delle scuole secondarie di secondo grado e centri di formazione professionale della Regione Puglia](#)

Preg.mi/e,

La Giornata Mondiale ONU quest'anno riveste un significato speciale. In un mondo diviso da conflitti di ogni genere, le Nazioni Unite continuano a essere l'unica piattaforma per promuovere il dialogo e garantire la neutralità necessaria affinché si possa dare voce a chi voce non ha.

"La speranza ha bisogno delle Nazioni Unite" ha dichiarato il Segretario Generale dell'ONU, Antonio Guterres nel suo messaggio per la Giornata Mondiale ONU di quest'anno. La speranza è uno sguardo al futuro e ai nostri giovani. Investire nel futuro per noi vuol dire favorire l'innovazione creando piattaforme sulle quali i giovani possano attivamente partecipare ai processi decisionali.

La tecnologia avrà un ruolo sempre più preponderante nel futuro delle operazioni di pace e l'UNGSC, quale hub d'innovazione tecnologica, è costantemente impegnata a promuovere iniziative volte a favorire l'implementazione della tecnologia digitale.

Con questo spirito ho l'onore, in questa Giornata, di lanciare, in qualità di Direttrice dell'UNGSC, il Concorso di Robotica sul tema: "Giovani 4.0: un futuro connesso e sostenibile nell'Era Digitale".

Si tratta di un'opportunità unica per gli studenti e i docenti partecipanti di esplorare il mondo affascinante della robotica, partecipando al montaggio e alla programmazione di un robot mobile a partire da un kit base che sarà messo a disposizione dalla nostra organizzazione.

Il programma include attività variegata e progettata per creare un'esperienza indimenticabile, offrendo agli studenti una grande opportunità per immergersi nel mondo della robotica, promuovendo il lavoro di squadra, la risoluzione dei problemi e lo sviluppo di abilità tecniche.

La competizione che si svolgerà a maggio 2025, mira a coinvolgere giovani menti e a promuovere il loro interesse nelle discipline STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica), in linea con gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite (ODS).

Sarà nostra premura inviarvi a breve il link di prenotazione alla competition e i punti di contatto per eventuali coordinamenti.

Certi in un accoglimento entusiastico della proposta, auguro a voi, a tutti i docenti e agli studenti di vivere la Giornata Mondiale ONU nel segno della speranza in un futuro migliore.

Giovanna Ceglie

Direttrice, United  
Nations Global Service  
Centre

