

- **Oggetto:** GI EDU _ Percorsi di Orientamento e Formazione per Studenti e Docenti
- **Data ricezione email:** 04/11/2024 16:45
- **Mittenti:** Esther Mengozzi - Gest. doc. - Email: Esther.Mengozzi@gigroup.com
- **Indirizzi nel campo email 'A':**
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Esther Mengozzi <Esther.Mengozzi@gigroup.com>

Allegati

File originale	Bacheca digitale? Far firmare a Firmato da File firmato File segnato	NO	NO
image002.png	SI	NO	NO
image003.jpg	SI	NO	NO
image004.jpg	SI	NO	NO
image005.jpg	SI	NO	NO
image006.png	SI	NO	NO
image007.png	SI	NO	NO
image001.gif	SI	NO	NO
Brochure School.pptx	SI	NO	NO

Testo email

Gentilissimi,

Non avendo avuto recenti occasioni di confronto, scrivo per segalarvi alcuni dei percorsi di orientamento proposti da **GiEdu** in linea con le indicazioni ministeriali ed i fondi **PNRR**.

Progettualità per **STUDENTI**:

- **PREVENZIONE E CONTRASTO ALLA DISPERSIONE SCOLASTICA** Rif. **DM 19/24** - Interventi di tutoraggio e formazione per il contrasto alla dispersione scolastica
 - Percorsi di mentoring individuali e laboratoriali di gruppo;
 - Utilizzo di strumenti innovativi e di **gamification**;
 - Approccio pedagogico-relazionale, attraverso l'**ascolto** dell'unicità dello studente.
- **ROAD TO STEM** Rif. **DM 65/23** - Azioni di potenziamento delle competenze STEM
 - Approfondimento **Soft Skills** più utili e **Carriere STEM** del futuro;
 - **Escape Room** didattica sulle **discipline STEM** per esercitare il problem solving attraverso l'apprendimento cooperativo;
 - **Debate** sul tema delle soft skill legate alle **professioni STEM** con un focus particolare sul **gender gap** nelle professioni tecnico-scientifiche.

- **AI: OPPORTUNITÀ E RISCHI** Rif. **DM 65/23** - Azioni di potenziamento delle competenze STEM

- Panoramica sull'impatto dell'**Intelligenza Artificiale**, per comprenderne le funzionalità, le regolamentazioni europee e italiane e le implicazioni;
- Acquisire **competenze tecniche**: applicativi con AI e prompt;
- Sviluppare **pensiero critico sul presente e sul futuro dell'AI**.

- **SCOPRI IL TUO STILE DI APPRENDIMENTO: TOOLS PER IL SUPPORTO ALLO STUDIO** Rif. **DM 65/23** - Azioni di potenziamento delle competenze STEM

- Sviluppare conoscenza e consapevolezza sugli **Stili di Apprendimento**;
- Sperimentazione in prima persona di alcuni **Tools** utili per lo studio (con e senza il supporto dell'AI).

Percorsi dedicati ai **DOCENTI**:

- **LA TECNOLOGIA A SOSTEGNO DELLA PERSONALIZZAZIONE DIDATTICA** Rif. **DM 66/23** - Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico

- Sviluppare conoscenza e consapevolezza su: **stili di apprendimento, modalità di supporto allo studio, esigenze degli studenti con DSA o BES**
- Sviluppare competenze di **creazione di materiali** che si adattino agli stili di apprendimento e alle esigenze degli studenti con DSA e BES
- **Sperimentazione di tools digitali (anche con il supporto dell'Intelligenza Artificiale)**

- **LA TECNOLOGIA A SOSTEGNO DELL'ORIENTAMENTO E DELLE COMPETENZE PER IL FUTURO** Rif. **DM 66/23** - Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico

- Approfondire la **comprendere del mercato del lavoro** e delle competenze strategiche necessarie per le professioni del futuro.
- Fornire ai docenti strumenti e metodologie per riconoscere e **valorizzare i talenti degli studenti**.
- Sviluppare **competenze digitali** per l'orientamento scolastico.

Tutte le nostre proposte sono modulabili ed integrabili, in base alle esigenze specifiche del suo Istituto, in termini di contenuto, ore percorso ed erogazione.

In attesa di un gentile riscontro rispetto ad una vostra interesse, rimango a disposizione per approfondimenti.

Un cordiale saluto

Esther Mengozzi

Education Consultant



M +39 335 1014054

E-mail esther.mengozzi@gigroup.com

www.gigroup.it



Logo More than

Le informazioni contenute in questo messaggio sono strettamente riservate e sono esclusivamente indirizzate al destinatario indicato (oppure alla persona responsabile di rimetterlo al destinatario), tenendo presente che qualsiasi uso, riproduzione o divulgazione di questo messaggio è vietata. Nel caso in cui aveste ricevuto questa mail per errore, vogliate avvertire il mittente al più presto a mezzo posta elettronica e distruggere il presente messaggio.