



Istituto Omnicomprensivo "Don Bosco - E. Majorana" - Troina

Via Raffaello Sanzio, 21 - 94018 Troina (EN) - Tel/fax 0935 657806
 Cod. Fisc. n. 81001110865 - Cod. Mecc. ENIC81800T
 E-mail: enic81800t@istruzione.it - pec: enic81800t@pec.istruzione.it
www.icdonboscotroina.edu.it

PIANO DELL'ORIENTAMENTO CLASSI DEL BIENNIO

in orario curriculare ed extra-curriculare

Finalità	Esempi di possibili attività	Numero ore	Discipline e ore attribuite
Riflettere per conoscere se stessi, le personali attitudini e interessi al fine di realizzare il proprio progetto di vita	<ul style="list-style-type: none"> ● Schede di riflessione sulle competenze di cittadinanza ● Questionari di autovalutazione riguardo lo sviluppo delle proprie competenze disciplinari e trasversali ● Visione di materiali audiovisivi relativi alla scoperta e alla conoscenza di sé e alla progettazione del proprio futuro 	7 ore curricolari	Religione (1 ora) Italiano (5 ore) Scienze motorie (1 ora)
Scoprire l'offerta formativa del territorio e le realtà professionali tradizionali ed emergenti	<ul style="list-style-type: none"> ● Incontri con persone che possano rappresentare un modello di vita a cui ispirarsi in chiave orientativa ● Seminari/Laboratori su discipline STEM ● Visite aziendali ● Ricerche sulle possibilità di studio all'estero (Progetto Intercultura ecc..) 	15 ore curricolari/ extra- curricolari 4 ore curricolari	Tutte le discipline <i>(declinare discipline/ore)</i> Inglese (2 ore) Francese (2 ore)
Analizzare i dati e le dinamiche interne al mercato del lavoro	<ul style="list-style-type: none"> ● Ricerche in rete (ad es. i portali per la ricerca di lavoro, diverse tipologie di contratti ...) ● Conoscenza degli strumenti utili nel mondo del lavoro (es: lettera motivazionale, modelli di C.V.) 	6 ore curricolari	Matematica (3 ore) Scienze (2 ore) Geografia (1 ora) Diritto (2 ore)

PIANO DELL'ORIENTAMENTO CLASSI QUARTE

in orario curriculare

Finalità	Esempi di possibili attività	Numero ore	Discipline e ore attribuite
Compilazione dell'e-portfolio e individuazione capolavoro	<ul style="list-style-type: none"> ● Incontro individuale e/o per gruppo 	2 ore curricolari	Docente orientatore e tutor
Riflettere per conoscere se stessi, le proprie emozioni, le personali attitudini e interessi, al fine di realizzare il proprio progetto di vita Progettazione del proprio futuro professionale	<ul style="list-style-type: none"> ● Schede di riflessione sulle competenze individuali ● Questionari di autovalutazione riguardo il bilancio delle competenze ● Visione di materiali audiovisivi relativi alla scoperta e alla conoscenza di sé ● Schede di riflessione sulle competenze individuali 	3 ore curricolari	Religione (1 ora) Italiano (1 ora) Scienze motorie (1 ora)
Conoscere le opportunità professionali del mercato del lavoro nazionale ed internazionale Conoscere l'offerta formativa del territorio nazionale ed internazionale nell'ottica del proseguimento del percorso formativo individuale	<ul style="list-style-type: none"> ● Incontri con professionisti del settore che possano rappresentare un modello di vita a cui ispirarsi in chiave orientativa ● Visite aziendali e verifica esperienziale dell'attività produttiva ● Attività di stage aziendale nei percorsi di PCTO e verifica esperienziale del processo produttivo ● Visite a laboratori universitari in chiave orientativa soprattutto per le discipline STEM ● Seminari/Laboratori su discipline STEM ● Partecipazione Salone dello studente/Open day ● Ricerche sulle possibilità di studio/lavoro all'estero (Progetto Erasmus, Intercultura ecc..) 	20 ore curricolari	Tutte le discipline (declinare discipline/ore)
Analizzare dati e dinamiche del mercato del lavoro	<ul style="list-style-type: none"> ● Ricerche in rete (ad es. i portali per la ricerca di lavoro, come affrontare un colloquio, diverse tipologie di contratti ...) ● Analisi degli strumenti utili nel mondo del lavoro (es: lettera motivazionale, modelli di C.V., tipologie delle varie forme di contratto) 	6 ore curricolari	Matematica (2 ore) Scienze (2 ore) Diritto (2 ore)

