



Istituto Tecnico Industriale

Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate

FRANCESCO GIORDANI



via Laviano, 18 – 81100 Caserta – Centralino 0823.327359 – Fax 0823.325655
e.mail cetf02000x@istruzione.it – sito web: www.giordanicaserta.it
codice d'istituto cetf02000x – distretto scolastico n.12 – C.F. 80009010614

Vademecum ASL per i Consigli di Classe dell'11/04/2016

Premessa

L'Alternanza Scuola Lavoro (ASL), nella visione di una scuola che si muove all'insegna dell'autonomia, introduce *de facto* una **metodologia didattica innovativa** allo scopo di ampliare il processo d'insegnamento-apprendimento (*gli attori di tale processo sono, in aggiunta ai docenti e agli allievi, le famiglie di questi ultimi e le aziende partner*).

La progettazione, l'attuazione, la verifica e la valutazione di tale processo ricadono sotto la responsabilità dell'istituzione scolastica, che stipula con le aziende *partner* specifiche convenzioni.

Le attività di ASL sono ATTIVITÀ CURRICOLARI e danno luogo sia a crediti scolastici, attraverso la valutazione delle competenze raggiunte, sia a valutazioni con ricadute all'interno degli apprendimenti disciplinari coinvolti, e sul voto di condotta.

Il nostro istituto, ai sensi della nuova legge 107/2015 "La Buona scuola", ha definito con i referenti dei dipartimenti di "Meccanica e Meccatronica", "Chimica e Biotecnologie", "Elettronica e Elettrotecnica", "Informatica e Telecomunicazioni" e del Liceo i seguenti percorsi in modalità ASL:

1. *Web journalism;*
2. *Sviluppatore app;*
3. *Tecnico analista ambientale;*
4. *Addetto alla robotica industriale;*
5. *Addetto alla progettazione di veicoli A.P.R.;*
6. *Tecnico quadrista.*

Ciascun percorso si sviluppa su base triennale e comprende:

- *attività d'aula/laboratorio,*
- *iniziative di collaborazione con il mondo del lavoro, attraverso stage in Azienda e nell'ambito terzo Settore,*
- *la curvatura del curriculum dello studente.*

Destinatari del percorso per l'anno scolastico 2015-2016

- *Classi terze dell'Istituto Tecnico Industriale e del Liceo.*
- *Alunni e genitori: gli alunni e le relative famiglie saranno coinvolti in un propedeutico incontro informativo, nell'ambito del quale s'illustreranno le finalità e gli obiettivi dello specifico percorso formativo.*

E' prevista la sottoscrizione di un **Patto Formativo**, all'interno del quale vengono riportati gli impegni che gli studenti dovranno rispettare.

Indirizzi: "Chimica, Materiali e Biotecnologie", Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e Telecomunicazioni, Meccanica e Meccatronica, Trasporti e logistica



Istituto Tecnico Industriale

Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate

FRANCESCO GIORDANI



via Laviano, 18 – 81100 Caserta – Centralino 0823.327359 – Fax 0823.325655
e.mail cef02000x@istruzione.it – sito web: www.giordanicaserta.it
codice d'istituto cef02000x – distretto scolastico n.12 – C.F. 80009010614

Alunni diversamente abili

Il progetto è rivolto alle classi nella loro completezza, inclusi gli alunni diversamente abili, integrati in ogni attività educativa e didattica, pur riconoscendo i loro bisogni educativi speciali.

Monte ore previsto per l'anno scolastico 2015-2016

Si rammenta che il monte ore totale minimo fissato per legge, da coprire nell'arco del secondo biennio e dell'ultimo anno del corso di studi, è così suddiviso:

- ITI – 400 [h],
- LSA – 200 [h].

In coerenza con quanto stabilito dal CD d'istituto, il monte ore minimo previsto per le classi terze per il corrente a.s. è così suddiviso:

- ITI – 100 [h],
- LSA – 40 [h].

N.B.: Le ore non svolte nel corso del presente anno scolastico dovranno essere recuperate nei due anni successivi.

Articolazione del percorso formativo in modalità ASL per l'anno 2015-2016

L'articolazione di ciascun percorso formativo in modalità ASL è contenuta nei profili discussi, definiti e consegnati con/ai referenti dei dipartimenti di cui in "Premessa". Essa comprende una prima fase d'aula/laboratorio e una successiva fase d'inserimento in ambito aziendale. Quest'ultima verrà attuata nell'arco delle due settimane successive alla fine del corrente a.s.

Rimodulazione dell'articolazione di base

Ciascun CC, avvalendosi dell'opera dei docenti esperti, del tutor interno/coordinatore di classe e del tutor esterno, provvede a:

- integrare le attività curriculari (**curvatura del profilo**);
- definire e calendarizzare le specifiche attività della fase d'aula;
- pubblicizzare il percorso attraverso i mass media e sul sito web della scuola.

Attori e ruoli¹

DS o funzione delegata

Ha il compito di promuovere e consolidare i processi d'innovazione, collaborazione e condivisione tra gli insegnanti dei CC, e tra questi ultimi e le aziende.

CTS/CS

Ha il compito generale d'indirizzo e coordinamento in fase di stesura, gestione, monitoraggio e valutazione del percorso.

¹ <https://labuonascuola.gov.it/area/a/25282/>



Istituto Tecnico Industriale

Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate

FRANCESCO GIORDANI



via Laviano, 18 – 81100 Caserta – Centralino 0823.327359 – Fax 0823.325655
e.mail cef02000x@istruzione.it – sito web: www.giordanicaserta.it
codice d'istituto cef02000x – distretto scolastico n.12 – C.F. 80009010614

Tutor interno/coordinatore di classe

Il docente tutor interno/coordinatore di classe svolge le seguenti funzioni:

1. elabora, insieme al tutor esterno, il percorso formativo personalizzato sottoscritto dalle parti coinvolte (scuola, struttura ospitante, studente/soggetti esercenti la potestà genitoriale);
2. assiste e guida lo studente nei percorsi di alternanza e ne verifica, in collaborazione con il tutor esterno, il corretto svolgimento;
3. gestisce le relazioni con il contesto in cui si sviluppa l'esperienza di alternanza scuola lavoro, rapportandosi con il tutor esterno;
4. monitora le attività e affronta le eventuali criticità che dovessero emergere dalle stesse;
5. valuta, comunica e valorizza gli obiettivi raggiunti e le competenze progressivamente sviluppate dallo studente;
6. promuove l'attività di valutazione sull'efficacia e la coerenza del percorso di alternanza, da parte dello studente coinvolto;
7. informa gli organi scolastici preposti (Dirigente Scolastico o suo delegato, Dipartimenti, Collegio dei docenti, Comitato Tecnico Scientifico/Comitato Scientifico) ed aggiorna il Consiglio di classe sullo svolgimento dei percorsi, anche ai fini dell'eventuale riallineamento della classe;
8. assiste il Dirigente Scolastico, o suo delegato, nella redazione della scheda di valutazione sulle strutture con le quali sono state stipulate le convenzioni per le attività di alternanza, evidenziandone il potenziale formativo e le eventuali difficoltà incontrate nella collaborazione.

Tutor esterno

Il tutor formativo esterno svolge le seguenti funzioni:

1. collabora con il tutor interno alla progettazione, organizzazione e valutazione dell'esperienza di alternanza;
2. favorisce l'inserimento dello studente nel contesto operativo, lo affianca e lo assiste nel percorso;
3. garantisce l'informazione/formazione dello/i studente/i sui rischi specifici aziendali, nel rispetto delle procedure interne;
4. pianifica ed organizza le attività in base al progetto formativo, coordinandosi anche con altre figure professionali presenti nella struttura ospitante;
5. coinvolge lo studente nel processo di valutazione dell'esperienza;
6. fornisce all'istituzione scolastica gli elementi concordati per valutare le attività dello studente e l'efficacia del processo formativo.

Consiglio di classe

Al consiglio di classe spetta la valutazione delle attività formative in modalità ASL. La certificazione delle competenze sviluppate in modalità ASL **può** essere acquisita negli scrutini intermedi e finali degli anni scolastici compresi nel secondo biennio e nell'ultimo anno del corso di studi. **In tutti i casi, tale certificazione deve essere acquisita entro la data dello scrutinio di ammissione agli esami di Stato e inserita nel curriculum dello studente.**

Indirizzi: "Chimica, Materiali e Biotecnologie", Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e Telecomunicazioni, Meccanica e Meccatronica, Trasporti e logistica



Istituto Tecnico Industriale

Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate

FRANCESCO GIORDANI



via Laviano, 18 – 81100 Caserta – Centralino 0823.327359 – Fax 0823.325655
e.mail cef02000x@istruzione.it – sito web: www.giordanicaserta.it
codice d'istituto cef02000x – distretto scolastico n.12 – C.F. 80009010614

Sulla base della suddetta certificazione, il CC procede:

1. alla valutazione degli esiti delle attività di alternanza e della loro ricaduta sugli apprendimenti disciplinari e sul voto di condotta (le proposte di voto dei docenti del CC tengono esplicitamente conto dei suddetti esiti);
2. all'attribuzione dei crediti ai sensi del D.M. 20 novembre 2000, n. 429, in coerenza con i risultati di apprendimento in termini di competenze acquisite coerenti con l'indirizzo di studi frequentato, ai sensi dei dd.PP.RR. nn. 87, 88 e 89 del 2010 e delle successive Linee guida e Indicazioni nazionali allo scopo emanate.

Per quanto riguarda la frequenza dello studente alle attività di alternanza, nelle more dell'emanazione della "Carta dei diritti e dei doveri degli studenti in alternanza scuola-lavoro, concernente i diritti e i doveri degli studenti della scuola secondaria di secondo grado impegnati nei percorsi di formazione di cui all'articolo 4 della legge 28 marzo 2003, n.53, come definiti al decreto legislativo 15 aprile 2005, n.77", ai fini della validità del percorso di alternanza è necessaria la frequenza di **almeno tre quarti del monte ore previsto dal progetto**.

Strumenti per la valutazione degli apprendimenti

Le modalità e gli strumenti da impiegare nella valutazione degli esiti delle esperienze di alternanza, sia pure adattati allo specifico percorso (nдр.: prove esperte, schede di osservazione, diari di bordo), in coerenza con le indicazioni contenute nel decreto legislativo relativo al Sistema Nazionale di certificazione delle competenze e successive integrazioni, possono essere così declinati:

- *descrizione delle competenze attese al termine del percorso;*
- *accertamento delle competenze in ingresso;*
- *programmazione degli strumenti e azioni di osservazione;*
- *verifica dei risultati conseguiti nelle fasi intermedie;*
- *accertamento delle competenze in uscita.*

I risultati finali della valutazione vengono sintetizzati nella certificazione finale.

Il tutor esterno, ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs. 15 aprile 2005, n. 77, "[...] fornisce all'istituzione scolastica o formativa ogni elemento atto a verificare e valutare le attività dello studente e l'efficacia dei processi formativi [...]".

La valutazione finale degli apprendimenti, a conclusione dell'anno scolastico, viene attuata dai docenti del CC, tenuto conto delle attività di valutazione *in itinere* svolte dal tutor esterno, sulla base degli strumenti predisposti.

La valutazione del percorso in alternanza è parte integrante della valutazione finale dello studente e incide sul livello dei risultati di apprendimento conseguiti nell'arco del secondo biennio e dell'ultimo anno del corso di studi.

Per la modulistica di riferimento

1. All.b) – *Patto formativo dello studente.*
2. All.d) – *Fac-simile valutazione dei rischi per l'attività di alternanza scuola lavoro.*
3. All.e) – *Scheda di valutazione studente a cura della struttura ospitante.*

Indirizzi: "Chimica, Materiali e Biotecnologie", Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e Telecomunicazioni, Meccanica e Meccatronica, Trasporti e logistica



Istituto Tecnico Industriale

Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate

FRANCESCO GIORDANI



via Laviano, 18 – 81100 Caserta – Centralino 0823.327359 – Fax 0823.325655

e.mail ceff02000x@istruzione.it – sito web: www.giordanicaserta.it

codice d'istituto [ceff02000x](http://www.giordanicaserta.it) – distretto scolastico n.12 – C.F. 80009010614

4. All.f) – Scheda di valutazione del percorso di alternanza scuola lavoro da parte dello studente.
5. All.h) – Attestato di certificazione delle competenze.

si rimanda a quanto riportato in allegato al documento "ATTIVITA' DI ALTERNANZA SCUOLA LAVORO GUIDA OPERATIVA PER LA SCUOLA" (<https://labuonascuola.gov.it/area/a/25282/>):

la FS

f.to Mimmo IANNIELLO