

Relazione sull'attività di Job Shadowing svolta a Cerny (FR)
nell'ambito del Programma europeo ERASMUS+ dal 9 al 15 ottobre 2022

A. Distefano - M. Sambataro

Dal 9 al 15 ottobre 2022 abbiamo effettuato un'attività di Job Shadowing presso il Lycee "Alexandre Denis" a Cerny in Francia.

Il sistema scolastico francese

Il percorso formativo nella scuola francese va dalla materna al dottorato.

École maternelle (scuola dell'infanzia)

Obbligatoria, comincia a tre anni e ne dura tre.

Gestita dai comuni (Come la scuola elementare).

École élémentaire (scuola elementare)

Comincia all'età di sei anni e ne dura cinque.

Collège (scuola media)

Comincia all'età di 11 anni e ne dura quattro.

Lycée (scuola superiore)

Le scuole superiori in Francia cominciano all'età di 16 anni e ne durano tre.

Per quanto riguarda i tipi di scuola esistono principalmente tre percorsi, tutti identificati con il termine "Lycée".

Lycée Général

Corrisponde indicativamente al nostro liceo e prevede tre indirizzi: lo scientifico, il classico e l'economico-sociale.

Lycée Technologique

È il corrispondente del nostro istituto tecnico. Ci sono diversi indirizzi.

Lycée professionnel

È la nostra scuola professionale. Le lezioni tecnologiche e professionali costituiscono il 40 - 60 % dell'orario scolastico. Vi sono corsi in aula e, a seconda degli indirizzi, in officina, in laboratorio o in cantiere. Si può conseguire il CAP a 16 anni (obbligo scolastico) e concludere gli studi prima dell'esame di maturità a 18 anni. Gli studenti sono spesso impegnati in stage professionalizzanti.

Per accedere in alcuni istituti è necessario aver superato l'esame delle scuole medie con una determinata votazione. Il liceo professionale prepara gli alunni a conseguire un diploma professionale per entrare nel mondo del lavoro o, eventualmente, a proseguire gli studi.

Université (università)

Età studente	Anno in corso	↑ Richiesto titolo precedente
6-7	1°	ÉCOLE PRIMAIRE
7-8	2°	
8-9	3°	
9-10	4°	
10-11	5°	
11-12	6°	COLLÈGE
12-13	7°	
13-14	8°	
14-15	9°	
15-16	10°	COLLÈGE TECHNIQUE / LYCÉE
16-17	11°	
17-18	12°	
18+	↑	UNIVERSITÉ

L'accesso alle università dipende dal tipo di istituto frequentato e dalla media scolastica.

Ci sono tre percorsi:

- *Université*
Ciclo di studi triennale (Licence) e uno biennale (Master). Non è a numero chiuso.
- *Grandes Écoles*
Istituti di alto livello. Si accede tramite concorso.
- *Écoles Normales Supérieures*
Per formare docenti e ricercatori di alto livello.

La suddivisione delle scuole in Francia

In Francia esistono sia scuole pubbliche che private con la stessa qualità della didattica, lo stesso tipo di istruzione agli studenti, lo stesso programma.

I professori hanno la medesima formazione. Sono dipendenti statali e devono sostenere un concorso di abilitazione.

Spesso i genitori scelgono le scuole private sperando che i ragazzi siano seguiti di più e accompagnati con più attenzione nel loro percorso di formazione.

I punti di forza del sistema scolastico francese:

- **Valutazione delle competenze (e non voti)**

Tendenzialmente si valutano gli alunni senza l'uso dei voti, cercando di evitare lo spirito di competizione e promuovendo l'interesse per l'apprendimento.

- **Locali migliori**

Edifici moderni o ristrutturati e con attrezzature idonee per l'apprendimento: computer e tablet, Schermi, laboratori con apparecchiature specifiche, palestre, ecc.

- **Approccio empirico**

Modalità di insegnamento molto pratiche, soprattutto per quanto riguarda le materie scientifiche.

Metodo di insegnamento che avvicina maggiormente i ragazzi al mondo del lavoro.

- **Educazione gratuita**

Le scuole pubbliche sono davvero gratuite: occorre comprare solo quaderni e penne.

Il resto è a carico della scuola.

- **Meno compiti a casa**

Gli alunni vengono stimolati allo studio durante l'orario scolastico favorendo l'apprendimento in classe.

L'esperienza

Il Lycee "Alexander Denis" è un istituto di istruzione professionale.

I momenti più importanti dell'esperienza sono stati:

- Visita della scuola per conoscere la gestione delle classi e dei laboratori;
- Job shadowing durante le lezioni su discipline di Elettronica;
- Briefing and debriefing con i colleghi;
- Visita al Salis Flying Museum dedicato agli aerei che hanno segnato la storia dell'aviazione;
- Utilizzo dei dispositivi per il training
- Utilizzo del simulatore X-Plane 11 ZHSI;
- Visita aula cablaggio;
- Visita hangar con aerei;
- Pratica della lingua inglese a scuola e fuori.

L'esperienza in Erasmus ci ha consentito di conoscere alcuni aspetti del sistema scolastico francese, incontrare nuovi colleghi, respirare la dimensione europea dell'educazione.

È stata una bella occasione di crescita professionale che stiamo mettendo a frutto in classe con i ragazzi.

Catania, 20/06/2023

Prof. A. Distefano

Prof. M. Sambataro