

Problemi con il CLIL?

Noi abbiamo una soluzione



Nato nel 1994, il **CLIL** (Content and Language Integrated Learning) è un approccio didattico di tipo immersivo che punta alla costruzione di competenze linguistiche e abilità comunicative in lingua straniera insieme allo sviluppo e all'acquisizione di conoscenze disciplinari.

L'approccio CLIL ha infatti il duplice obiettivo di focalizzarsi tanto sulla disciplina insegnata che sugli aspetti grammaticali, fonetici e comunicativi della lingua straniera che fa da target veicolare.

Viste le sue caratteristiche, il CLIL potenzia nello studente:

- una maggiore fiducia nella proprie capacità comunicative nella lingua straniera target
- più spendibilità delle competenze linguistiche acquisite, specialmente in attività pratiche
- maggiore apertura e disponibilità alla mobilità nell'istruzione e nel lavoro

Noi possiamo aiutare gli Istituti, che devono provvedere a mettere in pratica il CLIL, organizzando delle giornate sul campo *“in presa diretta”*, ovvero mettendo in pratica, ricercando, studiando quanto scritto nei manuali di Scienze e di Geografia, **il tutto in lingua inglese**.

Perché affidarsi a noi



Perché per questi programmi noi ci avvaliamo di un tour leader che è un naturalista esperto in educazione ambientale ed ecologia. Ha esperienza maturata nelle scuole di ogni ordine e grado sia in USA, Gran Bretagna che in Italia. Da anni conduce corsi di conversazione in lingua inglese utilizzando tecniche efficaci e innovative. Un'esperienza interdisciplinare in cui l'insegnamento della lingua si inserisce all'interno di attività di educazione ambientale di alta qualità, interattive e dinamiche.

In un contesto informale e piacevole, gli studenti possono esercitarsi nell'inglese orale e sviluppare la capacità di comprendere e interpretare la lingua inglese parlata da un insegnante di madrelingua, arricchendo il vocabolario di base con termini legati al mondo della natura e della scienza.

Il nostro metodo

Il nostro metodo si basa sull'esperienza diretta e comprende attività e giochi che permettono ai ragazzi di imparare e divertirsi in un contesto sicuro e stimolante. Utilizziamo tecniche che incoraggiano i ragazzi a stabilire una relazione intima e personale con il mondo naturale attraverso l'esperienza, l'esplorazione, il gioco, il lavoro di gruppo, il racconto di storie, l'espressione artistica e creativa.

I nostri obiettivi sono:

- introdurre gli studenti alla lingua inglese parlata in un contesto informale e divertente, al di fuori dell'aula scolastica;
- offrire un vocabolario inglese di base centrato sul mondo della natura e della scienza;
- introdurre i bambini ai concetti di natura e ambiente in modo interdisciplinare;
- interagire e comunicare con gli studenti in inglese per dare loro l'opportunità di abituarsi a comprendere e usare l'inglese parlato in un contesto interattivo e dinamico.



Il nostro staff

Il nostro tour leader è il coordinatore dei nostri programmi. Madrelingua inglese, è laureato in Scienze Ambientali in Inghilterra e ha un master in Geografia conseguito presso la University of Hawaii (USA). Vanta anni di esperienza nel campo dell'educazione ambientale e ha coordinato e condotto programmi per scuole, università e altri gruppi in Inghilterra, negli Stati Uniti e in Italia.

Dove lavoriamo

La nostra sede operativa si trova nel comune di Casalborgone, 30 km a est di Torino, sulle colline a cavallo tra Colline del Po e Basso Monferrato.

Si tratta di un'area coperta da folti boschi, con vedute spettacolari delle Alpi e della pianura del Po. Include le due aree protette del Parco del Po e della Riserva Naturale Speciale del Bosco del Vaj e offre ottime opportunità di osservare ambienti naturali vari e di rara bellezza.

Altri luoghi in cui svolgiamo abitualmente i nostri programmi sono:

- alcune zone di montagna che presentano aspetti di particolare valore naturalistico, come La Valle Soana nel Parco Nazionale del Gran Paradiso, le Valli di Lanzo e il Parco delle Alpi Marittime (CN);
- il Parco Naturale delle Lame del Sesia (ad Albano Verellese, 60 km a est di Torino), un'area protetta famosa per i suoi ecosistemi acquatici e per le innumerevoli specie di uccelli che vi si possono osservare.



Soggiorni residenziali



Costituiscono un'opportunità per i ragazzi di godere di una 'full immersion' nella lingua inglese e di approfondire gli importanti temi ambientali proposti dai nostri programmi, divertendosi insieme in ambienti naturali integri e unici.

Le attività da noi proposte e il nostro approccio educativo fanno sì che i ragazzi possano godere di un'esperienza che influenzerà positivamente e profondamente il loro atteggiamento nei confronti dell'ambiente, oltre a migliorare le proprie capacità di esprimersi in lingua inglese e di comprenderla.

Le classi vengono ospitate in strutture ricettive di alta qualità, da castelli a rifugi alpini, che abbiamo selezionato anche in base a specifici criteri di rispetto per l'ambiente.

I nostri soggiorni possono durare da due giorni a una settimana. Noi coordiniamo e organizziamo ogni aspetto del soggiorno incluse le attività, la sistemazione e i pasti.

I nostri programmi

Sono stati creati per essere delle esperienze educative complete e comprensive che non richiedono preparazione in classe e sono disponibili durante tutto il corso dell'anno scolastico. Uno spazio al coperto è a nostra disposizione in caso di pioggia.

Scuola Materna

A casa nel mondo naturale Alla scoperta degli habitat del bosco e del prato. Per offrire ai bambini più piccoli l'opportunità di scoprire le meraviglie del mondo naturale in un ambiente emozionante e sicuro.

Sensi Per incoraggiare i bambini a mettersi in relazione con il mondo naturale usando l'intera gamma delle proprie percezioni sensoriali, scoprendo come ci si sente nei panni di un animale notturno, come si usano i baffi per muoversi al buio, quante forme e superfici diverse hanno i tronchi degli alberi.

Le stagioni in natura Per aiutare i bambini a riconoscere gli straordinari mutamenti stagionali che hanno luogo negli habitat naturali e scoprire come gli organismi rispondono alle sfide poste da questi cicli regolari.

Scuole Elementari

A casa nel mondo naturale Alla scoperta degli habitat del bosco e del prato. Per offrire ai bambini più piccoli l'opportunità di scoprire le meraviglie del mondo naturale in un ambiente emozionante e sicuro.

Sensi Per incoraggiare i bambini a mettersi in relazione con il mondo naturale usando l'intera gamma delle proprie percezioni sensoriali, scoprendo come ci si sente nei panni di un animale notturno, come si usano i baffi per muoversi al buio, quante forme e superfici diverse hanno i tronchi degli alberi.

Le stagioni in natura Per aiutare i bambini a riconoscere gli straordinari mutamenti stagionali che hanno luogo negli habitat naturali e scoprire come gli organismi rispondono alle sfide poste da questi cicli regolari.

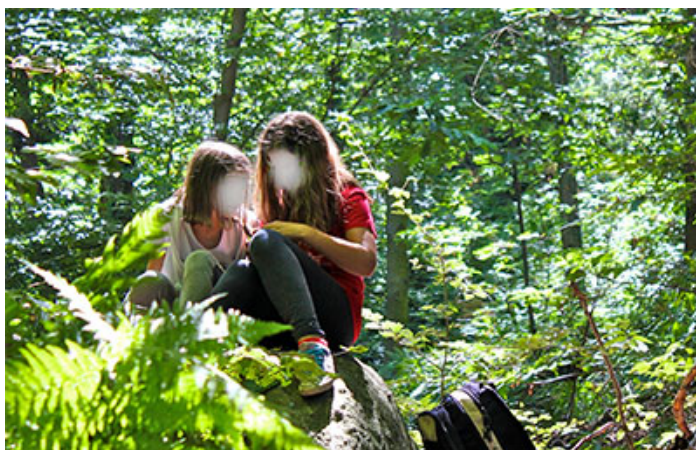
Vita notturna Alla scoperta della vita degli animali notturni, indagando sulla vita segreta di pipistrelli, tassi e volpi e cercandone le orme e le tracce.

Avventure al torrente Per conoscere le forme di vita che lo abitano, identificando gli organismi acquatici più comuni e imparando i loro insoliti cicli vitali. Parleremo di come gli ecosistemi di acqua dolce sono fra gli habitat più minacciati e degradati e di come possiamo studiarli e proteggerli.

Esplorando gli ecosistemi Un'introduzione di base ai fondamenti dell'ecologia durante la quale gli studenti verranno introdotti ai più comuni ecosistemi naturali che si incontrano nel paesaggio locale. Per accrescere la loro consapevolezza ecologica e aiutarli ad apprezzare l'ambiente in cui vivono.

Un'incredibile biodiversità Cosa significa biodiversità? Perché essa è essenziale alla vita di ciascuno di noi? Perché è oggi gravemente minacciata? Una giornata di ricerca per rispondere a questi interrogativi introducendo gli studenti ai concetti di rarità, estinzione e conservazione.

Rifiuti, riciclaggio e ambiente Per esplorare alcuni dei temi principali legati ai rifiuti, all'inquinamento e al riciclaggio. Rifletteremo sulla moderna società industriale e sui nostri stili di vita e scopriremo che quello che viene comunemente considerato un rifiuto può diventare un'utile risorsa!



Acqua Con questo programma esploreremo il ruolo che l'acqua ha nella biosfera quale elemento essenziale alla vita umana. Attraverso attività e giochi stimolanti e divertenti scopriremo quanto è rara l'acqua dolce e perché è una risorsa così limitata e preziosa.

Scuole Medie Inferiori e Superiori

Esplorando gli ecosistemi Un'introduzione di base ai fondamenti dell'ecologia durante la quale gli studenti verranno introdotti ai più comuni ecosistemi naturali che si incontrano nel paesaggio locale. Per accrescere la loro consapevolezza ecologica e aiutarli ad apprezzare l'ambiente in cui vivono.

Un'incredibile biodiversità Cosa significa biodiversità? Perché essa è essenziale alla vita di ciascuno di noi? Perché è oggi gravemente minacciata? Una giornata di ricerca per rispondere a questi interrogativi introducendo gli studenti ai concetti di rarità, estinzione e conservazione.

Rifiuti, riciclaggio e ambiente Per esplorare alcuni dei temi principali legati ai rifiuti, all'inquinamento e al riciclaggio. Rifletteremo sulla moderna società industriale e sui nostri stili di vita e scopriremo che quello che viene comunemente considerato un rifiuto può diventare un'utile risorsa!

Acqua Con questo programma esploreremo il ruolo che l'acqua ha nella biosfera quale elemento essenziale alla vita umana. Attraverso attività e giochi stimolanti e divertenti scopriremo quanto è rara l'acqua dolce e perché è una risorsa così limitata e preziosa.



Energia, combustibili e risorse rinnovabili Durante questa uscita esamineremo diversi aspetti dell'energia, della sua produzione e del modo in cui viene utilizzata. Impareremo cosa sono i combustibili fossili, le tecnologie del nucleare e quali sono i metodi alternativi per la produzione di energia. Scopriremo alcuni dei costi ambientali del nostro modello di società ad alto consumo di energia e impareremo perché la nostra dipendenza dai combustibili fossili crea inquinamento. Discuteremo anche dei modi in cui è possibile risparmiare e conservare energia e rifletteremo su nuovi modi per produrla a livello locale.

Passeggiata cittadina Durante questa uscita originale e divertente esploreremo un ambiente urbano esercitandoci a utilizzare l'inglese come mezzo di comunicazione e di scoperta. L'uscita comprenderà esercizi per l'utilizzo della lingua inglese parlata e altre attività che permetteranno ai partecipanti di abituarsi al suono della lingua inglese parlata da un madrelingua in un contesto reale.