

A SCUOLA D'AMBIENTE

PROGETTO EDUCATIVO
SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
DEDICATO ALLE SCUOLE
PRIMARIE E SECONDARIE DI I GRADO
DEL COMUNE DI CALTANISSETTA



Gentili Dirigenti e Insegnanti,

Dusty, in collaborazione con il Comune di Caltanissetta vi presenta il **percorso didattico "A scuola d'ambiente!"** che accompagnerà le scuole del territorio alla scoperta della sostenibilità ambientale.

Il progetto è rivolto alle **Scuole Primarie e Secondarie di primo grado** del Comune di Caltanissetta ed è **completamente gratuito**.

PER OGNI CLASSE IL PROGETTO PREVEDE:

Dusty mette a disposizione delle classi iscritte la nuova piattaforma educativa web dusty.scuolapark.it: uno strumento didattico innovativo e flessibile, con contenuti digitali multimediali da poter fruire in classe e a casa senza vincoli organizzativi né di orario.

La piattaforma comprende **diversi contenuti sul tema acqua** suddivisi in categorie:

- **Documentari e film selezionati** in collaborazione con Cinemambiente, coerenti con il progetto didattico e adatti al target scolastico;
- **Video didattici e video lezioni** realizzate ad hoc;
- **Giochi e gamification** con gestione classifiche e punteggi;
- **Materiali didattici** in formato pdf e powerpoint;
- **Test di verifica dell'apprendimento** individuali realizzabili in classe o a casa, con risultati visionabili dal docente.

L'insegnante **potrà scegliere in autonomia i contenuti da far fruire a ciascuna classe, scegliendo tempistiche e modalità**. La piattaforma comprende un pannello che il docente può utilizzare per **controllare lo stato di avanzamento di ogni singolo alunno**: si possono vedere, ad esempio, i punteggi dei test di autovalutazione o lo stato di fruizione dei contenuti. In questo modo la piattaforma è uno strumento a disposizione dell'insegnante per **sostenere il progetto educativo, in aula o a casa**, in modo semplice e coordinato con il proprio programma didattico, e per **coinvolgere anche il circuito parentale** nella visione dei contenuti digitali attraverso accesso da pc o da Smart TV: un'**occasione unica per entrare nelle famiglie**, regalando formazione ambientale anche agli adulti.

Sarà emessa 1 licenza di accesso per ciascuna classe iscritta, a disposizione per l'insegnante e per ogni studente. Tale licenza ha la durata dell'intero anno scolastico, sino a giugno 2022. Sarà attivo un servizio di customer care rivolto agli insegnanti a supporto delle attività di utilizzo della piattaforma ed inoltre nelle prime settimane di attività si terrà un webinar di presentazione delle attività didattiche in oggetto.

Le prime classi iscritte hanno inoltre a disposizione la possibilità di poter scegliere se partecipare a un laboratorio sulle tematiche ambientali tenuto da un educatore ambientale in presenza o in teledidattica.

- Nel caso degli **interventi in aula** l'educatore ambientale sarà dotato di tutti i dispositivi di sicurezza necessari e alle scuole viene soltanto chiesto di mettere a disposizione gli spazi adeguati per il corretto svolgimento delle attività previste. Il laboratorio durerà circa un'ora e mezza e prevede, oltre alle spiegazioni dell'educatore, anche la visione di una presentazione multimediale e alcuni giochi studiati per garantire il rispetto del distanziamento sociale.
- Le **lezioni in teledidattica** (consigliate a partire dalle classi III delle scuole primarie) prevedono invece la presenza online di un educatore ambientale che commenta in diretta la presentazione multimediale con slide, immagini e video fruibile mediante un semplice link web. La durata prevista è di un'ora e mezza e prevede anche alcuni quiz e giochi studiati per mantenere attiva l'attenzione.

QUANDO ADERIRE

L'adesione al progetto deve essere inviata entro il **15 dicembre 2021**, compilando il **modulo che trovate a questo [link](#)**.

Nelle settimane successive la segreteria organizzativa si occuperà di contattare gli insegnanti di riferimento di ogni scuola aderente per comunicare la data del webinar di spiegazione di utilizzo della piattaforma o per concordare le giornate di attività nel caso abbiate diritto al laboratorio.

*DEC (dott. geol. Giuseppe Chiarelli)
Dirigente della Direzione II (dott. Ing. G. Toamsella)
Assessore all'Ambiente (dott. geol. M. Frangiamone)*

PER ULTERIORI INFORMAZIONI

potete contattare la segreteria organizzativa del progetto tramite i seguenti recapiti:

- **scuole.caltanissetta@dusty.it**
- **370 3660267** (Annachiara Tonon - dal lunedì al venerdì dalle ore 9 alle ore 17)