



Protocollo CISA  
2023-C01828  
29/11/2023  
nri#fda

**Spett.le**  
**Istituto Comprensivo di:**

BALANGERO  
CASELETTE  
CERES  
CORIO  
CIRIE' – I circolo  
CIRIE' – II circolo  
DRUENTO  
FAVRIA  
FIANO  
LANZO TORINESE  
NOLE  
SAN MAURIZIO CANAVESE  
alla. c.a. Dirigente Scolastico

ISTITUTI ISTRUZIONE SUPERIORE di CIRIE'  
Scuola secondaria di II° grado "Fermi/Galilei"  
Scuola secondaria di II° grado "T. D'Oria"  
Scuola formazione professionale CIAC "D. Negro"

ISTITUTI ISTRUZIONE SUPERIORE di LANZO T.SE  
Scuola secondaria di II° grado "F. Albert"

e p.c.

Ill.mi Sigg. Sindaci  
dei Comuni consorziati

Spett.le  
Società SIA s.r.l.

**OGGETTO: Progetti di sensibilizzazione ambientale rivolti alle scuole del territorio  
Consortile – Richiesta di adesione iniziative.**

Il Consorzio di Area Vasta CISA ormai da anni è impegnato nel miglioramento del sistema di raccolta differenziata sul territorio dei Comuni consorziati, che prevede il **coinvolgimento e la sensibilizzazione della popolazione adulta e delle nuove generazioni**, nel quadro delle nuove normative Nazionali ed Europee in tema di salvaguardia ambientale.

Consapevoli dell'insostituibile ruolo svolto dalle Scuole, non solo nell'educazione, ma anche nel coinvolgimento delle famiglie e della società civile e quindi, della necessità di proseguire i percorsi didattici ambientali già svolti negli anni scorsi, in un'ottica di continuità con le attività espletate, il Consorzio di Area Vasta CISA **promuove a titolo gratuito**, avvalendosi della collaborazione della Società SIA s.r.l. di Ciriè, **le seguenti campagne** di sensibilizzazione:

## **LABORATORI DIDATTICI**

L'obiettivo primario è, a seconda dei livelli d'istruzione, di introdurre, presentare e rafforzare le tematiche relative alla raccolta differenziata e, in generale, alla salvaguardia dell'ambiente. A supporto delle attività di seguito proposte, verrà fornito anche l'accesso ad una nuova piattaforma multimediale, denominata Cisa.ScuolaPark.it, tramite la quale sarà possibile, con i contenuti digitali presenti, supportare fino al 30 giugno 2024, integrare e approfondire i temi affrontati in classe senza limiti di orario o di organizzazione. Il progetto è dedicato a un totale di n.35 classi.

### **Webinar**

Al fine di presentare in modo dettagliato le modalità di fruizione dei contenuti digitali presenti nella nuova piattaforma Cisa.ScuolaPark.it, verrà organizzato un incontro con gli insegnanti referenti (della durata di circa 60 minuti).

### **1. Titolo: DA COSA NASCE - LEZIONE FRONTALE**

**Progetto rivolto: all'infanzia e al 1° ciclo delle scuole primarie (classi 1^ e 2^)**

Il laboratorio, della durata di circa 2 ore, ruota attorno al principio di considerare i rifiuti come una risorsa. L'intervento prevede la realizzazione di laboratori manipolativi con diversi livelli di difficoltà, volti - attraverso delle linee guida sulla raccolta differenziata - al riciclo creativo quale metodo di recupero, cercando di dare una "seconda" vita agli oggetti.

### **2. Titolo: QUANDO I RIFIUTI DIVENTANO RISORSA - LEZIONE FRONTALE**

**Progetto rivolto: al 2° ciclo delle scuole primarie (classi 3^, 4^ e 5^)**

Il laboratorio, della durata di circa 2 ore, è strutturato da una prima parte di confronto - dove vengono raccolte le esperienze dei bambini e affrontati i temi più comuni legati al riciclo; una seconda - con video e quiz interattivi - e un'ultima parte pratica, consistente nella creazione in aula di un piccolo portamonete con materiale di recupero.

### **3. Titolo: ECONOMIA CIRCOLARE: tutto un altro giro! - LEZIONE FRONTALE**

**Progetto rivolto: alle scuole secondarie di 1° grado (tutte le classi)**

Il laboratorio, della durata di circa 2 ore, ha come obiettivo - attraverso tre differenti attività (didattica, gioco, test) - di sensibilizzare i ragazzi sui vantaggi dell'economia circolare e di mostrare come, alcune semplici azioni quotidiane, possano portare grandi benefici al nostro ecosistema, sia dal punto di vista di risorse sfruttate sia dalla quantità di rifiuti prodotti.

## **SPETTACOLI TEATRALE**

### **4. Titolo: IL PIANETA LO SALVO IO!**

**Progetto rivolto: al 2° ciclo delle scuole primarie (classi 3<sup>^</sup>, 4<sup>^</sup> e 5<sup>^</sup>)**

**alle scuole secondarie di 1° grado (1<sup>^</sup> e 2<sup>^</sup>)**

Lo spettacolo, della durata di circa un'ora, verrà proposto - al fine di dare una copertura territoriale completa - in tre differenti Aree del Consorzio (nei Comuni: di Ciriè per la zona del Canavese, Givoletto per la zona della Val Ceronda e Lanzo T.se per la zona delle Valli di Lanzo) nella seconda metà del mese di Aprile 2024. Il tema affrontato è quello del degrado ambientale, come causa di comportamenti individuali che è necessario correggere. L'obiettivo è cercare di responsabilizzare i ragazzi, trasformando l'incontro in un laboratorio "attivo" e attraverso l'utilizzo dei mezzi messi a disposizione dell'attore, lo spettatore viene invitato a compiere piccoli ma significativi gesti per prendere consapevolezza degli sprechi che ci circondano e che seppur nel piccolo, è possibile fare qualcosa. Ecco dunque "101 mosse per salvare il mondo dal disastro ecologico e per prendersi cura dell'ambiente con semplici gesti quotidiani". Il trasposto è a carico delle classi aderenti.

La disponibilità è subordinata alla capienza delle strutture ospitanti.

### **5. Titolo: IL QUIZZONE SCIENTIFICO**

**Progetto rivolto: alle scuole secondarie di 2° grado (classi 1<sup>^</sup>, 2<sup>^</sup>, 3<sup>^</sup> e 4<sup>^</sup>)**

Lo spettacolo, della durata di poco più di un'ora, verrà proposto in due differenti Aree del Consorzio dove insistono le scuole secondarie di 2° grado (Comuni di Ciriè e Lanzo T.se) nella seconda metà del mese di Aprile 2024. Il format prevede un vero e proprio quiz in cui gli studenti sono invitati, attraverso un software online utilizzabile tramite qualsiasi smartphone, a rispondere ad una serie di domande sulle questioni ambientali, quali: riciclo, sostenibilità, impatto ambientale, ecc.

Il software consente inoltre di stabilire per ogni domanda una classifica di partecipanti, sulla base della correttezza delle risposte e del tempo impiegato a fornirle.

Le modalità di svolgimento prevedono la presenza sul palco di un esperto, che viene di volta in volta interpellato dai conduttori per approfondire i temi delle domande; gli stessi conduttori possono farsi

carico dei contenuti per divulgarli in una forma leggera ed accessibile al pubblico, coinvolgendo i ragazzi con momenti di confronto e dibattito.

## **LA SCUOLA AMICA DELLA RIDUZIONE DEI RIFIUTI**

### **6. Titolo: ECO-ÈCOLE**

#### **Progetto-concorso rivolto: a TUTTI i PLESSI presenti sul territorio consortile**

L'obiettivo primario è di ottenere la minimizzazione dei rifiuti, intesa come effetto coordinato di alcune azioni di prevenzione, riduzione, riutilizzo e riciclo di materia attraverso l'organizzazione di molteplici attività, le quali impattano sull'ambiente in modo diretto o tramite gli stili di vita delle famiglie.

I Plessi Scolastici interessati all'iniziativa dovranno svolgere delle attività obbligatorie e complementari (per quest'ultime, a scelta del Plesso, in un minimo di quattro azioni) durante l'anno scolastico 2023/2024; personale incaricato dal Consorzio valuterà lo stato di avanzamento delle azioni al fine di sancire, entro il termine dell'anno scolastico 2023/2024 il plesso che si contraddistinguerà su tutti i partecipanti all'iniziativa per aver svolto correttamente più azioni complementari, concorrendo a vincere il premio economico stanziato.

Non vi sono vincoli sul numero di plessi partecipanti.

## **VISITA ALLA DISCARICA E AL CENTRO DI RACCOLTA di GROSSO**

### **7. Progetto rivolto: alle scuole secondarie di 1° grado (tutte le classi)**

L'attività, della durata di circa 2 ore, è composta dalle visite guidate sia della discarica di Grosso sia dell'adiacente centro di raccolta (ecostazione) nel periodo nella prima metà del mese di Maggio 2024. Verranno rispettivamente presentate, in sicurezza e con l'ausilio di un tecnico, l'organizzazione e le principali attività svolte - nello specifico il conferimento rispettivamente di rifiuti indifferenziati e differenziati - all'interno dei due impianti. Il trasposto è a carico delle classi interessate.

Il progetto è dedicato a max n.15 classi.

### **Adesioni**

Al fine di aderire ai vari progetti previsti è necessario trasmettere, debitamente compilati, i dedicati moduli allegati al Consorzio di Area Vasta Cisa tramite poste elettronica all'indirizzo [info@cisaweb.info](mailto:info@cisaweb.info) entro e non oltre il **15/12/2023**. Verrà successivamente comunicato l'esito - dando priorità sia all'**ordine cronologico della presentazione delle istanze sia alla territorialità delle richieste** - procedendo, in caso positivo, a concordare la calendarizzazione delle attività.

## Informazioni

In allegato si trasmette la **descrizione** dettagliata dei progetti di sensibilizzazione.

Ringraziando fin d'ora per la collaborazione, si inviano i nostri più cordiali saluti.

IL PRESIDENTE  
Mario Burocco  
*fto in originale*

**Allegato 1:** Articolazione dei “**LABORATORI DIDATTICI**”

**Allegato 2:** Modulo di adesione ai “**LABORATORI DIDATTICI**”

**Allegato 3/A:** Articolazione degli “**SPETTACOLI TEATRALI - IL PIANETA LO SALVO IO**”

**Allegato 3/B:** Articolazione degli “**SPETTACOLI TEATRALE - IL QUIZZONE SCIENTIFICO**”

**Allegato 4:** Modulo di adesione agli “**SPETTACOLI TEATRALI**”

**Allegato 5:** Articolazione del progetto “**ECO-ÈCOLE la scuola amica della riduzione dei rifiuti**”

**Allegato 6:** Modulo di adesione al progetto “**ECO-ÈCOLE la scuola amica della riduzione dei rifiuti**”.

**Allegato 7:** Articolazione del progetto “**VISITA ALLA DISCARICA E AL CENTRO DI RACCOLTA**”

**Allegato 8:** Modulo di adesione al progetto “**VISITA ALLA DISCARICA E AL CENTRO DI RACCOLTA**”