



VERITAS

SCUOLE



PROGRAMMA
DI EDUCAZIONE
AMBIENTALE
2022/2023



CONTATTI

Elena Brizzolari

Tel: 041 7292308 / Cell: 338 6220991 / email: e.brizzolari@gruppo-veritas.it

Silvia Davanzo

Tel: 0421 1795101 / Cell: 348 3981049 / email: s.davanzo@gruppo-veritas.it

Mattia Vescovo

Tel: 041 7292211 / Cell: 337 1161035 / email: mattia.vescovo@gruppo-veritas.it

Per ulteriori informazioni, per gli aggiornamenti sulle attività e per l'iscrizione potete consultare il sito di Veritas, nella sezione scuole www.gruppo-veritas.it/area-scuole

**PROGRAMMA
DI EDUCAZIONE
AMBIENTALE
2022/2023**

SCUOLA DELL'INFANZIA



Guardando ed esplorando con i bambini la realtà della scuola, di casa e del territorio si evidenziano le abitudini di vita e il rapporto con l'ambiente. Da questa prima fase si mettono in luce le storture e, al contrario, i comportamenti virtuosi. I contenuti vengono elaborati con i bambini tramite il gioco, la narrazione e il riconoscimento dei materiali di scarto.

Durata dell'attività: 40/45 minuti

Materiale richiesto alla scuola: nessuno

Materiale didattico: fornito da Veritas

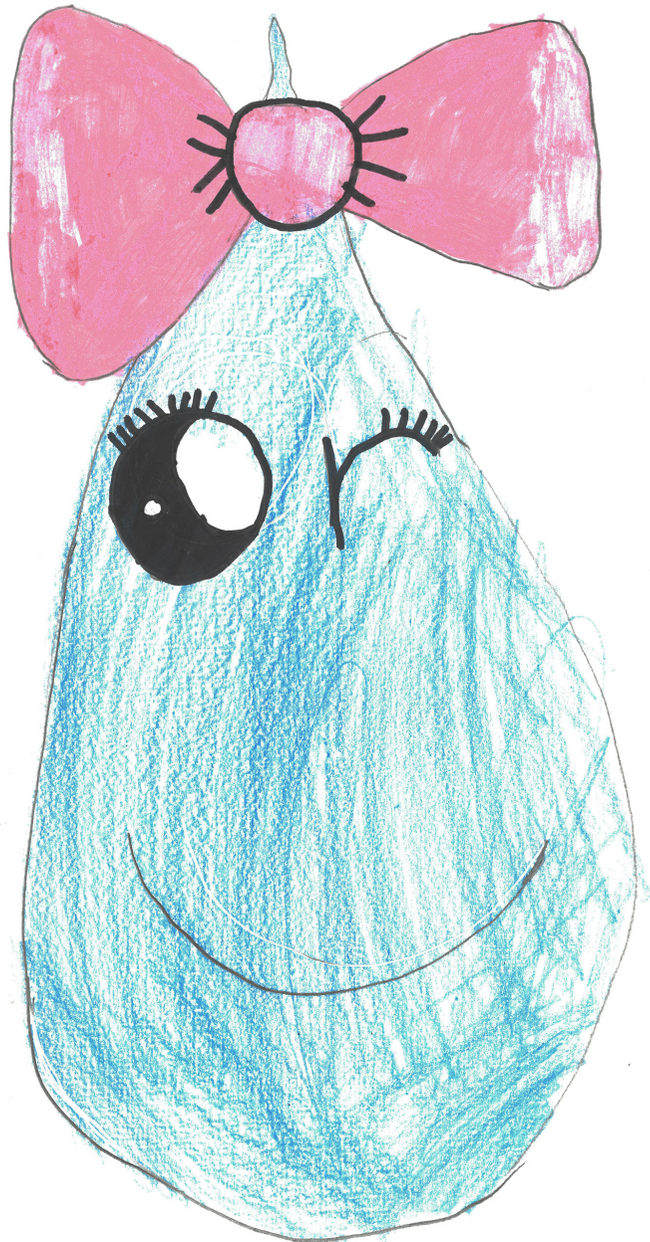
Numero di bambini coinvolti: singolo gruppo

Obiettivi dell'attività:

- condividere le regole;
- interagire con la realtà circostante e imparare ad averne cura;
- manipolare, ascoltare e toccare i materiali;
- comprendere l'importanza del rispetto per l'ambiente;
- imparare che si possono produrre meno rifiuti riconoscendo il percorso di vita degli oggetti: come si differenziano e come rinascono;
- imparare l'importanza dell'acqua come risorsa.

SCUOLA PRIMARIA





ACQUA

Nel lavoro con i bambini si tiene conto delle conoscenze pregresse in tema di ciclo idrico per approfondire ulteriormente gli argomenti già trattati in classe. Ogni alunno ha un ruolo attivo nelle discussioni e nella formulazione di ipotesi risolutive rispetto ai contenuti affrontati. Video, animazioni e schede/gioco hanno il compito di stimolare e coinvolgere nel lavoro.

Durata dell'attività: un'ora e mezza

Bambini coinvolti: dalla classe TERZA alla classe QUINTA

Numero di classi/alunni: una singola classe

Materiale richiesto alla scuola: LIM collegata a un PC e casse.

Se la scuola non ne fosse dotata vi chiediamo la cortesia di segnalarlo nella scheda di iscrizione così provvederemo con mezzi nostri.

Materiale didattico: fornito da Veritas

Obiettivi dell'attività:

- prendere coscienza che l'acqua è una risorsa primaria preziosa e irrinunciabile;
- capire che utilizzo facciamo dell'acqua;
- dal ciclo naturale dell'acqua al ciclo idrico integrato;
- l'acqua del nostro rubinetto: da dove arriva e dove va a finire;
- individuare i comportamenti da adottare per un risparmio di acqua.

RIFIUTI

Lezione con conversazione guidata, domande stimolo e una osservazione diretta della realtà. Attraverso video, animazioni e schede/gioco i bambini partecipano a un percorso per comprendere la gestione e il ciclo di vita dei rifiuti. Imparando gesti semplici i bambini, e di rimando anche le famiglie, hanno modo di riflettere sui comportamenti nei confronti dell'ambiente e di modificare le loro azioni.

Durata dell'attività: un'ora e mezza

Bambini coinvolti: dalla classe PRIMA alla classe QUINTA

Numero di classi/alunni: una singola classe

Materiale richiesto alla scuola: LIM collegata a un PC e casse.

Se la scuola non ne fosse dotata vi chiediamo la cortesia di segnalarlo nella scheda di iscrizione così provvederemo con mezzi nostri.

Materiale didattico: fornito da Veritas

Obiettivi dell'attività:

- acquisire i concetti chiave di rifiuto, ambiente e territorio;
- conoscere le modalità di riduzione, riuso, riciclo e recupero dei rifiuti: le 4R;
- utilizzare in modo corretto il servizio di raccolta dei rifiuti sul territorio locale;
- adottare la raccolta differenziata in ambito scolastico e/o migliorarne la qualità;
- conoscere le differenti tipologie di rifiuti;
- RAEE, cosa sono e come si differenziano.

RIFIUTI: LA PLASTICA

L'intervento è dedicato nello specifico al tema della plastica, un materiale diffusissimo al quale sono legate molte tematiche d'attualità relative all'inquinamento.

Durata dell'attività: un'ora e mezza

Bambini coinvolti: dalla classe TERZA alla classe QUINTA

Numero di classi/alunni: una singola classe

Materiale richiesto alla scuola: LIM collegata a un PC e casse.

Se la scuola non ne fosse dotata vi chiediamo la cortesia di segnalarlo nella scheda di iscrizione così provvederemo con mezzi nostri.

Materiale didattico: fornito da Veritas

Obiettivi dell'attività:

- la storia della plastica;
- che cos'è la plastica?;
- cosa sono gli imballaggi?;
- usa e riusa;
- la raccolta differenziata della plastica;
- il riciclo della plastica in Veritas.

ACQUA

Durata dell'attività: 40 minuti

Bambini coinvolti: dalla classe TERZA alla classe QUINTA

Numero di classi/alunni: da concordare

Prerequisiti tecnici:

- buona connessione internet;
- schermo video in aula;
- webcam in aula che consenta una panoramica sui bambini;
- sistema audio (altoparlanti e microfono);
- piattaforma informatica (Google Meet, Microsoft Teams, Zoom).

Obiettivi dell'attività:

- prendere coscienza che l'acqua è una risorsa primaria preziosa e irrinunciabile;
- dal ciclo naturale dell'acqua al ciclo integrato;
- individuare i comportamenti da adottare per un risparmio di acqua.

RIFIUTI

Durata dell'attività: 40 minuti

Bambini coinvolti: dalla classe PRIMA alla classe QUINTA

Numero di classi/alunni: da concordare

Prerequisiti tecnici:

- buona connessione internet;
- schermo video in aula;
- webcam in aula che consenta una panoramica sui bambini;
- sistema audio (altoparlanti e microfono);
- piattaforma informatica (Google Meet, Microsoft Teams, Zoom).

Obiettivi dell'attività:

- acquisire i concetti chiave di rifiuto, ambiente e territorio;
- conoscere le diverse tipologie di rifiuti;
- adottare la raccolta differenziata in ambito scolastico e/o migliorarne la qualità.

ATTIVITÀ E GIOCHI ONLINE



Mettiamo a disposizione degli insegnanti, delle famiglie e dei ragazzi un percorso formativo, video e dei **giochi online**. Consentono di proporre ai bambini e ai ragazzi un'attività divertente alla quale possono accedere in modo autonomo.

I percorsi online sono divisi in sezioni dedicate ad uno specifico argomento sia in riferimento ai rifiuti che al tema dell'acqua e sono pubblicati nel nostro sito nella sezione dedicata:

<https://www.gruppoveritas.it/area-scuole/educazione-ambientale-online>

Qualora le attività proposte vengano inserite all'interno di un percorso formativo in classe è possibile concordare la consegna ad ogni singolo ragazzo di un **DIPLOMA DI EROE DELL'AMBIENTE** come riconoscimento dei contenuti appresi. Per ricevere il diploma gli insegnanti possono inviarti una mail di richiesta.

Gli indirizzi sono alla pagina:

<https://www.gruppoveritas.it/area-scuole/contatti>



SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO



Oppure acqua con la Tarta
Tarta formo acqua Tarta

non è un
cra
Nantes located nella provincia di Venezia
nel 2002 Nel 2002 alcuni aziende si sono

ACQUA

Il percorso accompagna i ragazzi perchè prendano coscienza del ruolo fondamentale dell'acqua tra le risorse limitate del nostro pianeta. Verranno messe a disposizione dei ragazzi delle schede didattiche di supporto per conoscere meglio questa sostanza tanto comune quanto preziosa sia da un punto di vista chimico che per il valore emotivo e sensoriale che da sempre ricopre nella vita degli uomini.

L'incontro prosegue quindi con la ricerca di buone prassi che promuovano la responsabilità personale nel risparmio d'acqua.

Durata dell'attività: due ore

Numero di classi/alunni: una singola classe

Materiale richiesto alla scuola: LIM collegata a un PC e casse.

Se la scuola non ne fosse dotata vi chiediamo la cortesia di segnalarlo nella scheda di iscrizione così provvederemo con mezzi nostri.

Materiale didattico: fornito da Veritas

Obiettivi dell'attività:

- accrescere la consapevolezza che l'acqua è un bene comune e una risorsa primaria;
- capire gli utilizzi che facciamo dell'acqua: l'impronta idrica;
- dal ciclo naturale dell'acqua al ciclo idrico integrato nel nostro territorio;
- conoscere il processo di potabilizzazione e di depurazione;
- ripensare all'utilizzo dell'acqua del rubinetto: l'acqua della scuola;
- imparare ad utilizzare l'acqua in modo corretto e consapevole.

RIFIUTI

L'attività inizia da una prima analisi dei comportamenti ed una osservazione delle abitudini quotidiane dei ragazzi. L'impostazione partecipativa dell'incontro ha lo scopo di aiutare a superare la passività e l'indifferenza rispetto alla salvaguardia dell'ambiente. Verranno utilizzate delle schede appositamente predisposte attraverso le quali si promuoverà un approccio pragmatico alle problematiche relative alla gestione dei rifiuti nell'ambiente scolastico e familiare.

Durata dell'attività: due ore

Numero di classi/alunni: una singola classe

Materiale richiesto alla scuola: LIM collegata a un PC e casse.

Se la scuola non ne fosse dotata vi chiediamo la cortesia di segnalarlo nella scheda di iscrizione così provvederemo con mezzi nostri.

Materiale didattico: fornito da Veritas

Obiettivi dell'attività:

- formare la coscienza dell'essere cittadini e corresponsabili della qualità della vita nel proprio territorio;
- acquisire conoscenze e competenze che rafforzino nei ragazzi la capacità di prendere decisioni e assumersi responsabilità;
- comprendere la gestione dei rifiuti sul territorio e adottare comportamenti positivi rispetto al servizio di raccolta locale;
- adottare la raccolta differenziata in ambito scolastico e/o migliorarne la qualità;
- RAEE, cosa sono e come si differenziano.

ACQUA

Durata dell'attività: un'ora

Numero di classi/alunni: da concordare

Prerequisiti tecnici:

- buona connessione internet;
- schermo video in aula;
- webcam in aula che consenta una panoramica sui ragazzi;
- sistema audio (altoparlanti e microfono);
- piattaforma informatica (Google Meet, Microsoft Teams, Zoom).

Obiettivi dell'attività:

- accrescere la consapevolezza che l'acqua è un bene comune e una risorsa primaria;
- capire gli utilizzi che facciamo dell'acqua;
- ripensare all'utilizzo dell'acqua di rubinetto: l'acqua della scuola; dal ciclo naturale dell'acqua al ciclo idrico integrato nel nostro territorio.

RIFIUTI

Durata dell'attività: un'ora

Numero di classi/alunni: da concordare

Prerequisiti tecnici:

- buona connessione internet;
- schermo video in aula;
- webcam in aula che consenta una panoramica sui ragazzi;
- sistema audio (altoparlanti e microfono);
- piattaforma informatica (Google Meet, Microsoft Teams, Zoom).

Obiettivi dell'attività:

- formare la coscienza dell'essere cittadini e corresponsabili della qualità della vita nel proprio territorio;
- la raccolta differenziata in ambito scolastico e gli errori nella raccolta differenziata;
- acquisire conoscenze e competenze che rafforzino nei ragazzi la capacità di prendere decisioni e assumersi responsabilità;
- comprendere la gestione dei rifiuti sul territorio e adottare comportamenti positivi rispetto al servizio di raccolta locale.

VISITE AGLI IMPIANTI PRESSO LE NOSTRE SEDI

Le attività di gruppo presso le nostre sedi e impianti riprenderanno a svolgersi nell'anno scolastico 2022/2023.

Vi invitiamo a seguire gli aggiornamenti nelle pagine dedicate del nostro sito:

<https://www.gruppoveritas.it/area-scuole/visite-agli-impianti-2022-2023>



I ♡ RICICLO®



PERSONALE SCOLASTICO E PERSONALE ATA

La scuola può diventare il centro organizzativo per una consapevole sensibilità ecologica a partire da una corretta organizzazione della raccolta differenziata. Per questo proponiamo degli incontri formativi anche per il personale ATA.

Prenotazioni sul sito:

<https://www.gruppoveritas.it/area-scuole/personale-scolastico-e-personale-ata-2022-2023>

FOLLOW US



www.gruppovertas.it