

Spett.le Scuola IC Giovanni Falcone di Roma
Alla Cortese Attenzione del Dirigente Scolastico
e Docenti Antonella Ricci - Maria Ferrulli - Classe 2B

Roma, 29 settembre 2021

OGGETTO: Comunicazione di Vincita Gioco interattivo "Salva il PianETA!"
PROGETTO NET-scieNcE Together
Attività per le Scuole primarie e secondarie di 1 e 2° grado a. s. 2021/2022

Gentile Dirigente, Caro Docente,

siamo lieti di comunicare che la **Classe 2B** del Suo Istituto si è classificata tra i vincitori del che gioco interattivo "**Salva il PianETA!**" organizzato per le Scuole Primarie e Istituti Comprensivi all'interno del progetto NET-scieNcE Together il 21 settembre 2021.

Il premio che il progetto NET-scieNcE Together, ha riservato ai vincitori riguarda un'azione concreta di piantumazione di alberi tramite l'iniziativa **zeroCO2**, il cui obiettivo principale è contrastare la crisi climatica alimentando un modello di sviluppo sostenibile.

La riforestazione è una delle azioni più efficaci nel contrasto alla crisi climatica. **zeroCO2** si impegniamo a far nascere nuovi alberi nelle regioni del mondo vittime di grandi deforestazioni. Nel farlo, supporta intere famiglie di coltivatori, regalando loro gli alberi e portando sostegno all'economia e all'alimentazione delle famiglie.

Alle classi vincitrici viene fornito un codice univoco di tracciamento per monitorare la crescita e lo stato della pianta, la specie e il codice di riscatto dell'albero e i dati relativi alla compensazione di CO2 oltre alla geolocalizzazione dell'albero adottato.

Grazie a **CHLOE**, il sistema di tracciamento e trasparenza, potrete seguire la crescita e conoscere la posizione GPS di ogni albero. Nell'arco dei prossimi 3 anni riceveranno 7 aggiornamenti fotografici per email e nel vostro account personale sul sito di **zeroCO2**.

Potrete condividere gli aggiornamenti degli alberi con la classe mostrando semplicemente le email che vi verrà inviata. In ogni aggiornamento troverete la firma di **Scienza Insieme**.

Gli alberi saranno piantati nel Lazio.

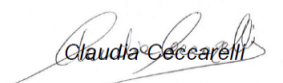
Segnaliamo inoltre che grazie alla vostra partecipazione, e quindi grazie alla piantumazione degli alberi previsti sono previsti 4000 Kg/CO2 totali compensati, con una media di Kg/Co2 compensati di 200 per piantumazione.

Classifica Classi vincitrici Scuole Primarie e Istituti Comprensivi (16 premiati su 45 partecipanti)

1	IC San Vendemiano	3C	San Vendemiano (TV)
2	I.C. R. L. Montalcini – L. Il Magnifico	2A	Campi Bisenzio (FI)
3	IC Plinio il Vecchio	2A	Cisterna di Latina (LT)
4	SMS Umberto Nobile	3E	Ciampino (RM)
5	Scuola Primaria Montieri	4-5	Montieri (GR)
6	Scuola Sec 1° V.Federici	3E	Monterotondo (RM)
7	SMS Umberto Nobile	3A	Ciampino (RM)
8	IC Giovanni Falcone	2B	Roma
9	IC San Valentino Torio Don Milani	2E	San Valentino Torio (SA)
10	Istituto Guido Galli	2A	Milano
11	IC Campagnano	5A	Campagnano di Roma (RM)
12	IC Raffaello Giovagnoli	2C	Monterotondo (RM)
13	I.C. R. L. Montalcino Primaria Fra Ristoro	4C	Campi Bisenzio (FI)
14	I.C. Raffaello - Roma	5B	Roma
15	SMS Umberto Nobile	3F	Ciampino (RM)
16	SMS Umberto Nobile	3D	Ciampino (RM)

Nel complimentarci ancora con Voi e nell'augurarvi di seguire il percorso di crescita del Vostro nuovo albero, vi ricordiamo che il progetto **NET-scieNce Together** è un progetto finanziato dalla **Commissione Europea nell'ambito delle azioni Marie Skłodowska-Curie (G. A. 10103612)** per la realizzazione dell'edizione 2021 della Notte europea dei ricercatori.

Ci è gradita l'occasione per porgere distinti saluti,



Coordinatrice progetto NET

SITO DI RIFERIMENTO PROGETTO:

Per informazioni/contatti:

Katia Rossi info@scienzainsieme.it

www.scienzainsieme.it

