



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

MASCALUCIA (CT)

LICEO CLASSICO
LICEO SCIENTIFICO
TECNICO CHIMICO

Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mecc. CTIS02600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it
SITO ISTITUZIONALE: www.iismarchesimascalucia.gov.it

Prot. N° 0008701 del 05/12/2018

A tutti i Docenti
A tutti gli Studenti

BANDO PER LA REALIZZAZIONE DEL LOGO DEL PROGETTO:

“Human Impact@coastal ecosystems”

Codice progetto: 2018-1-PT01_KA229-047540_3

In occasione dell'avvio del progetto “Human Impact@coastal ecosystems” a cui partecipa il nostro istituto con altri 5 partner europei, nell'ambito dell'attività Programma Erasmus+ call 2018 – KA2 - Partenariati strategici per Scambi tra Scuole, questa Istituzione Scolastica Organizza

un concorso per la realizzazione di un Logo che identifichi lo spirito del progetto così come descritto nel seguito:

Il progetto “Human Impact@coastal ecosystems” consta in un programma di ricerca-azione sul tema degli ecosistemi costieri, sui loro effetti benefici e importanza strategica all'interno della biosfera terrestre. Questi ecosistemi sono minacciati dall'azione degli uomini, i quali sono per lo più inconsapevoli dei benefici che questi ecosistemi sono in grado di generare. Gli ecosistemi costieri forniscono una serie di servizi che vanno dalla protezione delle coste al rifugio per la riproduzione dei pesci. Un ulteriore effetto benefico meno conosciuto, ma di grande importanza, consiste nella cattura del carbonio dall'atmosfera e dagli oceani e nel successivo stoccaggio di questo carbonio, denominato “blue carbon”, all'interno di biomassa. L'ingente quantità di carbonio, sottratta al ciclo, gioca un ruolo strategico nella lotta ai cambiamenti climatici che sono in atto sul nostro pianeta. Lo scopo del progetto è dunque uno studio degli ecosistemi marini nel bacino del mediterraneo, una ricerca sulle loro condizioni di salute, che si svolgerà anche sul campo prelevando campioni di biomassa sui territori dei paesi partecipanti. Si prevede inoltre la produzione di materiale informativo e la creazione di corsi on-line che permettano di aumentare la consapevolezza nella popolazione nei confronti della problematica del degrado degli ecosistemi costieri.

Art. 1 Caratteristiche del Logo.

Il logo deve essere un prodotto di grafica in formato digitale (jpeg, png o qualunque altro formato facilmente leggibile dai normali supporti informatici) che non contenga citazioni. Deve essere originale ed in grado di comunicare e richiamare efficacemente lo spirito europeo del progetto. Il logo dovrà essere un elemento distintivo, appropriato, pratico, semplice nella forma e nella grafica, in grado di mantenere le caratteristiche comunicative se cambiano le dimensioni o se si tolgono i colori (in bianco e nero).

SEDE: Via CASE NUOVE, s.n. - 95030 MASCALUCIA (CT) 095/6136565 095/6136578
Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mecc. CTIS02600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it
SITO ISTITUZIONALE: www.iismarchesimascalucia.gov.it

Art. 2 - Soggetti ammessi a partecipare.

Possono partecipare al bando i singoli studenti frequentanti il terzo ed il quarto anno dell'IIS "C. Marchesi" di Mascalucia. Ogni partecipante potrà inviare una sola proposta grafica, pena l'esclusione dal concorso.

Art. 3 - Modalità di partecipazione e termini.

Il file contenente il lavoro prodotto, deve essere inviato come allegato ad un messaggio tramite posta elettronica all'indirizzo: erasmus.bluecarbon@liceomascalucia.it

Nel campo oggetto del messaggio e-mail dovrà essere riportata la dicitura:

PARTECIPAZIONE BANDO LOGO Human Impact@coastal ecosystems

Nel testo del messaggio, l'autore dovrà indicare nome, cognome, classe, sezione e indirizzo di studio frequentato nell'anno scolastico in corso, presso l'IIS "C. Marchesi" di Mascalucia.

Il file contenente il lavoro prodotto dovrà essere inviato entro le ore 24:00 del 10/01/2019.

Non saranno presi in considerazione i lavori pervenuti oltre tale termine.

Art. 4 - Composizione della commissione.

Le proposte pervenute entro la data prevista saranno esaminate da una apposita Commissione, presieduta dal Dirigente Scolastico, Prof.ssa Lucia Maria Sciuto e composta da:

Prof. Claudio Desiderio - docente TIC e responsabile del supporto tecnico del progetto;

Prof.re Nicolò Cardella – docente TIC e responsabile del supporto tecnico del progetto;

Prof.ssa Marisa Ferriolo – docente di scienze.

Art. 5 - Criteri di valutazione delle proposte.

Il punteggio sarà espresso sulla base dei seguenti criteri:

Coerenza con le tematiche del progetto (max 30 punti)

Originalità (max 30 punti)

Efficacia nel comunicare lo spirito del progetto (max 20 punti)

Versatilità (facilità di applicazione in diversi contesti) (max 20 punti)

Il punteggio massimo è di 100.

Tra tutte le proposte pervenute, la Commissione predisporrà una graduatoria di merito sulla base dei criteri stabiliti e il suo giudizio sarà insindacabile

Art. 6 – Premio.

L'autore del Logo selezionato, vincitore del concorso, potrà partecipare al progetto Erasmus KA229 "Human Impact@coastal ecosystems" Codice progetto: 2018-1-PT01_KA229-047540_3 ed entrerà a far parte a tutti gli effetti del team di studenti coinvolti. Di conseguenza potrà partecipare a tutte le attività, compresa una mobilità all'estero nella città di Dobrich in Bulgaria dal 13 al 21 marzo 2019. A sua volta, dovrà ospitare un ragazzo straniero nella settimana dal sei all'undici Maggio 2019 e firmare il patto di corresponsabilità previsto dal progetto.

Il Dirigente Scolastico
Dott. ssa Lucia Maria Sciuto