

COMUNICATO STAMPA

IISS Lanoce protagonista a DIDACTA PUGLIA:

18 Ottobre - ore 10,30

Padiglione 110 Adriatico - Fiera del Levante

14 studenti della classe 4A Indirizzo Agrario

ritireranno la menzione speciale per il Concorso Nazionale

“Senato Ambiente” as.2023/2024

“Partecipare a Fiera Didacta è un’importante occasione per i nostri studenti di confrontarsi con altre realtà scolastiche e di presentare il loro lavoro a un pubblico più ampio”, dichiara il Dirigente scolastico Giovanni Casarano.

“Siamo estremamente orgogliosi dei nostri ragazzi e del loro impegno, che riflette i valori fondamentali della nostra scuola.”

MAGLIE - Si respira grandissimo orgoglio tra i corridoi dell’IISS “Egidio Lanoce” di Maglie per l’esperienza che attende i 14 studenti della classe 4A dell’Indirizzo Agrario.

Il 18 ottobre saranno protagonisti a DIDACTA PUGLIA, il più importante evento fieristico nazionale dedicato al mondo della scuola, dove presenteranno il proprio progetto:

“RigeneriAMO la nostra terra: il paesaggio di domani...”

per il quale hanno ottenuto una menzione speciale.

“L’IISS Egidio Lanoce è entusiasta di far parte di questa straordinaria manifestazione e di contribuire al dialogo sull’innovazione educativa”, dichiara il Dirigente Scolastico Giovanni Casarano. Si tratta di un’opportunità prestigiosa che celebra l’eccellenza educativa e l’innovazione didattica made in Puglia.

La classe 4A dell’Indirizzo Agrario presenterà il proprio progetto e riceverà la menzione speciale rilasciata da una **Commissione mista, Senato e Ministero dell’Istruzione, con la partecipazione di esperti del settore.**

L'evento di premiazione si svolgerà **alle ore 10,30**, nell'ambito di **DIDACTA PUGLIA**, presso la Fiera del Levante di Bari, nel Padiglione 110 Adriatico.

Il Concorso, promosso dal Senato della Repubblica, in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione e del Merito, si è svolto nel corso dell'anno scolastico 2023-2024.

“RigeneriAMO la nostra terra: il paesaggio di domani...”

È questo il titolo del progetto redatto dagli studenti della classe 4 A dell'Indirizzo Agrario, con il quale è stata sviluppata la questione di interesse ambientale del **paesaggio salentino esposto al pericolo Xylella, incendi e polverizzazione aziendale**.

Il progetto, sviluppato dai 14 studenti, realizzato con il coordinamento didattico dei docenti Laura Leanza, Claudia Solfrizzi e Valentino Valzano, sviluppa proposte concrete di sviluppo locale sostenibile, proponendo una riorganizzazione delle particelle catastali, a partire da un'accurata analisi del sistema ambientale esistente.

ABSTRACT DEL PROGETTO VINCITORE

“RigeneriAMO la nostra terra: il paesaggio di domani...”

Partendo dall'analisi e dall'interpretazione di fonti scritte e di dati rilevati da siti istituzionali, grazie agli incontri con esperti del mondo della ricerca e di settore, grazie al confronto con imprenditori agricoli locali, unitamente a sopralluoghi delle realtà territoriali, è stata sviluppata la preparazione e la somministrazione di questionari che hanno promosso la responsabilità individuale di cura del territorio. In questo modo gli studenti, tenuto conto della normativa già in atto, sono stati indotti a proporre *possibili, nuove e temporanee modifiche e integrazioni* alla legge sul trasferimento della proprietà privata, per supportare la gestione sostenibile degli oliveti, per affrontare le sfide legate alla condizionalità europea, per disegnare nuovi scenari che consentano l'accorpamento delle particelle catastali, la riqualificazione del paesaggio, l'incoraggiamento verso un'economia di scala e l'incentivazione della diversificazione culturale.

Tra le soluzioni individuate, una appare particolarmente innovativa e funzionale: la modifica temporanea di legge che duri 10 anni, e vada nella direzione di snellire la procedura burocratica, abbattendo i costi per il trasferimento della proprietà privata e, quindi, delle piccole particelle territoriali.