

MENU ▾ LOCALITÀ ▾ SERVIZI ▾ CERCA 🔍

ACCEDI

LA REDAZIONE

✉ Scrivici

PUBBLICITÀ

✉ Richiedi contatto


**CITTÀ DELLA SPEZIA**  
 il quotidiano on line della Spezia e provincia

**H24**  
 Tutte le notizie


TEMI DEL GIORNO:

I GEOMETRI DEL DOMANI

# Venera Azzurra senza barriere architettoniche. La 5T del Cardarelli vince un concorso nazionale e regala il progetto al Comune di Lerici

*Un'idea importante e soprattutto vincente nell'ambito del concorso nazionale "I futuri geometri progettano l'accessibilità" organizzato dal Consiglio nazionale geometri e geometri laureati a Roma*


 di **Chiara  
Alfonzetti**

06 Giugno 2023

17:44

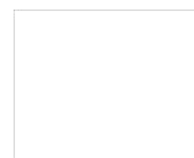
 **COMMENTA**


🕒 2 min

 **STAMPA**


Su quarantotto classi provenienti da tutta Italia a vincere è stata la 5T dell'indirizzo Costruzioni ambienti e territori del Cardarelli della Spezia. L'idea vincente della scuola spezzina è stata "ripensare" l'accesso per abbattere le barriere architettoniche alla spiaggia Venere Azzurra nel territorio comunale di Lerici. I ragazzi supportati dai docenti Alessandro Missadin, Simone Pasquali e, con una menzione speciale, il professore Lanfranco Ricci hanno portato un'idea importante e soprattutto vincente nell'ambito del concorso nazionale "I futuri geometri progettano l'accessibilità" organizzato dal Consiglio nazionale geometri e geometri laureati a Roma. Fatto tesoro di questa esperienza e con un tecnigrafo del valore di 2omila euro, l'istituto donerà all'amministrazione comunale il progetto, nell'ambito di una grande festa che verrà organizzata l'ultimo giorno di lezione.

## DELLA STESSA CITTÀ

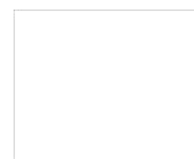

**VERSO LO  
SPAREGGIO  
SALVEZZA**

**L'Orgoglio  
Spezzino scrive  
alla squadra: "Il  
cuore per la  
maglia vince su  
tutto"**


**PRIMO  
"ASSAGGIO" DI  
WATERFRONT**

**Porta Paita, si va  
alla  
comparazione  
delle offerte:  
l'Adsp chiede un  
canone annuo  
di 44mila euro**

di Th.D.L.


**APPLAUSI A  
STUDENTI E PROF  
DEL CORSO DI  
ANIMAZIONE**

**I corti animati  
del Parentucelli-  
Arzelà sugli  
schermi del  
Moderno**



La proposta del Cardarelli è [scaricabile qui](#) ed è molto ambiziosa: l'idea principale è installare due ascensori trasparenti, uno dei quali ricavati da una cavità naturale e una

passerella dotata di slitta, su spunto di altre realtà europee, che possa permettere di accedere al mare e al servizio doccia a chiunque abbia ridotte capacità motorie. Il tutto rispettando i vincoli paesaggistici e l'impatto ambientale, se fosse realizzabile e con la dovuta copertura finanziaria rappresenterebbe una svolta e colpo ben assestato per abbattere le barriere architettoniche.



Nel raccontare l'esperienza i professori Missadin e Pasquali hanno spiegato: "E' stata una emozione grandissima ed erano presenti autorità di rilievo. La progettazione è partita nel mese di febbraio e supportata da numerosi sopralluoghi. A dare grande forza al progetto e soprattutto a renderlo compatibile con la realtà è stato il fondamentale contributo del professor Ricci, docente di estimo. La sua vicinanza è stata un valore aggiunto, perché spostandosi su una carrozzina ha mostrato ai ragazzi quali sono le reali difficoltà. Speriamo che questo progetto possa avere un futuro brillante e che possa essere da spunto anche ad altre realtà".





Ed è proprio il professor Ricci a raccontare la potenza di questo progetto: "I ragazzi sono stati straordinari, non ci sono altre parole. Questo dimostra che quando escono da scuola possono dare il meglio di sé. Sono stati loro a individuare la possibilità di ricavare l'ascensore dalla cavità naturale e sono stati proprio loro a dirmi, mentre mostravo quali sono le difficoltà oggettive: 'ci pensiamo noi a risolvere il problema'. Si meritano tutti gli onori, sono stati bravi, si sono impegnati tanto. La 5T è una classe unica, multiculturale, con grandi qualità che hanno saputo dimostrare sul campo. Hanno primeggiato tra progetti di grande valore anche molto complessi".

L'ultimo commento è della dirigente scolastica Sara Cecchini: "Dire che siamo orgogliosi di questi ragazzi è riduttivo. Non è la prima volta che partecipiamo a questo concorso e dopo tanti sacrifici, ci sono riusciti. Il progetto vincitore è di grande valore sia dal punto di vista progettuale che di educazione civica. Non è rivolto solo a Lerici e alla sua popolazione permette effettivamente che quel litorale possa essere di tutti al di sopra di ogni difficoltà. La scuola insegna anche questo".



### Più informazioni

 [La Spezia](#)

## ■ LEGGI ANCHE

**Città della Spezia** - Copyright © - 2023 - Editore: Liguria News S.r.l - P.I. 01383400114

Testata giornalistica iscritta al Registro Stampe del Tribunale della Spezia. RAA 59/04, Conc 5376, Reg. Sp 8/04.

Testata associata ANSO

Direttore responsabile: Fabio Lugarini

Mail: [redazione@cittadellaspezia.com](mailto:redazione@cittadellaspezia.com)

Pubblicità: [commerciale@ligurianews.com](mailto:commerciale@ligurianews.com)



[Informativa cookie](#) | [Impostazioni cookies](#) | [Informativa Privacy](#) | [Copyright](#)

**PARTNER**