

DAL 15 AL 30 SETTEMBRE
GIOCA, RIGIOCA E VINCI!

IN PALIO TANTI BUONI SE
E UN PREMIO HI-TECH AL



Iscriviti al corso ITS di La Spezia
**IL COLLEGAMENTO DIRETTO CON IL MONDO
DEL LAVORO**



LIGURIA NEWS

GENOVAPOST

CITTÀ DELLA SPEZIA

VOCE APUANA

LA REDAZIONE

☎ 0187 1852605

☎ 0187 1852515

✉ Scrivici

PUBBLICITÀ

📄 Sfoglia brochure

☎ 0187 1952682

✉ Contattaci



CITTÀ DELLA SPEZIA
il quotidiano on line della Spezia e provincia

Ultimo aggiornamento: Martedì 11 Settembre - ore 13.33



Tutte le notizie

OGGI

ORE 21:00



22.5 °C



Cerca

HOME PRIMO PIANO CRONACA ATTUALITÀ POLITICA ECONOMIA CULTURA SPEZIA CALCIO SPORT AGENDA

LA SPEZIA SARZANA E VAL DI MAGRA GOLFO DEI POETI CINQUE TERRE E VAL DI VARA LIGURIA LUNIGIANA

CALCIO SPEZZINO METEO SENTIMENTI SPEZZINI FOOD & DRINK RUBRICHE BLOG VIDEO FOTO LIBRI



ATTUALITÀ

FACEBOOK

TWITTER

GOOGLE+

LINKEDIN

PINTEREST

Il progetto 'Sentinelle del mare' arriva a Monterosso

Esperienza di citizen science promossa dall'Università di Bologna.



Cinque Terre - Val di Vara - E' stato illustrato a Monterosso il progetto "Sentinelle del mare". Il progetto di ricerca scientifica promosso dall'Università di Bologna, che vede partner la Confcommercio, raggiunge le nostre coste per monitorare lo stato della biodiversità del nostro mare.

Sentinelle del mare è un progetto internazionale di 'Citizen Science' (scienza fatta dai cittadini) che dal 1999 ha come obiettivo quello di monitorare e tutelare le specie animali e vegetali del Mediterraneo con il coinvolgimento di tutti gli amanti del mare: dai semplici bagnanti ai professionisti subacquei e snorkelisti. Affiancati da un biologo, le persone potranno infatti, al ritorno dalla propria immersione, compilare una semplice scheda sulla quale indicare, con l'aiuto di immagini, la presenza e abbondanza delle specie marine incontrate nei fondali e contribuire così a comprendere lo stato della biodiversità marina.

Dopo i vari focus che hanno riguardato non solo le coste del Mediterraneo ma anche l'Oceano Atlantico e Indiano, l'obiettivo è quello di inserire nello studio anche i dati che saranno raccolti nell'area delle Cinque Terre, in modo particolare coinvolgendo Monterosso, a partire da questa estate. Proprio per questo motivo, nei giorni scorsi è stato organizzato un incontro che si è svolto nella Sala Consiliare del Comune di Monterosso, al quale erano presenti Stefano Goffredo, docente dell'Università di Bologna e responsabile del progetto, la biologa ricercatrice Marta Meschini, Pierpaolo Masciocchi, responsabile settore Ambiente e Qualità di Confcommercio Nazionale, Alberto Corti responsabile Turismo di Confcommercio Nazionale, Roberto Martini, direttore provinciale di Confcommercio, Gianni Bellingeri, presidente Confcommercio Cinque Terre, l'onorevole



Dal 10 al 23 settembre
PRODOTTI IN LIGURIA
E NELLE TERRE LUNIGIANESI, MONREGALESI, OVADESI E NOVESI

coop ipercoop

NEI SUPERMERCATI E IPERMERCATI DI COOP LIGURIA



VIDEOGALLERY



La corazzata Roma, nuove immagini del relitto

Questo sito utilizza cookie di profilazione, anche di terze parti, per fornirti servizi e pubblicità in linea con le tue preferenze. Se chiudi questo banner ne accetti l'utilizzo. Per maggiori informazioni su come modificare il consenso e le impostazioni dei browser supportati [leggi l'informativa](#) OK

dimostrati interessati all'iniziativa.

«Questo progetto è importante innanzitutto per promuovere e tutelare il nostro mare – ha detto Bellingeri – ma è rivolto non solo ai turisti, ma anche a tutti i residenti e alla generazioni future, in quanto oltre ad avere uno scopo scientifico e importante da un punto di vista biologico, è anche un progetto altamente educativo».

«Confcommercio porta avanti questo progetto con l'università di Bologna da tempo – ha detto Masciocchi – e vorremmo renderlo operativo quanto prima in questa magnifica area marina protetta, partendo dal comune di Monterosso. L'idea è quello di riuscire a farlo partire dal prossimo giugno, facendo venire dei biologi dell'Università di Bologna che avranno il compito di aiutare turisti e cittadini locali nella raccolta di dati. Dati che saranno utilizzati dall'Università per fare un lavoro di monitoraggio circa lo stato di salute del mare e della biodiversità».

Lunedì 16 aprile 2018 alle 20:58:02

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Guarda Anche

Contenuti Sponsorizzati da Taboola

SCOPRI JEEP® URBAN GAMES Sport, fun e tanta musica per tutti!

Jeep

Risparmia fino a 180€ l'anno sulla bolletta LUCE: Confronta i fornitori ora!

Chetariffa.it

Assicurazione Moto Confronta online in 3 minuti!

Assicurazioni Moto

Proteggiti dai Ladri. Impianto senza fili. Monitoraggio anche fuori casa. A Settembre -50%

Verisure

Guarda Anche

da Taboola

Incidente mortale in Viale Fieschi, deceduto un cinquantenne

Porto Venere in lutto, si ferma il cuore di Donato

Ceparana in lutto, Susan non ce l'ha fatta



FOTOGALLERY

L'égalté a Scampia per "Libera in goal"

FOTOGALLERY

Di corsa... con una birra in mano

FOTOGALLERY

Trofeo Ilaria&Mattia, uno Spezia spigliato doma la Samp

[HOME](#) [SARZANA](#) [CRONACA](#) [ATTUALITÀ](#) [POLITICA](#) [ECONOMIA](#) [CULTURA](#) [SPORT](#) [RUBRICHE](#)

Questo sito utilizza cookie di profilazione, anche di terze parti, per fornirti servizi e pubblicità in linea con le tue preferenze. Se chiudi questo banner ne accetti l'utilizzo. Per maggiori informazioni su come modificare il consenso e le impostazioni dei browser supportati [leggi l'informativa](#) OK