



CORSI di Beach Volley
aperti a tutti TUTTO L'ANNO!
Chiama 328 734 6747

BEACH VOLLEY
REVOLUTION

AFFITTO CAMPI
beach volley e beach tennis
Chiama 328 734 6747



Redazione Copyright Cityrumors Privacy Collabora Pubblicità



CITYRUMORS.it
ABRUZZO

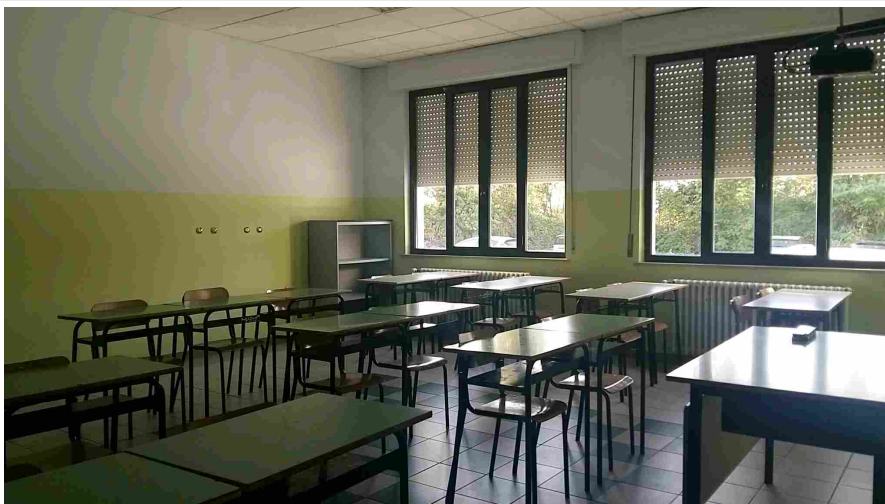
[Home](#) [TERAMO](#) [PESCARA](#) [CHIETI](#) [L'AQUILA](#) [REGIONE](#) [SPORT](#) [EVENTI](#) [RUBRICHE](#) [SHOPPING](#)

[News Nazionali](#) [In Città](#)

NEWS

» [Chieti, evento conclusivo del progetto 'Earthquake Care Learn Investigate our Land'](#)

HOME » NOTIZIE CHIETI » CRONACA CHIETI » CHIETI, EVENTO CONCLUSIVO DEL PROGETTO
'EARTHQUAKE CARE LEARN INVESTIGATE OUR LAND'



Chieti, evento conclusivo del progetto 'Earthquake Care Learn Investigate our Land'

Posted By: Francesco Rapino on: settembre 23, 2017 In: Cronaca Chieti

[Print](#) [Email](#)

Adv



Chieti. Martedì 26 settembre, dalle ore 16.30 alle ore 18.30, presso la scuola secondaria di primo grado Antonelli dell'Istituto comprensivo 3 di Chieti, si apriranno le porte all'evento conclusivo del progetto "eCLIL - Earthquake Care Learn Investigate our Land", che ha visto nel corso dell'anno scolastico 2016/2017 la rete di scuole abruzzesi #CLILforLand, di cui l'IC3 è capofila, lavorare su un tema che, purtroppo, accomuna le dieci scuole che ne fanno parte, il terremoto.

La rete è costituita da dieci Istituti comprensivi delle province di Chieti, Pescara e Teramo: Istituti comprensivi: Chieti 3 (Capofila) - Fara Filiorum Petri (Ch) - San Giovanni Teatino (Ch) - Collecorvino (Pe) - Pescara 1 - Pescara 10 - Torre de' Passeri

PARTNER



PROMO

(Pe) – Campoli (Te) – Mosciano Sant'Angelo (Te) – Silvi Marina (Te)

Il progetto è stato realizzato a seguito dell'ammissione al finanziamento previsto dall'avviso pubblico MIUR per la presentazione di proposte progettuali finalizzate allo sviluppo della metodologia CLIL – art. 29 del d.m. 663 del 2016.

Le attività del progetto sono iniziate con momento di formazione dei docenti sul fenomeno terremoto da un punto di vista scientifico, sulle norme di sicurezza da attuare in caso di evento, sulla metodologia CLIL e sulla microlingua necessaria per lo svolgimento delle lezioni.

Successivamente, più di 1000 alunni dai 6 ai 14 anni e 40 docenti sono stati direttamente coinvolti nella sperimentazione. Le lezioni, interamente svolte sul tema in lingua inglese, hanno condotto al raggiungimento di importanti competenze, da quelle linguistiche, con un notevole miglioramento della fluency, a quelle scientifiche e sociali, promuovendo lo spirito di iniziativa e l'imprenditorialità.

Alla manifestazione interverranno Donatella Nucci capo dell' Unità Nazionale eTwinning in collegamento live, Letizia Cinganotto ricercatrice Indire, Mauro Latini che presenterà il progetto "Protecting students and schools from earthquakes, Maria Assunta Michelangeli, Dirigente scolastico I.C. 3 Chieti, Ivana Marroncelli, Dirigente scolastico referente eTwinning USR Abruzzo, Rossella Mosca, docente incaricata USR e Marina Screpanti, docente referente della rete #CLILforLand e Ambasciatrice eTwinning. Quest'ultima presenterà i prodotti del progetto: un ebook, un video delle attività e i materiali che saranno raccolti in un repository a disposizione delle scuole che vorranno replicare i moduli CLIL nelle loro classi.

Saranno presenti anche tutti i Dirigenti scolastici delle scuole della rete. L'evento si concluderà con la presentazione della sperimentazione CLIL che è stata avviata dall'Istituto comprensivo 3 di Chieti in questo anno scolastico sul tema della cittadinanza, su temi di educazione stradale, educazione alla salute e ai corretti stili di vita ed educazione ambientale e che vedrà un gruppo di 15 insegnanti e 10 classi coinvolte nella sperimentazione.

Le attività del progetto #CLILforLand saranno presentate anche alla Fiera Didacta, il più importante evento fieristico sul mondo della scuola, che si svolgerà a Firenze alla fine del mese di settembre, dalla docente Marina Screpanti, speaker all'interno di uno dei workshop, CLIL e TELL, assieme all'ispettrice Gisella Langè, Carmel Mary Coonan e Letizia Cinganotto.



Tags: chieti Earthquake Care Learn Investigate evento conclusivo progetto

- 

Carta&co: da noi trovi sempre qualcosa in più degli altri | Alba Adriatica
 Settembre 21, 2017
- 

Spaceport America: in anteprima lo spazioporto che sarà realizzato nel 2020 | Roma
 Settembre 21, 2017
- 

Gioielleria Omero: stile, qualità, valore nel tempo | Alba Adriatica
 Settembre 21, 2017
- 

La locanda della tradizione: un luogo da favola per i tuoi eventi | Corropoli
 Settembre 21, 2017
- 


Panificio Antico Forno: Gusto e Tradizione a Sant'Omero
 Settembre 21, 2017
- 


Pasticceria Arte&Cioccolato: delizia del gusto e del palato | Giulianova
 Settembre 21, 2017
- 

Tennis Service: realizzazione e manutenzione dei campi da tennis in terra rossa e campi da calcetto | Giulianova
 Settembre 21, 2017
- 

Sicstar Moto: mega offerta di giacca e pantalone antipioggia M-tech | Alba Adriatica
 Settembre 21, 2017

ABOUT THE AUTHOR



francesco rapino


RELATED ARTICLES

- 

Nuova piastra ambulatoriale in Pediatria a Chieti
- 

Chieti, Volontariato in festa a piazza San Giustino
 settembre 22, 2017
- 

Chieti, 86enne ai domiciliari sorpreso a giocare a carte al bar