

I      Università luav  
- - -    di Venezia  
U  
- - -  
A  
- - -  
V

rassegna stampa  
**progetto iDEAL**

7 febbraio > 9 marzo 2018

# INDICE

## SI PARLA DI NOI

07/03/2018 e-gazette.it	5
<b>Lanciato all'università IUAV nuovo progetto europeo per il futuro del clima</b>	
03/03/2018 alternativastosostenibile.it 14:45	6
<b>Cambiamenti climatici. Università luav di Venezia lancia il progetto iDEAL</b>	
03/03/2018 La Nuova Venezia	7
<b>Allerta maree E nasce un atlante delle mareggiate</b>	
03/03/2018 nuovavenezia.gelocal.it	8
<b>Allerta maree E nasce un atlante delle mareggiate</b>	
02/03/2018 vicenzatoday.it 18:48	9
<b>Il clima che cambia: luav in prima linea con il progetto Ideal e un budget di 800 mila euro</b>	
24/02/2018 Corriere di Romagna - Rimini	10
<b>Approvato il progetto Ideal a favore dell' ambiente</b>	
23/02/2018 altarimini.it 20:07	11
<b>Interventi per l'ambiente, approvato il progetto Italia Croazia presentato anche dal Comune di Misano</b>	
23/02/2018 rimitoday.it 13:59	12
<b>Approvato il progetto Ideal per sviluppare strategie e strumenti a favore dell'ambiente</b>	

## SI PARLA DI NOI - FACEBOOK E TWITTER

04/03/2018 twitter.com 14:50	14
<b>Con 800.000€ il progetto #IDEAL di @iuav aiuterà le PA ad adottare piani di #adattamento ai #cambiamenticlimatici @interregeurope<a href="http://ow.ly/VgVy30iJyBZ">http://ow.ly/VgVy30iJyBZ</a></b>	
03/03/2018 twitter.com 19:05	15
<b>#FondiUE24 RT @apietrarota: #Cambiamenticlimatici. Università luav di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+ del progr... <a href="https://t.co/eBnGLYA3uJ">https://t.co/eBnGLYA3uJ</a> <a href="https://t.co/xe9MDhD9Ea">https://t.co/xe9MDhD9Ea</a></b>	
03/03/2018 twitter.com 15:35	16
<b>Cambiamenti climatici. Università luav di Venezia lancia il progetto iDEAL <a href="https://t.co/alUj85rvzD">https://t.co/alUj85rvzD</a> <a href="https://t.co/l8lq7Umq18">https://t.co/l8lq7Umq18</a></b>	

- 03/03/2018 twitter.com 15:33 17  
**RT @apietrarota: #Cambiamenticlimatici. Università luav di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+ del programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020. #ambiente <https://t.co/7q9IVGENoH> <https://t.co/ikHaj5XMUT>**
- 03/03/2018 twitter.com 15:26 18  
**#Cambiamenticlimatici. Università luav di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+... <https://t.co/1hcXrPMPNc>**
- 02/03/2018 twitter.com 19:24 19  
**Il clima che cambia: luav in prima linea con il progetto Ideal e un budget di 800 mila euro DETTAGLI --> <https://t.co/QIDgYLRpAV> <https://t.co/jY2ckdSBQt>**
- 02/03/2018 twitter.com 18:47 20  
**iDEAL: lanciato all'Università luav di Venezia un nuovo progetto per il futuro del clima <https://t.co/Qmbw1UwS4C> <https://t.co/k9G7LUm0Ae>**

# SI PARLA DI NOI

**8 articoli**

## Lanciato all'università **IUAV** nuovo progetto europeo per il futuro del clima

LINK: <http://www.e-gazette.it/sezione/tecnologia/lanciato-universita-iuav-nuovo-progetto-europeo-futuro-clima>

Eventi meteorologici estremi, **iuav**.jpgintensificazione degli incendi, siccità, alluvioni, frane sono tra gli effetti più diffusi del cambiamento climatico che colpiscono Italia e Croazia. La prevenzione di questi effetti potrebbe essere supportata da un settore pubblico meglio organizzato per quanto riguarda l'acquisizione di dati e informazioni e la loro elaborazione. Su queste premesse si basa il progetto "iDEAL - Decision support for Adaptation pLan", finanziato dal primo bando - lanciato nel 2017 - del programma europeo Interreg Italia-Croazia 2014-2020. Il progetto iDEAL aiuterà le amministrazioni pubbliche a prendere decisioni appropriate riguardo le misure di adattamento climatico e a sviluppare piani di adattamento climatico coerenti e adeguati nei territori coinvolti: per l'Italia, la zona costiera di Pesaro, Misano Adriatico e Ostuni, oltre all'area veneziana; per la Croazia, la zona costiera di Dubrovnik e la regione istriana. Questo obiettivo sarà perseguito attraverso un processo condiviso di costruzione di conoscenza e la realizzazione di un Sistema di Supporto alle Decisioni comune per il cui uso, sviluppo e aggiornamento verrà realizzato un programma formativo transfrontaliero. iDEAL porterà complessivamente allo sviluppo di 5 piani di adattamento climatico, all'individuazione di indicatori per la valutazione delle aree pilota, all'elaborazione di un sistema di monitoraggio del cambiamento climatico. L'Università **iuav** di Venezia, partner del progetto (referente scientifico il professor **Francesco Musco**) ha ospitato nei giorni scorsi il meeting di lancio del progetto, avviato ufficialmente il 1 gennaio scorso per una durata di 18 mesi, con un budget di 799.191,80 euro, finanziati all'85% dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale - FESR. All'incontro hanno partecipato rappresentanti dei sei partner progettuali: oltre a **iuav**, IRENA - Istrian Regional Energy Agency (capofila), Comune di Pesaro, Comune di Misano Adriatico, City of Dubrovnik Development Agency DURA e Parco Naturale Regionale "Dune costiere da Torre Canne a Torre San Leonardo" (Ostuni). Il progetto è stato presentato al pubblico durante un incontro aperto, a cui ha partecipato Eugenio Morello, esperto del Politecnico di Milano.

## Cambiamenti climatici. Università **luav** di Venezia lancia il progetto **iDEAL**

LINK: <http://www.alternativasostenibile.it/articolo/cambiamenti-climatici-universita%3%A0-luav-di-veneziasostenibile.it>



Cambiamenti climatici. Università **luav** di Venezia lancia il progetto **iDEAL** Finanziato dal primo bando Standard+ del programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020. Il meeting di lancio del progetto è stato presentato a Venezia, Palazzo Badoer, l'1-2 marzo 2018. Eventi meteorologici estremi, intensificazione degli incendi, siccità, alluvioni, frane sono tra gli effetti più diffusi del cambiamento climatico che colpiscono Italia e Croazia. Finanziato dal primo bando Standard+ del programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020. Il meeting di lancio del progetto è stato presentato a Venezia, Palazzo Badoer, l'1-2 marzo 2018. Eventi meteorologici estremi, intensificazione degli incendi, siccità, alluvioni, frane sono tra gli effetti più diffusi del cambiamento climatico che colpiscono Italia e Croazia. La prevenzione, o almeno la riduzione, di questi effetti potrebbe essere supportata da un settore pubblico meglio organizzato per quanto riguarda l'acquisizione di dati e informazioni e la loro elaborazione. Su queste premesse si basa il progetto "iDEAL - Decision support for Adaptation pLan", finanziato dal primo bando - lanciato nel 2017 - del programma europeo Interreg Italia-Croazia 2014-2020. Il progetto **iDEAL** aiuterà le amministrazioni pubbliche a prendere decisioni appropriate riguardo le misure di adattamento climatico e a sviluppare piani di adattamento climatico coerenti e adeguati nei territori coinvolti: per l'Italia, la zona costiera di Pesaro, Misano Adriatico e Ostuni, oltre all'area veneziana; per la Croazia, la zona costiera di Dubrovnik e la regione istriana. Questo obiettivo sarà perseguito attraverso un processo condiviso di costruzione di conoscenza e la realizzazione di un Sistema di Supporto alle Decisioni comune per il cui uso, sviluppo e aggiornamento verrà realizzato un programma formativo transfrontaliero. **iDEAL** porterà complessivamente allo sviluppo di 5 piani di adattamento climatico, all'individuazione di indicatori per la valutazione delle aree pilota, all'elaborazione di un sistema di monitoraggio del cambiamento climatico. L'Università **luav** di Venezia, partner del progetto (referente scientifico il Prof. **Francesco Musco**) ha ospitato l'1 e 2 marzo il meeting di lancio del progetto, avviato ufficialmente il 1° gennaio scorso per una durata di 18 mesi, con un budget di 799.191,80 euro, finanziati all'85% dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale - FESR. All'incontro hanno partecipato rappresentanti dei sei partner progettuali: oltre a **luav**, IRENA - Istrian Regional Energy Agency (capofila), Comune di Pesaro, Comune di Misano Adriatico, City of Dubrovnik Development Agency DURA e Parco Naturale Regionale "Dune costiere da Torre Canne a Torre S. Leonardo" (Ostuni). Il progetto è stato presentato al pubblico durante un incontro aperto, a cui ha partecipato Eugenio Morello, esperto del Politecnico di Milano. "L'80% dei fondi comunitari ormai è dedicato ai temi ambientali - ha dichiarato **Francesco Musco**, responsabile scientifico del progetto -. **iDEAL** è il primo progetto su scala adriatica che supporta gli enti locali, i comuni, le regioni nella stesura di piani per l'adattamento al cambiamento climatico. In Italia l'Università **luav** di Venezia e Politecnico di Milano sono gli atenei che più di tutti si dedicano al tema dell'adattamento climatico e intendono rafforzare la collaborazione (già attiva con alcuni progetti comuni) per creare un asse Nord-Est che faccia ricerca su questo ambito in modo integrato." Andrea Pietrarota

➔ STUDI SUL CLIMA

# Allerta maree E nasce un atlante delle mareggiate

Gli eventi meteo hanno un impatto sempre più forte sul territorio. E Venezia dovrà affrontare il problema dell'innalzamento del livello medio dei mari che, secondo le proiezioni dell'Intergovernmental Panel on Climate Change (Ippc), saranno per il 20160 tra i 27 e i 33 centimetri. Comune e Università **Iuav** hanno presentato ieri due nuove progetti sul clima.

**I-STORM.** È stato lanciato a Palazzo Franchetti il programma di cooperazione territoriale Adriatico Ionica I-Storm, nato su iniziativa del Centro maree e sviluppato dal settore Politiche comunitarie.

Si tratta di un piano finanziato con 1,4 milioni di euro che porterà nelle casse comunali 300 mila euro netti in due anni, destinati in gran parte a finanziare le attività del Centro maree.

«Lo scopo», hanno spiegato l'assessore alla Protezione civile Giorgio D'Este e la dirigente del settore Paola Ravenna, «è quello di sviluppare strategie comuni per la salvaguardia dell'area Adriatico-Ionica dalle emergenze delle mareggiate, condividendo conoscenze, dati e previsioni tra i Paesi coinvolti e migliorare le loro capacità in termini di procedure di allerta precoce e di protezione civile, in conformità al meccanismo di protezione civile dell'Unione europea». Come partner veneziano ci sarà il Cnr-Ismar di Venezia che affiancherà il Centro maree in qualità di responsabile scientifico. Vale-

rio Collini del Centro maree ha parlato per numeri, ricordando come negli anni Quaranta si siano registrati solo due eventi sopra i 110 cm, mentre dal 2000 al 2009 gli episodi sono saliti a 20. In questi due anni è prevista la creazione di un atlante delle mareggiate e un'applicazione per cellulari e tablet che permetta un facile accesso alle informa-

zioni e messaggi di allerta.

**IDEAL.** A Palazzo Badoer l'Università **Iuav** ha presentato l'avvio di un altro progetto sul clima, partito il primo gennaio 2018 che durerà 18 mesi e avrà un budget di 799.191,80 euro, fi-

nanziati all'85% dal Fondo europeo di sviluppo regionale (Fesr) e dal primo bando del programma Interreg Italia-Croazia 2014/2020. In questo caso si parla sempre di prevenzione,

ma soprattutto collegata ad alluvioni e frane che potrebbero diminuire se il settore pubblico avesse accesso più immediato e condiviso ai dati e alle informazioni. Proprio per questo **IDEAL** vuole aiutare le amministrazioni pubbliche a sviluppare piani di adattamento climatico. «L'80% dei fondi comunitari ormai è dedicato ai temi ambientali», ha spiegato il docente **Francesco Musco**. «**IDEAL** è il primo progetto su scala adriatica che supporta gli enti locali, i comuni, le regioni nella stesura di piani per l'adattamento al cambiamento climatico».

**Vera Mantengoli**



La spiaggia del Lido dopo una mareggiata



Progetti del Comune e dello **Iuav**, soprattutto sul fronte prevenzione Fondi e cooperazione adriatica per contrastare gli eventi in continua evoluzione



## Allerta maree E nasce un atlante delle mareggiate

LINK: <http://nuovavenezia.gelocal.it/venezia/cronaca/2018/03/03/news/allerta-maree-e-nasce-un-atlante-delle-mareggiate-1.16551916>



Allerta maree E nasce un atlante delle mareggiate Gli eventi meteo hanno un impatto sempre più forte sul territorio. E Venezia dovrà affrontare il problema dell'innalzamento del livello medio dei mari che, secondo le proiezioni dell'Intergovernmental... 03 marzo 2018 Gli eventi meteo hanno un impatto sempre più forte sul territorio. E Venezia dovrà affrontare il problema dell'innalzamento del livello medio dei mari che, secondo le proiezioni dell'Intergovernmental Panel on Climate Change (Ippc), saranno per il 20160 tra i 27 e i 33 centimetri. Comune e Università **luav** hanno presentato ieri due nuove progetti sul clima. I-STORM. È stato lanciato a Palazzo Franchetti il programma di cooperazione territoriale Adriatico Ionica I-Storm, nato su iniziativa del Centro maree e sviluppato dal settore Politiche comunitarie. Si tratta di un piano finanziato con 1,4 milioni di euro che porterà nelle casse comunali 300 mila euro netti in due anni, destinati in gran parte a finanziare le attività del Centro maree. «Lo scopo», hanno spiegato l'assessore alla Protezione civile Giorgio D'Este e la dirigente del settore Paola Ravenna, «è quello di sviluppare strategie comuni per la salvaguardia dell'area Adriatico-Ionica dalle emergenze delle mareggiate, condividendo conoscenze, dati e previsioni tra i Paesi coinvolti e migliorare le loro capacità in termini di procedure di allerta precoce e di protezione civile, in conformità al meccanismo di protezione civile dell'Unione europea». Come partner veneziano ci sarà il Cnr-Ismar di Venezia che affiancherà il Centro maree in qualità di responsabile scientifico. Valerio Collini del Centro maree ha parlato per numeri, ricordando come negli anni Quaranta si siano registrati solo due eventi sopra i 110 cm, mentre dal 2000 al 2009 gli episodi sono saliti a 20. In questi due anni è prevista la creazione di un atlante delle mareggiate e un'applicazione per cellulari e tablet che permetta un facile accesso alle informazioni e messaggi di allerta. iDEAL. A Palazzo Badoer l'Università **luav** ha presentato l'avvio di un altro progetto sul clima, partito il primo gennaio 2018 che durerà 18 mesi e avrà un budget di 799.191,80 euro, finanziati all'85% dal Fondo europeo di sviluppo regionale (Fesr) e dal primo bando del programma Interreg Italia-Croazia 2014/2020. In questo caso si parla sempre di prevenzione, ma soprattutto collegata ad alluvioni e frane che potrebbero diminuire se il settore pubblico avesse accesso più immediato e condiviso ai dati e alle informazioni. Proprio per questo iDEAL vuole aiutare le amministrazioni pubbliche a sviluppare piani di adattamento climatico. «L'80% dei fondi comunitari ormai è dedicato ai temi ambientali», ha spiegato il docente **Francesco Musco**. «iDEAL è il primo progetto su scala adriatica che supporta gli enti locali, i comuni, le regioni nella stesura di piani per l'adattamento al cambiamento climatico». Vera Mantengoli <



## Il clima che cambia: **luav** in prima linea con il progetto Ideal e un budget di 800 mila euro

LINK: <http://www.veneziatoday.it/cronaca/progetto-iauv-cambiamenti-clima-fondo-europeo.html>



Il clima che cambia: **luav** in prima linea con il progetto Ideal e un budget di 800 mila euro. Eventi meteorologici estremi, intensificazione degli incendi, siccità, alluvioni, frane sono tra gli effetti più diffusi dei mutamenti meteorologici. L'Università lancia un piano

La redazione 02 marzo 2018 18:48 I più letti di oggi 1

Scende la neve, raffica di incidenti: tragico schianto in Romea, frontale al Montiron 2 Veneziano ricoperto di bianco: arrivata la nevicata. Treni "falcidiati" e caos strade 3 L'auto si incastra sotto al camion a San Donà, conducente miracolato FOTO 4 "Arrivati all'ultimo disegno vi passerà la voglia di fumare": la mostra contro il tabagismo

L'Università **luav** lancia un progetto europeo, Ideal, per provare a incidere sui cambiamenti del clima, di cui già si vedono gli effetti. Eventi meteorologici estremi, intensificazione degli incendi, siccità, alluvioni, frane sono tra le conseguenze più diffuse, che colpiscono anche Italia e Croazia. La prevenzione, o almeno la riduzione, di questi effetti potrebbe essere supportata da un settore pubblico meglio organizzato per quanto riguarda l'acquisizione di dati e informazioni, e la loro elaborazione. Per questo è nato Ideal, Decision support for Adaptation pLan, finanziato dal primo bando, lanciato nel 2017, del programma europeo Interreg Italia-Croazia 2014-2020, con un budget di 799.191,80 euro, del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale. Ideal Aiuterà le amministrazioni pubbliche a prendere decisioni appropriate riguardo le misure di adattamento climatico e a sviluppare piani di adattamento climatico coerenti e adeguati nei territori coinvolti: per l'Italia, la zona costiera di Pesaro, Misano Adriatico e Ostuni, oltre all'area veneziana. Per la Croazia, la zona costiera di Dubrovnik e la regione istriana. Questo obiettivo sarà perseguito attraverso un processo condiviso di costruzione di conoscenza e la realizzazione di un Sistema di Supporto alle Decisioni comune per il cui uso, sviluppo e aggiornamento verrà realizzato un programma formativo transfrontaliero. Ideal porterà complessivamente allo sviluppo di 5 piani di adattamento climatico, all'individuazione di indicatori per la valutazione delle aree pilota, all'elaborazione di un sistema di monitoraggio del cambiamento climatico. Il meeting L'Università **luav** di Venezia, partner del progetto (referente scientifico il Prof. **Francesco Musco**) ha ospitato l'1 e 2 marzo il meeting di lancio del progetto, avviato ufficialmente il 1 gennaio scorso per una durata di 18 mesi. All'incontro hanno partecipato rappresentanti dei sei partner progettuali: oltre a **luav**, IRENA - Istrian Regional Energy Agency (capofila), Comune di Pesaro, Comune di Misano Adriatico, City of Dubrovnik Development Agency DURA e Parco Naturale Regionale "Dune costiere da Torre Canne a Torre S. Leonardo" (Ostuni). Il progetto è stato presentato al pubblico durante un incontro aperto, a cui ha partecipato Eugenio Morello, esperto del Politecnico di Milano. "L'80% dei fondi comunitari ormai è dedicato ai temi ambientali - ha dichiarato **Francesco Musco**, responsabile scientifico del progetto -. Ideal è il primo progetto su scala adriatica che supporta gli enti locali, i comuni, le regioni nella stesura di piani per l'adattamento al cambiamento climatico. In Italia l'Università **luav** di Venezia e Politecnico di Milano sono gli atenei che più di tutti si dedicano al tema dell'adattamento climatico e intendono rafforzare la collaborazione (già attiva con alcuni progetti comuni) per creare un asse Nord-Est che faccia ricerca su questo ambito in modo integrato."

# Approvato il progetto Ideal a favore dell'ambiente

Le attività finanziate al Comune di Misano ammontano a 129.253 euro

## MISANO

Approvato il progetto Ideal (Informazioni alle decisioni all'adattamento climatico locale) presentato dal Comune nel 2017, finanziato dal programma Interreg Italia-Croazia. Il progetto mira a creare un database ragionato e aggiornato in grado di facilitare i decisori locali nelle scelte di carattere ambientale e climatico: Misano in-

tende passare al Piano delle azioni dell'energia sostenibile al Piano delle azioni per l'adattamento al cambiamento climatico, così come previsto dalla conferenza di Parigi. I 6 partner del progetto (Irena - Agenzia di sviluppo dell'energia, Misano, **Iuav** di Venezia, Comune di Pesaro, Agenzia di sviluppo di Dubrovnik, Parco naturale regionale "Dune costiere da Torre Canne a Torre San Leonardo"), lavoreranno insieme fino al primo semestre 2019 su attività che hanno ricevuto un finanziamento di 799mila e 191 euro (per Misano 129mila e 253 euro).



## Interventi per l'ambiente, approvato il progetto Italia Croazia presentato anche dal Comune di Misano

LINK: <https://www.altarimini.it/News106106-interventi-per-lambiente-approvato-il-progetto-italia-croazia-presentato-anche-dal-comune-di-misano.php>



Interventi per l'ambiente, approvato il progetto Italia Croazia presentato anche dal Comune di Misano  
Attualità Misano Adriatico | 11:51 - 23 Febbraio 2018 L'autorità di gestione del Programma Italia Croazia ha comunicato al Comune di Misano Adriatico, che il progetto IDEAL presentato nel 2017, è stato approvato. Il progetto europeo IDEAL (Informazioni alle Decisioni all' Adattamento ai climatico Locale) , finanziato dal programma Interreg Italia-Croazia, coinvolge il Comune di Misano Adriatico e altri cinque partner (in totale 2 croati e 4 italiani), su temi connessi al monitoraggio dei cambiamenti climatici e all'individuazione di misure correttive a livello locale per un migliore adattamento climatico. Nato in continuità e quale capitalizzazione del progetto europeo TERRE Central Europe, attuato nella passata programmazione delle iniziative dei progetti europei, Ideal mira a creare un Decision Support System, vale a dire un database ragionato e aggiornato in grado di facilitare i decisori locali nelle scelte di carattere ambientale e climatico. In particolare il Comune di Misano intende passare al Piano delle Azioni dell' Energia Sostenibile (PAES) al Piano delle azioni per l'adattamento al cambiamento climatico, così come previsto dalla Conferenza di Parigi. I sei partner (Irena - Agenzia di Sviluppo dell'Energia, capofila del progetto; Comune di Misano Adriatico, **IUAV** di Venezia, comune di Pesaro, Agenzia di Sviluppo del Comune di Dubrovnik, Parco Naturale Regionale "Dune costiere da Torre Canne a Torre S. Leonardo", lavoreranno insieme da gennaio 2018 fino al primo semestre 2019 su attività che hanno ricevuto complessivamente un finanziamento di 799.191 euro. Le attività in capo al Comune di Misano Adriatico ammontano a 129.253 euro. Questo progetto è un ulteriore tassello per completare una strategia complessiva per fare di Misano un Comune in cui la sostenibilità ambientale e sociale diviene un fattore centrale dello sviluppo futuro, coniugando obiettivi generali ad azioni specifiche e molto concrete. Attualità

## Approvato il progetto Ideal per sviluppare strategie e strumenti a favore dell'ambiente

LINK: <http://www.riminitoday.it/green/approvato-il-progetto-ideal-per-sviluppare-strategie-e-strumenti-a-favore-dell-ambiente.html>



Approvato il progetto Ideal per sviluppare strategie e strumenti a favore dell'ambiente Finanziato dal programma Interreg Italia-Croazia, coinvolge il Comune di Misano Adriatico e altri cinque partner

Redazione 23 febbraio 2018 13:59 I più letti di oggi 1 Per "M'illumino di meno" il Comune di Rimini spegne le luci dei monumenti 2 Approvato il progetto Ideal per sviluppare strategie e strumenti a favore dell'ambiente L'autorità di gestione del Programma Italia Croazia ha comunicato al Comune di Misano Adriatico, che il progetto IDEAL presentato nel 2017, è stato approvato. Il progetto europeo IDEAL (Informazioni alle Decisioni all' Adattamento ai climatico Locale), finanziato dal programma Interreg Italia-Croazia, coinvolge il Comune di Misano Adriatico e altri cinque partner (in totale 2 croati e 4 italiani), su temi connessi al monitoraggio dei cambiamenti climatici e all'individuazione di misure correttive a livello locale per un migliore adattamento climatico. Nato in continuità e quale capitalizzazione del progetto europeo TERRE Central Europe, attuato nella passata programmazione delle iniziative dei progetti europei, Ideal mira a creare un Decision Support System, vale a dire un database ragionato e aggiornato in grado di facilitare i decisori locali nelle scelte di carattere ambientale e climatico. In particolare il Comune di Misano intende passare al Piano delle Azioni dell' Energia Sostenibile (PAES) al Piano delle azioni per l'adattamento al cambiamento climatico, così come previsto dalla Conferenza di Parigi. I sei partner (Irena - Agenzia di Sviluppo dell'Energia, capofila del progetto; Comune di Misano Adriatico, IUAV di Venezia, comune di Pesaro, Agenzia di Sviluppo del Comune di Dubrovnik, Parco Naturale Regionale "Dune costiere da Torre Canne a Torre S. Leonardo", lavoreranno insieme da gennaio 2018 fino al primo semestre 2019 su attività che hanno ricevuto complessivamente un finanziamento di 799.191 euro. Le attività in capo al Comune di Misano Adriatico ammontano a 129.253 euro. Questo progetto è un ulteriore tassello per completare una strategia complessiva per fare di Misano un Comune in cui la sostenibilità ambientale e sociale diviene un fattore centrale dello sviluppo futuro, coniugando obiettivi generali ad azioni specifiche e molto concrete.

# **SI PARLA DI NOI - FACEBOOK E TWITTER**

**7 articoli**

twitter.com

**Con 800.000€ il progetto #IDEAL di @iuav aiuterà le PA ad adottare piani di #adattamento ai #cambiamenticlimatici @interreurope<http://ow.ly/VgVy30iJyBZ>**

ClimateKICItaly

Argomento: **iuav**

Con 800.000€ il progetto #IDEAL di **@iuav** aiuterà le PA ad adottare piani di #adattamento ai #cambiamenticlimatici @interreurope<http://ow.ly/VgVy30iJyBZ>

twitter.com

**#FondiUE24 RT @apietrarota: #Cambiamenticlimatici. Università luav di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+ del progr... <https://t.co/eBnGLYA3uJ> <https://t.co/xe9MDhD9Ea>**

fondieuropei20

Argomento: **luav**

#FondiUE24 RT @apietrarota: #Cambiamenticlimatici. Università **luav** di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+ del progr... <https://t.co/eBnGLYA3uJ> <https://t.co/xe9MDhD9Ea>

twitter.com

**Cambiamenti climatici. Università luav di Venezia lancia il progetto iDEAL <https://t.co/aIUj85rvzD> <https://t.co/l8lq7Umq18>**

Sostenibile

Argomento: **luav**

Cambiamenti climatici. Università **luav** di Venezia lancia il progetto iDEAL <https://t.co/aIUj85rvzD> <https://t.co/l8lq7Umq18>



twitter.com

**RT @apietrarota: #Cambiamenticlimatici. Università luav di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+ del programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020. #ambiente**  
**<https://t.co/7q9IVGENoH> <https://t.co/ikHaj5XMUT>**

INTERREGTweets

Argomento: **luav**

RT @apietrarota: #Cambiamenticlimatici. Università **luav** di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+ del programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020. #ambiente  
<https://t.co/7q9IVGENoH> <https://t.co/ikHaj5XMUT>

twitter.com

**#Cambiamenticlimatici. Università luav di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+... <https://t.co/1hcXrPMPNc>**  
Sostenibile

Argomento: **luav**

#Cambiamenticlimatici. Università **luav** di Venezia lancia il progetto #iDEAL Finanziato dal primo bando Standard+... <https://t.co/1hcXrPMPNc>

twitter.com

**Il clima che cambia: luav in prima linea con il progetto Ideal e un budget di 800 mila euro DETTAGLI --> <https://t.co/QIDgYLRpAV>  
<https://t.co/jY2ckdSBQt>**

veneziatoday

Argomento: **luav**

Il clima che cambia: **luav** in prima linea con il progetto Ideal e un budget di 800 mila euro DETTAGLI --> <https://t.co/QIDgYLRpAV> <https://t.co/jY2ckdSBQt>

twitter.com

**iDEAL: lanciato all'Università luav di Venezia un nuovo progetto per il futuro del clima** <https://t.co/Qmbw1UwS4C> <https://t.co/k9G7LUm0Ae>

apietrarota

Argomento: **luav**

iDEAL: lanciato all'Università **luav** di Venezia un nuovo progetto per il futuro del clima  
<https://t.co/Qmbw1UwS4C> <https://t.co/k9G7LUm0Ae>