



Media review

22/09/22



Onclusive On your side

Indice

Climbing for Climate, arriva la quarta escursione sul Monte Conero centropagina.it - 18/09/2022	3
Climbing For Climate, il 24 settembre escursione sul Monte Conero marchenews24.it - 18/09/2022	5
CFC4 - Climbing For Climate: la quarta edizione al Monte Conero adriaeco.eu - 15/09/2022	8
Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa gomarche.it - 15/09/2022	11
Urbino: Torna "Climbing For Climate", un appello per fermare la catastrofe climatica globale gomarche.it - 15/09/2022	13
Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa viverecamerino.it - 14/09/2022	14
Urbino: Torna "Climbing For Climate", un appello per fermare la catastrofe climatica globale viveremarche.it - 14/09/2022	16
Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa viveremarche.it - 14/09/2022	18
Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa viverepesaro.it - 14/09/2022	20
Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa viverefabriano.it - 14/09/2022	22



Climbing for Climate, arriva la quarta escursione sul Monte Conero



AnconaAttualità

La Rete **Università** per lo Sviluppo sostenibile e il Club Alpino Italiano insieme per fermare la catastrofe climatica globale e per condividere i progetti su ambiente e clima che gli atenei promuovono
Di Redazione

-

18 Settembre 2022

ANCONA – Torna con la sua quarta edizione l'iniziativa **Climbing for Climate** organizzata dalla Rete delle **Università per lo Sviluppo sostenibile – RUS** e dal **Club Alpino Italiano – CAI**, coinvolgendo gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico per lanciare un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare.

Gli Atenei marchigiani organizzano, per il prossimo **24 settembre**, un'escursione sul **sentiero del Monte Conero**, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS).

Le escursioni organizzate dalle università con proprie delegazioni nei rispettivi territori prediligono aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili. Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare.

L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le **Università** stanno portando

avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei **cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri**. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati.

L'evento è patrocinato del Ministero della transizione ecologica – MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle **Università** Italiane – CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile – ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano – CGI. L'evento è inserito in SHARPER finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito dei progetti Notte Europea dei Ricercatori – azioni Marie Skłodowska-Curie. GA 101061553

Le Università italiane che aderiscono a *Climbing for Climate 4*:

Libera **Università** di Bolzano, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, **Università** degli Studi della Toscana, **Università** degli Studi "G. D'annunzio" Chieti Pescara, **Università** degli Studi dell'Insubria, **Università** degli Studi della Campania – Luigi Vanvitelli, **Università** degli Studi di Brescia, **Università** degli Studi di Camerino, **Università** degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, **Università** degli Studi di Firenze, **Università** degli Studi di Genova, **Università** degli Studi di Macerata, **Università** degli Studi di Milano, **Università** degli Studi di Milano-Bicocca, **Università** degli Studi di Messina, **Università** degli Studi di Napoli Federico II, **Università** degli Studi di Palermo, **Università** degli Studi di Parma, **Università** degli Studi di Roma "La Sapienza", **Università** degli Studi di Roma "Tor Vergata", **Università** degli Studi di Salerno, **Università** degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo, **Università** degli Studi di Siena, **Università** degli Studi di Torino, **Università** degli Studi di Trieste, **Università** degli Studi di Udine, **Università** degli Studi di Urbino **Carlo Bo**, **Università** del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", **Università** della Calabria, **Università** della Valle D'Aosta, **Università** di Pisa, **Università** di Catania, **Università** IUAV di Venezia, **Università** LUM Giuseppe Degennaro, **Università** per Stranieri di Perugia, **Università** Politecnica delle Marche.



Climbing For Climate, il 24 settembre escursione sul Monte Conero

- Attualità
- Ambiente
- Ancona
- Eventi
- Ultima ora Marche
- Università

Da
Redazione

-

18 Settembre 2022

0

Facebook

Twitter

WhatsApp

Linkedin



La quarta edizione dell'iniziativa è promossa dalla RUS e dal CAI per sensibilizzare l'opinione pubblica sui cambiamenti climatici, sulla perdita di biodiversità e sul consumo di risorse

MONTE CONERO (AN) – Torna con la sua quarta edizione l'iniziativa **Climbing for Climate** organizzata dalla Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile – RUS e dal Club Alpino Italiano – CAI, coinvolgendo gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico per lanciare un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare.

Gli Atenei organizzano escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili. Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento

climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare.

Gli Atenei marchigiani organizzano, per il prossimo **24 settembre, un'escursione sul sentiero del Monte Conero**, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS).



L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le **Università** stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati.

L'evento è patrocinato del Ministero della transizione ecologica – MITE, dalla Conferenza dei Rettori delle **Università** Italiane – CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile – ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano – CGI. L'evento è inserito in SHARPER finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito dei progetti Notte Europea dei Ricercatori – azioni Marie Skłodowska-Curie. GA 101061553

Le **Università** italiane che aderiscono a Climbing for Climate 4:

Libera **Università** di Bolzano, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, **Università** degli Studi della Toscana, **Università** degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti Pescara, **Università** degli Studi dell'Insubria, **Università** degli Studi della Campania – Luigi Vanvitelli, **Università** degli Studi di Brescia, **Università** degli Studi di Camerino, **Università** degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, **Università** degli Studi di Firenze, **Università** degli Studi di Genova, **Università** degli Studi di Macerata, **Università** degli Studi di Milano, **Università** degli Studi di Milano-Bicocca, **Università** degli Studi di Messina, **Università** degli Studi di Napoli Federico II, **Università** degli Studi di Palermo, **Università** degli Studi di Parma, **Università** degli Studi di Roma "La Sapienza", **Università** degli Studi di Roma "Tor Vergata", **Università** degli Studi di Salerno,

Università degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo, Università degli Studi di Siena, Università degli Studi di Torino, Università degli Studi di Trieste, Università degli Studi di Udine, Università degli Studi di Urbino **Carlo Bo**, Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", Università della Calabria, Università della Valle D'Aosta, Università di Pisa, Università di Catania, Università IUAV di Venezia, Università LUM Giuseppe Degennaro, Università per Stranieri di Perugia, Università Politecnica delle Marche.



CFC4 – Climbing For Climate: la quarta edizione al Monte Conero

- Aree Adriatico
 - Marche
- 15 Settembre 2022

33



Un appello per fermare la catastrofe climatica globale, proteggere la biodiversità e frenare il consumo di risorse

Monte Conero (AN) – Torna con la sua quarta edizione l'iniziativa **Climbing for Climate** organizzata dalla Rete delle **Università per lo Sviluppo sostenibile – RUS** e dal **Club Alpino Italiano – CAI**, coinvolgendo gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico per lanciare un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare.



Gli Atenei organizzano escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili. Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche

confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare.

Gli Atenei marchigiani organizzano, per il prossimo **24 settembre**, un'escursione sul **sentiero del Monte Conero**, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS).

L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le **Università** stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei **cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri**. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati.

L'evento è patrocinato del Ministero della transizione ecologica – MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle **Università** Italiane – CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile – ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano – CGI. L'evento è inserito in SHARPER finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito dei progetti Notte Europea dei Ricercatori – azioni Marie Skłodowska-Curie. GA 101061553

Contatti Uffici Stampa:

Università degli Studi di Camerino: Egizia Marzocco, comunicazione.relazioniesterne@unicam.it

Università degli Studi di Macerata: Paola Dezi, ufficio.comunicazione@unimc.it

Università degli Studi di Urbino **Carlo Bo**: Tiziano Mancini, tiziano.mancini@uniurb.it " target="_blank" rel="noopener"> tiziano.mancini@uniurb.it; relazionipubbliche@uniurb.it " target="_blank" rel="noopener">

relazionipubbliche@uniurb.it :

Università Politecnica delle Marche: Chiara Principi, ufficio.stampa@univpm.it

Le Università italiane che aderiscono a *Climbing for Climate 4*:

Libera **Università** di Bolzano, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, **Università** degli Studi della Toscana, **Università** degli Studi "G. D'annunzio" Chieti Pescara, **Università** degli Studi dell'Insubria, **Università** degli Studi della Campania – Luigi Vanvitelli, **Università** degli Studi di Brescia, **Università** degli Studi di Camerino, **Università** degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, **Università** degli Studi di Firenze, **Università** degli Studi di Genova, **Università** degli Studi di Macerata, **Università** degli Studi di Milano, **Università** degli Studi di Milano-Bicocca, **Università** degli Studi di Messina, **Università** degli Studi di Napoli Federico II, **Università** degli Studi di Palermo, **Università** degli Studi di Parma, **Università** degli Studi di Roma "La Sapienza", **Università** degli Studi di Roma "Tor Vergata", **Università** degli Studi di Salerno, **Università** degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo, **Università** degli Studi di Siena, **Università** degli Studi di Torino, **Università** degli Studi di Trieste, **Università** degli Studi di Udine, **Università** degli Studi di Urbino Carlo Bo, **Università** del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", **Università** della Calabria, **Università** della Valle D'Aosta, **Università** di Pisa, **Università** di Catania, **Università** IUAV di Venezia, **Università** LUM Giuseppe Degennaro, **Università** per Stranieri di Perugia, .

Università Politecnica delle Marche.



Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa

Mercoledì 14 Settembre 2022

Un appello per fermare la catastrofe climatica globale, proteggere la biodiversità e frenare il consumo di risorse. Torna con la sua quarta edizione l'iniziativa Climbing for Climate organizzata dalla Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile (RUS) e dal Club Alpino Italiano (CAI), coinvolgendo gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico per lanciare un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare. Gli Atenei organizzano escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili. Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare. Gli Atenei marchigiani organizzano, per il prossimo 24 settembre, un'escursione sul sentiero del Monte Conero, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS). L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le Università stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati. L'evento è patrocinato dal Ministero della transizione ecologica - MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle Università Italiane (CRUI), dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS), dal Comitato Glaciologico Italiano (CGI). Le Università italiane che aderiscono a Climbing for Climate 4: Libera Università di Bolzano, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, Università degli Studi della Toscana, Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti Pescara, Università degli Studi dell'Insubria, Università degli Studi della Campania - Luigi Vanvitelli, Università degli Studi di Brescia, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, Università degli Studi di Firenze, Università degli Studi di Genova, Università degli Studi di Macerata, Università degli Studi di Milano, Università degli

Studi di Milano-Bicocca, Università degli Studi di Messina, Università degli Studi di Napoli Federico II, Università degli Studi di Palermo, Università degli Studi di Parma, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Università degli Studi di Salerno, Università degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo, Università degli Studi di Siena, Università degli Studi di Torino, Università degli Studi di Trieste, Università degli Studi di Udine, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, Università del Piemonte Orientale [Amedeo Avogadro](#), Università della Calabria, Università della Valle D'Aosta, Università di Pisa, Università di Catania, Università IUAV di Venezia, Università LUM Giuseppe Degennaro, Università per Stranieri di Perugia, Università Politecnica delle Marche. Puoi commentare l'articolo su [Vivere Ancona](#)

Organizzatori



Urbino: Torna "Climbing For Climate", un appello per fermare la catastrofe climatica globale

Mercoledì 14 Settembre 2022

Quarta edizione di Climbing for Climate, la manifestazione organizzata dalla Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile - RUS e dal Club Alpino Italiano - CAI, che coinvolge gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico e lancia un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare. A tale scopo gli Atenei marchigiani organizzano, per sabato 24 settembre, un'escursione sul sentiero del Monte Conero, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS). L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le Università stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati. Info e iscrizioni alla pagina: https://reterus.it/CFC4_Marche/L'evento patrocinato del Ministero della transizione ecologica - MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle Università Italiane - CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile - ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano - CGI. La giornata prevede che gli Atenei coinvolti organizzino escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili. Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare. Puoi commentare l'articolo su [Vivere Urbino](#)

Università degli Studi di Urbino **Carlo Bo**



Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa



3' di lettura

Vivere Ancona

14/09/2022

- Un appello per fermare la catastrofe climatica globale, proteggere la biodiversità e frenare il consumo di risorse

Torna con la sua quarta edizione l'iniziativa **Climbing for Climate** organizzata dalla **Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile – RUS e dal Club Alpino Italiano – CAI**, coinvolgendo gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico per lanciare un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare. Gli Atenei organizzano escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili.

Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi

sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare. Gli Atenei marchigiani organizzano, per il prossimo 24 settembre, un'escursione sul sentiero del Monte Conero, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS).

L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le **Università** stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati.

L'evento è patrocinato del Ministero della transizione ecologica - MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle **Università** Italiane – CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile – ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano – CGI.

Le Università italiane che aderiscono a Climbing for Climate 4: Libera **Università** di Bolzano, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, **Università** degli Studi della Tuscia, **Università** degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti Pescara, **Università** degli Studi dell'Insubria, **Università** degli Studi della Campania - Luigi Vanvitelli, **Università** degli Studi di Brescia, **Università** degli Studi di Camerino, **Università** degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, **Università** degli Studi di Firenze, **Università** degli Studi di Genova, **Università** degli Studi di Macerata, **Università** degli Studi di Milano, **Università** degli Studi di Milano-Bicocca, **Università** degli Studi di Messina, **Università** degli Studi di Napoli Federico II, **Università** degli Studi di Palermo, **Università** degli Studi di Parma, **Università** degli Studi di Roma "La Sapienza", **Università** degli Studi di Roma "Tor Vergata", **Università** degli Studi di Salerno, **Università** degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo, **Università** degli Studi di Siena, **Università** degli Studi di Torino, **Università** degli Studi di Trieste, **Università** degli Studi di Udine, **Università** degli Studi di Urbino **Carlo Bo**, **Università** del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", **Università** della Calabria, **Università** della Valle D'Aosta, **Università** di Pisa, **Università** di Catania, **Università** IUAV di Venezia, **Università** LUM Giuseppe Degennaro, **Università** per Stranieri di Perugia, **Università** Politecnica delle Marche.



Urbino: Torna "Climbing For Climate", un appello per fermare la catastrofe climatica globale



2' di lettura 14/09/2022

- Quarta edizione di Climbing for Climate, la manifestazione organizzata dalla Rete delle **Università** per lo Sviluppo sostenibile - RUS e dal Club Alpino Italiano - CAI, che coinvolge gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico e lancia un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare.

A tale scopo **gli Atenei marchigiani organizzano, per sabato 24 settembre, un'escursione sul sentiero del Monte Conero**, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS).

L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le **Università** stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri. Lungo il percorso le guide CAI,

i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati.

Info e iscrizioni alla pagina: [https://reterus.it/CFC4 Marche/](https://reterus.it/CFC4_Marche/)

L'evento è patrocinato del Ministero della transizione ecologica - MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle **Università** Italiane - CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile - ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano - CGI.

La giornata prevede che gli Atenei coinvolti organizzino escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili. Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare.



Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa



3' di lettura 14/09/2022

- Un appello per fermare la catastrofe climatica globale, proteggere la biodiversità e frenare il consumo di risorse

Torna con la sua quarta edizione l'iniziativa **Climbing for Climate** organizzata dalla **Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile – RUS e dal Club Alpino Italiano – CAI**, coinvolgendo gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico per lanciare un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare. Gli Atenei organizzano escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili.

Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e

indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare. Gli Atenei marchigiani organizzano, per il prossimo 24 settembre, un'escursione sul sentiero del Monte Conero, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS).

L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le **Università** stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati.

L'evento è patrocinato del Ministero della transizione ecologica - MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle **Università** Italiane – CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile – ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano – CGI.

Le Università italiane che aderiscono a Climbing for Climate 4: Libera **Università** di Bolzano, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, **Università** degli Studi della Tuscia, **Università** degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti Pescara, **Università** degli Studi dell'Insubria, **Università** degli Studi della Campania - Luigi Vanvitelli, **Università** degli Studi di Brescia, **Università** degli Studi di Camerino, **Università** degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, **Università** degli Studi di Firenze, **Università** degli Studi di Genova, **Università** degli Studi di Macerata, **Università** degli Studi di Milano, **Università** degli Studi di Milano-Bicocca, **Università** degli Studi di Messina, **Università** degli Studi di Napoli Federico II, **Università** degli Studi di Palermo, **Università** degli Studi di Parma, **Università** degli Studi di Roma "La Sapienza", **Università** degli Studi di Roma "Tor Vergata", **Università** degli Studi di Salerno, **Università** degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo, **Università** degli Studi di Siena, **Università** degli Studi di Torino, **Università** degli Studi di Trieste, **Università** degli Studi di Udine, **Università** degli Studi di Urbino **Carlo Bo**, **Università** del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", **Università** della Calabria, **Università** della Valle D'Aosta, **Università** di Pisa, **Università** di Catania, **Università** IUAV di Venezia, **Università** LUM Giuseppe Degennaro, **Università** per Stranieri di Perugia, **Università** Politecnica delle Marche.



Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa



3' di lettura

Vivere Ancona

14/09/2022

- Un appello per fermare la catastrofe climatica globale, proteggere la biodiversità e frenare il consumo di risorse

Torna con la sua quarta edizione l'iniziativa **Climbing for Climate** organizzata dalla **Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile – RUS e dal Club Alpino Italiano – CAI**, coinvolgendo gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico per lanciare un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare. Gli Atenei organizzano escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili.

Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi

sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare. Gli Atenei marchigiani organizzano, per il prossimo 24 settembre, un'escursione sul sentiero del Monte Conero, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS).

L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le **Università** stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati.

L'evento è patrocinato del Ministero della transizione ecologica - MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle **Università** Italiane – CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile – ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano – CGI.

Le Università italiane che aderiscono a Climbing for Climate 4: Libera **Università** di Bolzano, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, **Università** degli Studi della Tuscia, **Università** degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti Pescara, **Università** degli Studi dell'Insubria, **Università** degli Studi della Campania - Luigi Vanvitelli, **Università** degli Studi di Brescia, **Università** degli Studi di Camerino, **Università** degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, **Università** degli Studi di Firenze, **Università** degli Studi di Genova, **Università** degli Studi di Macerata, **Università** degli Studi di Milano, **Università** degli Studi di Milano-Bicocca, **Università** degli Studi di Messina, **Università** degli Studi di Napoli Federico II, **Università** degli Studi di Palermo, **Università** degli Studi di Parma, **Università** degli Studi di Roma "La Sapienza", **Università** degli Studi di Roma "Tor Vergata", **Università** degli Studi di Salerno, **Università** degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo, **Università** degli Studi di Siena, **Università** degli Studi di Torino, **Università** degli Studi di Trieste, **Università** degli Studi di Udine, **Università** degli Studi di Urbino **Carlo Bo**, **Università** del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", **Università** della Calabria, **Università** della Valle D'Aosta, **Università** di Pisa, **Università** di Catania, **Università** IUAV di Venezia, **Università** LUM Giuseppe Degennaro, **Università** per Stranieri di Perugia, **Università** Politecnica delle Marche.



Climbing For Climate: al Monte Conero la quarta edizione dell'iniziativa



3' di lettura

Vivere Ancona

14/09/2022

- Un appello per fermare la catastrofe climatica globale, proteggere la biodiversità e frenare il consumo di risorse

Torna con la sua quarta edizione l'iniziativa **Climbing for Climate** organizzata dalla **Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile – RUS e dal Club Alpino Italiano – CAI**, coinvolgendo gli Atenei italiani aderenti alla RUS in un'azione simbolica e coordinata di sensibilizzazione sulle problematiche del cambiamento climatico per lanciare un appello per il potenziamento del contrasto alla crisi climatica, alla crisi ecologica e alla perdita di biodiversità, con particolare riferimento agli ambienti costieri e al mare. Gli Atenei organizzano escursioni di proprie delegazioni nei rispettivi territori, prediligendo aree protette e luoghi in cui gli effetti del cambiamento climatico sono tangibili.

Le ricerche che vengono condotte dalle nostre comunità scientifiche confermano che ogni decimo di grado di aumento delle temperature medie globali comporta incrementi

sempre più catastrofici e irreversibili dei rischi e dei costi della crisi climatica. A tutte le latitudini e per tutte le società, a partire dalle nostre. Il cambiamento climatico, l'aggressione alla biodiversità e agli equilibri naturali stanno uccidendo, direttamente e indirettamente, milioni di persone ogni anno, e il bilancio non può che aggravarsi. Proprio perché consapevoli da molto tempo di questa traiettoria, il nostro impegno scientifico, divulgativo e di promozione della consapevolezza dell'intensità di questi rischi non può che aumentare. Gli Atenei marchigiani organizzano, per il prossimo 24 settembre, un'escursione sul sentiero del Monte Conero, coinvolgendo rappresentanti delle rispettive comunità accademiche (studenti, studentesse, docenti e personale amministrativo, referenti dei gruppi di lavoro RUS).

L'evento sarà l'occasione per condividere i progetti che le **Università** stanno portando avanti per promuovere la cultura della sostenibilità e in particolare per parlare dell'effetto dei cambiamenti climatici sugli ambienti marini e costieri. Lungo il percorso le guide CAI, i biologi marini, gli entomologi e i botanici dei Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente e di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali mostreranno le peculiarità di un paesaggio unico come quello del Parco del Conero e i rischi legati ai cambiamenti climatici su questi ecosistemi così delicati.

L'evento è patrocinato del Ministero della transizione ecologica - MiTE, dalla Conferenza dei Rettori delle **Università** Italiane – CRUI, dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile – ASviS, dal Comitato Glaciologico Italiano – CGI.

Le Università italiane che aderiscono a Climbing for Climate 4: Libera **Università** di Bolzano, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, **Università** degli Studi della Tuscia, **Università** degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti Pescara, **Università** degli Studi dell'Insubria, **Università** degli Studi della Campania - Luigi Vanvitelli, **Università** degli Studi di Brescia, **Università** degli Studi di Camerino, **Università** degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, **Università** degli Studi di Firenze, **Università** degli Studi di Genova, **Università** degli Studi di Macerata, **Università** degli Studi di Milano, **Università** degli Studi di Milano-Bicocca, **Università** degli Studi di Messina, **Università** degli Studi di Napoli Federico II, **Università** degli Studi di Palermo, **Università** degli Studi di Parma, **Università** degli Studi di Roma "La Sapienza", **Università** degli Studi di Roma "Tor Vergata", **Università** degli Studi di Salerno, **Università** degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo, **Università** degli Studi di Siena, **Università** degli Studi di Torino, **Università** degli Studi di Trieste, **Università** degli Studi di Udine, **Università** degli Studi di Urbino **Carlo Bo**, **Università** del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", **Università** della Calabria, **Università** della Valle D'Aosta, **Università** di Pisa, **Università** di Catania, **Università** IUAV di Venezia, **Università** LUM Giuseppe Degennaro, **Università** per Stranieri di Perugia, **Università** Politecnica delle Marche.