

Simposio Cambiamento della #Biodiversità nell'#Antropocene: priorità nella ricerca, Fano, 10-11 aprile 2024

38 Items

#CNR_biodiversity - Gruppo di Lavoro Biodiversità: <https://dta.cnr.it/biodiversity/>



Cambiamento della biodiversità nell'Antropocene: priorità per la Ricerca

[cnr.it](#)

Un simposio organizzato dal CNR sul cambiamento della biodiversità nell'Antropocene. Una discussione attiva, alimentata da brevi presentazioni esposte in una modalità dinamica, che privilegerà



▶ #CNR_Biodiversity 🐸🐛🐝🐟🐠🐙 E' possibile vedere la registrazione del simposio di Fano 2024 🖱️🎬 1° giornata 🖱️ <https://t.co/i2adXGRmbQ> 🎬 2° giornata 🖱️ <https://t.co/t4luSeG910> Tutte le info 🖱️ <https://t.co/uSFGVjXlbZ>

[x.com](#)

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



! Chiusura dei lavori Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell'#Antropocene: priorità nella ricerca", Fano 10-11 aprile 2024 #cnr_biodiversity Il ringraziamento di Ernesto Azzurro ai relatori ai direttori di @CnrIrbim e @Cnr_Iret , al GdL Biodiversità e allo staff IRBIM

[x.com](#)

CNR-DTA (@CNRDTA) a X



Survey Results



#CNR_Biodiversity Esposti ed integrati i risultati elaborati dei survey 📊👉 condotti nella 1° giornata

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



🚩 #CNR_Biodiversity Diego Fontaneto coordinatore del GdL Biodiversità annuncia prossime iniziative che supporteranno, anche tramite il @nbfc_italy , comunità dei tassonomi italiani, anche in ambito GBIF, e messa a sistema di database sui cambiamenti della biodiversità in Italia

 x.com

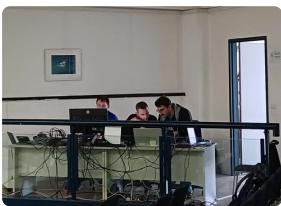
CNR-DTA (@CNRDTA) on X



🚩 Al via la sessione di " wrap up " dei tavoli tematici Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell' #Antropocene: priorità nella ricerca", Fano 2024 #CNR_Biodiversity diretta 👉🎬 <https://t.co/t4luSeG910>

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



"Dietro le quinte" 🙌🖨️🧑🎨👉 Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell' #Antropocene: priorità nella ricerca", Fano 2024 ospitato presso il Fano Marine Center #CNR_Biodiversity

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X




#cnr_biodiversity Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell' #Antropocene era presente anche lo stand dedicato al Forum Nazionale degli utenti #Copernicus, il programma europeo di Osservazione della Terra

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity  La discussione al "PhD spot" affronta anche le tematiche delle prospettive future dei giovani ricercatori in formazione Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell' #Antropocene: priorità nella ricerca", Fano(PU), 10-11 aprile 2024 <https://t.co/uSFGVJXlbZ>

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X




#CNR_Biodiversity Il confronto tra i ricercatori e le ricercatrici partecipanti al simposio è in corso anche al tavolo  tematico della sessione 3 - "Gli strumenti per la comprensione e la gestione del cambiamento" La sessione plenaria riprenderà alle ore 17 per le conclusioni

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity  Tavolo tematico della sessione 2 "Le previsioni del cambiamento" Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell' #Antropocene: priorità nella ricerca", Fano (PU), 11 aprile 2024

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity 🧠 Tavolo tematico della sessione 1 “Gli esempi del cambiamento” segui diretta streaming 🖱️🎬 <https://t.co/t4luSeG910>

🌐 x.com

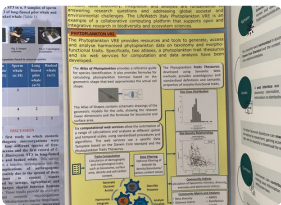
CNR-DTA (@CNRDTA) on X



! #CNR_Biodiversity I poster 📄 del Simposio “Cambiamento della #Biodiversità nell’#Antropocene: priorità nella ricerca”, sono SCARICABILI al link 🔗🖱️ <https://t.co/J8uY71HC7m>
Elenco 🖱️ <https://t.co/6WjF0mmSF9>

🌐 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



Congratulazioni al meritato vincitore della sessione poster 🏆👏 E anche a @MartinaPulieri @antarallo e Mariantonietta La Marra che hanno presentato alcune delle nostre attività Ecco i loro bellissimi poster ❤️ #LWITA

🌐 x.com

LifeWatch Italia 🌍🌱🐛🐟👥 (@LifeWatchIT) on X





🏆 Vincitore della SESSIONE POSTER 📄 “The conundrum of extinction and incomplete taxonomy in Malagasy dung beetles” - Michele Rossini @michross83 @UniPadova Premia Diego Fontaneto del #CNR_Biodiversity <https://t.co/k8i2tWEJ2j>

🌐 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X







2° giornata Simposio “Cambiamento della #Biodiversità nell’#Antropocene: priorità nella ricerca”, Fano ULTIMA Sessione 4 - PhD spot Moderano Emiliano Mori (@Cnr_Iret), Stefano Goffredo (@UniBO) Info: <https://t.co/ijR1Oqslx3> diretta   <https://t.co/t4luSeG910> #CNR_Biodiversity

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



2° Giornata Simposio “Cambiamento della #Biodiversità nell’#Antropocene: priorità nella ricerca”, Fano 2024 #CNR_Biodiversity - Ultima SESSIONE POSTER  <https://t.co/6WjF0mmSF9>  Sessione 4 - PhD spot  Alla conclusione del simposio saranno premiati i migliori poster 

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X




- 11. *Alone and separate biodiversity: what is going on in Sardinia?* - Daniela Orsi, Fondazione IBC
- 12. *Characterization of soft-bottom macrobenthic community: a case study from Silesia (Adriatic Sea)* - Giuseppe Orsi, CNR-IRBIM
- 13. *Five case studies in the Mediterranean Sea to evaluate a different and faster approach to habitat change in marine coastal protection* - Eleonora Grassi, Università di Pisa
- 14. *Including Citizen science and AI in the evaluation of the Blue Crab in the Northern Adriatic* - Elisa Zanoni, CNR-IRBIM
- 15. *How do they eat? A transcriptomic study on the Blue Crab in the Northern Adriatic* - Elisa Zanoni, CNR-IRBIM
- 16. *Life history of the European eel (Anguilla anguilla) in the Northern Adriatic* - Riccardo Rossi, CNR-IRBIM
- 17. *Microbial ecology: the hidden role of bacteria in environmental assessment* - Filippo Pergande, University of Siena
- 18. *The impact of anthropogenic activities on the microbial composition of surface water* - Marco Basini, CNR-IRBIM, UniBo-BiGEA
- 19. *Assessing the biodiversity in the air: First approaches in an alpine environment* - Francesca Zamboni, Fondazione IBC
- 20. *Molecular monitoring of Diptera spp. in muscat farms of the Northwestern Adriatic Sea* - Giorgio Basso, Università di Trieste
- 21. *The application of the CRISPR-Cas9 system to enhance the Natural Science Collections in the IRBIM* - Irene Ciurlo, CNR-IRBIM
- 22. *Monitoring the evolution of land-use in the management planning: the example of Veneto* - Lorenza Lodi, Museo di Storia Naturale di Venezia
- 23. *Assessing the biodiversity of the Venetian Coastal Aquatic Ecosystems* - Lorenza Lodi, Museo di Storia Naturale di Venezia
- 24. *Forest management and monitoring after a catastrophic climate event: the case of Sardinia* - Ivo Amadio and the staff of the Silesia Forest Reserve - IBC
- 25. *Assessing and preventing human-bear conflicts through spatial ecology in the northern Apennines* - Luciano Cristofari, Università di Agrigento
- 26. *Comparing two types of Conservation Natural Network in maximum Sustainable image recognition* - Marco Spina, CNR-IAC

2° Giornata Simposio “Cambiamento della #Biodiversità nell’#Antropocene” Fano #CNR_Biodiversity - SESSIONE POSTER  <https://t.co/6WjF0mmSF9>  Sessione 3-Gli strumenti per la comprensione e gestione del cambiamento  Alla conclusione del simposio saranno premiati i migliori poster 

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X







 2° giornata Simposio #CNR_Biodiversity Inizio Sessione 3 ! Gli strumenti per la comprensione e la gestione del cambiamento Moderano Flavio Monti e Iliaria Rosati @Cnr_Iret Info: <https://t.co/ijR1Oqslx3> Diretta   <https://t.co/t4luSeG910> #Biodiversità

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X




 Tra poco inizia la 2° giornata Simposio “Cambiamento della #Biodiversità nell’#Antropocene: priorità nella ricerca”, Fano 11 aprile 2024 Diretta streaming  
<https://t.co/t4luSeG910> Info
<https://t.co/uSFGVJXlbZ> #CNR_Biodiversity 
<https://t.co/k8i2tWEJ2j>

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X







 Simposio “Cambiamento della #Biodiversità nell’#Antropocene: priorità nella ricerca”, Fano #CNR_Biodiversity Chiusa la 1° giornata coi survey in diretta dedicato alle raccomandazioni dei partecipanti al simposio per la policy scientifica nell’ambito della biodiversità

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X







Simposio “Cambiamento della #Biodiversità nell’#Antropocene: priorità nella ricerca”, Fano 2024 #CNR_Biodiversity - SESSIONE POSTER 
<https://t.co/6WjF0mmSF9>  Sessione 2 - Le previsioni del cambiamento  Alla conclusione del simposio saranno premiati i migliori poster 

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



Simposio “Cambiamento della #Biodiversità nell’#Antropocene: priorità nella ricerca”, Fano 2024 #CNR_Biodiversity A seguire la SESSIONE POSTER  <https://t.co/6WjF0mmSF9>  Sessione 1 - Gli esempi del cambiamento  Alla conclusione del simposio saranno premiati i migliori poster 

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity Simposio ospitato dal Fano Marine Center 👉 <https://t.co/8hmE9dPiV6>
@CNRsocial_ @CNRirbim @nbfc_italy
@LifeWatchIT @Cnr_Iret

x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity Inizio sessione 2 Le previsioni del cambiamento Introdotta da @ernazzurro Moderano Stefano Mammola(@stefanomammola1 @cnr_irsas), Manuela D'Amen (@ManuDamen @ISPRA_Press) Info: <https://t.co/ijR1Oqslx3> diretta streaming 👉 <https://t.co/EBWIGDeo5r>

x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell'Antropocene: priorità nella ricerca", Fano 10-11 aprile 2024 Intervento del Tenente Colonnello Giuseppe Tedeschi Progetto "Apiincittà" Presente anche il Raggruppamento Carabinieri Biodiversità con uno stand dedicato

x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell'Antropocene: priorità nella ricerca", Fano (PU), 10-11 aprile 2024 #CNR_Biodiversity Simposio ospitato dal Fano Marine Center 👉 <https://t.co/8hmE9dPiV6>

x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity Inizio sessione 1 Gli esempi del cambiamento Introdotta dell'organizzatore @ernazzurro Moderano Tiziana di Lorenzo (@Cnr_Iret @CNRsocial_), Davide Sogliani (@unipv) Info: <https://t.co/ijR1Oqslx3> segui la diretta streaming 🖱️🎬 <https://t.co/EBWIGDeo5r>

🌐 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity @GregoireDubois Importanza del KCBD, creato nel 2020 per avere riferimento europeo per Biodiversity Strategy e creare link scienza-politica. Knowledge Centre for Biodiversity (KCBD) at the Joint Research Centre of the European Commission <https://t.co/WHIlqi3vnZ>

🌐 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity -Keynote speech Grégoire Dubois. Reverting biodiversity loss by 2030: all for one policy and one for all policies! JRC di Ispra - Head of the Knowledge Centre for Biodiversity (KCBD) at the Joint Research Centre of the European Commission <https://t.co/WHIlqi3vnZ>

🌐 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity Gian Marco Luna @CnrIrbim sottolinea l'importanza dell'attenzione crescente della politica nazionale sulla #biodiversità, anche grazie alle sinergie fra tutte componenti impegnate in questa ricerca, come testimoniato anche dal Fano Marine Center che ci ospita

🌐 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity Francesco Petracchini @echopetra direttore @CNRDTA illustra termini coinvolgimento DSSTTA #biodiversità con il GdL #Biodiversità, coinvolgimento nel NBFC e il lancio di attività trasversali a supporto della comunità italiana coinvolta <https://t.co/k8i2tWEJ2j>

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



#CNR_Biodiversity Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell'#Antropocene - Fano Carlo Calfapietra @CalfapietraLab direttore @Cnr_Iret invita a creare connessioni tra ricerca di base e mondo delle applicazioni, con una sforzo comune anche coordinato dal GdL biodiversità

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X







#CNR_Biodiversity

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



 #OGGI - ORA Simposio "Cambiamento della #Biodiversità nell'#Antropocene: priorità nella ricerca", Fano (PU), 10-11 aprile 2024

#CNR_Biodiversity Segui DIRETTA  
<https://t.co/EBWIGDeo5r> @CNRsocial_ @CNRIr bim
@nbfc_italy @LifeWatchIT @Cnr_Iret info 
<https://t.co/uSFGVJXlbZ>

 x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X

ore 10:30-11:00	Open Access Lunch - Direzione del CNR-IRISA
ore 11:00-11:30	Favorite speech: Reaching biodiversity loss by 2050: will for one policy and one for all policies? Gregory Dulac, Head of the Knowledge Centre for Biodiversity (KCB) of the Joint Research Centre (JRC) of the European Commission
ore 11:30-12:30	TEMA 1: Gli esempi del cambiamento (Ch = 12 presentazioni) Moderatore: Tiziana di Lorenzo (CNR), David Hughes (USFV)
ore 13:00-14:30	Pranzo presso IRISA
ore 14:30-16:00	TEMA 2: Le previsioni del cambiamento (Ch = 12 presentazioni) Moderatore: Stefano Meronzi (CNR), Maurizio D'Annunzio (OPM)
ore 16:00-17:30	Pranzo caffè e visione poster
ore 17:30-18:00	Presentazione raccomandazioni e modalità working a cura del GEL N1
ore 17:45-18:00	Ranking delle raccomandazioni (generali)
ore 18:00-19:00	Cena sociale
Giovedì 11 aprile	
ore 11:00-11:30	TEMA 3: Gli strumenti per la comprensione del cambiamento (Ch = 12 presentazioni) Moderatore: Fabio Abate (CNR), Sara Ricci (CNR)
ore 11:30-12:30	Pranzo caffè e visione poster

#cnr_biodiversity Prevista diretta streaming 🖱️
 https://t.co/i2adXGRmbQ Simposio
 “Cambiamento della #Biodiversità
 nell’#Antropocene: priorità nella ricerca”, Fano
 (PU), 10-11 aprile 2024

x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X



Cambiamento della biodiversità nell’Antropocene:
 priorità per la Ricerca

cnr.it

NEWS La diretta del simposio potrà essere seguita online, dal canale youtube collegandosi ai seguenti link: 10 Aprile 2024 9:30-18:00 <https://www.youtube.com/watch?v=qdRIwz6Wvr8> 11 Aprile 2024



📣 Simposio Cambiamento della #Biodiversità
 nell’#Antropocene: priorità nella ricerca, Fano, 10-11
 aprile 2024 #cnr_biodiversity Aperte fino al 10
 febbraio registrazioni e sottomissioni degli
 abstract. Info 🖱️ <https://t.co/uSFGVJXlBz>

x.com

CNR-DTA (@CNRDTA) on X