


[Login / Registrati](#)
[Scrivi alla redazione](#)
redazione@luinonotizie.it
[Pubblicità](#)

Luino^onotizie l'eco del varesotto

Il quotidiano online dell'Alto Varesotto

EMERGENZA CORONAVIRUS (ATTIVITÀ APERTE E CONSEGNE A DOMICILIO 🚚) [SEGNALACI LA TUA ATTIVITÀ](#) [GUARDA TUTTE LE ATTIVITÀ](#)

VPS CLOUD

LA POTENZA DI UN AMBIENTE DEDICATO

Scopri ora

DA **€ 4.90**

+ IVA/MESE





HOSTING DEDICATO A TE

WWW.KELIWEB.IT

VARESE | 7 LUGLIO 2021


[Redazione](#)

Insubria, nuovo dottorato nazionale in Sviluppo sostenibile e cambiamento climatico

Il progetto è nato con il cofinanziamento del Ministero dell'Università e della ricerca (Mur), con 105 borse di studio suddivise in 6 curricula





Sapia Drive - Consegna a domicilio

Dove siamo?

Via Stehli 54
Germignaga (VA)



SOLE DEL SUD

Ortofrutticola Sapia Natale
Prodotti tipici Calabresi

Contattaci:

info@ilsoledelsud.com

+39 327 9524428




FUTURE IS GREEN, RESEARCH IS COLORFUL.

PhD IN SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND CLIMATE CHANGE

THE CALL IS OPEN!

EARTH SYSTEM
AND ENVIRONMENT

SOCIO-ECONOMIC
RISK AND IMPACTS



Tempo medio di lettura: 2 minuti

L'Università dell'Insubria è tra i trenta atenei partner della **Scuola universitaria superiore iuss di Pavia per l'avvio del nuovo corso di Dottorato nazionale in Sviluppo sostenibile e cambiamento climatico**, nato con il cofinanziamento del **Ministero dell'Università e della ricerca (Mur)**, con **105 borse di studio suddivise in 6 curricula**.

L'Università dell'Insubria partecipa in diversi ambiti disciplinari, corrispondenti a tre diversi curricula: Health and Ecosystems (3 borse); Socioeconomic risk and impacts (1 borsa); Theories, institutions and cultures (1 borsa).

In **Ecosistemi e salute (Health and Ecosystems)** sono coinvolti docenti con diversi expertise, tutti membri del Comitato scientifico del Centro di ricerca sui cambiamenti climatici (Crcc). Tre i temi di ricerca insubrici proposti in questo curriculum:

- **Relazioni tra cambiamento climatico, permafrost e ecosistemi negli ambienti periglaciali, proglaciali e glaciali alpini** con **Mauro Guglielmin (Dista)**, direttore del Crcc ed esperto di clima e criosfera;



- **Mitigazione del cambiamento climatico attraverso la rimozione della vegetazione arbustiva in ambiente alpino** con **Nicoletta Cannone (Disat)**, esperta di ecosistemi terrestri e vegetazione e presidente del corso di laurea triennale in Scienze dell'ambiente e della natura e del corso di laurea magistrale in Scienze ambientali;

- **Effetti del cambiamento climatico sul biota acquatico** con **Roberta Bettinetti (Disuit)**, esperta di ecosistemi acquatici.

Il curriculum **Socioeconomic risk and impacts** è legato al progetto **«Il ruolo della mobilità sostenibile e delle innovazioni per una transizione ecologica»** con referente **Elena Maggi (Dieco)**, che fornirà il proprio contributo al programma formativo con un ciclo di seminari dal titolo «Sustainable mobility policies: theoretical foundations, empirical evidence and critical issues».

Obiettivo del progetto di ricerca è identificare i fattori e le politiche che supportano l'adozione di un'innovazione volta a **ridurre l'impronta carbonica dei trasporti**, promuovendo comportamenti sostenibili da parte di persone ed imprese, alla luce degli obiettivi di Sviluppo sostenibile dell'Agenda Onu2030.

Nell'ambito del curriculum **Theories, institutions and cultures** è stato presentato un progetto dal titolo **«I cambiamenti climatici alla prova delle Corti: la climate change litigation in prospettiva comparatistica»**, referente

Barbara Pozzo (Didec), un progetto che mira a studiare il fenomeno della giustizia climatica, tra regulation e litigation, mettendo a fuoco la rapida circolazione dei modelli giuridici nei diversi contesti nazionali ed internazionali.

Il nuovo dottorato ha una **durata di tre anni, a partire dal 1° novembre; le lezioni saranno in inglese e i corsi saranno tenuti dai professori delle trenta università**. Le domande per la partecipazione al concorso dovranno essere presentate alla Scuola Universitaria Superiore Iuss di Pavia **entro il 22 luglio 2021, alle ore 12, mediante piattaforma web:**

- www.IUSSpavia.it/phd-sdc
- <http://www.iusspavia.it/phd-sdc/admission>

Per altre informazioni: <https://www.uninsubria.it/phd-sviluppo-sostenibile-clima>.

0 | Condividi: [f](#) [t](#) [p](#) [o](#)

Argomenti: [MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA](#), [SCUOLA UNIVERSITARIA SUPERIORE IUSS DI PAVIA](#), [SVILUPPO SOSTENIBILE E CAMBIAMENTO CLIMATICO](#), [UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA](#)



Vuoi lasciare un commento? | 0

Devi essere [connesso](#) per inviare un commento.

Login con il tuo account Facebook!



Powered by OneAll Social Login



24 LUGLIO 2016

