

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 3195 del 16/11/2024**

**Premiate tre tesi di interesse meteorologico**

## **Al Festival meteorologia il "Premio Borghi"**

**E' stato Christian Nardon, con la tesi dal titolo "Effetto della temperature e umidità del suolo sullo sviluppo delle termiche in atmosfera: simulazioni con il modello WRF per il volo in parapendio", ad aggiudicarsi il "Premio Borghi". Oggi, nell'ambito del Festival della Meteorologia di Rovereto, si è tenuta la cerimonia per l'assegnazione di questo riconoscimento scientifico, istituito dalla Fondazione Osservatorio Meteorologico Milano Duomo sette anni fa con l'intento di onorare la memoria di Sergio Borghi, fondatore e presidente onorario della Fondazione, figura di riferimento nel panorama meteorologico italiano.**

**Quest'anno il premio era rivolto agli studenti universitari che, tra aprile 2023 e ottobre 2024, hanno conseguito una laurea triennale o magistrale; l'argomento della tesi come sempre doveva essere attinente al campo della meteorologia, con un focus particolare sulla comunicazione scientifica: fin dalla sua prima edizione, infatti l'obiettivo è stato sottolineare l'importanza di divulgare contenuti complessi in modo chiaro, coinvolgente e accessibile.**

La giuria interna della Fondazione OMD ha valutato i lavori dei giovani, premiando il progetto che ha meglio combinato comprensibilità, creatività e qualità comunicativa. Il primo classificato ha ricevuto un premio di 1.000 euro, a testimonianza dell'impegno della Fondazione nel valorizzare i giovani talenti e promuovere una comunicazione scientifica d'eccellenza.

Al secondo posto si è classificato Andrea Perfetti, che ha conseguito una laurea triennale presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca con una tesi del titolo: "Tendenze climatiche nelle città italiane: un'indagine basata su indicatori meteo-climatici". Mentre al terzo posto Simone Frattini, laurea triennale presso l'Università degli Studi di Napoli "Parthenope" e titolo della tesi: "Analisi di episodi di maltempo invernale verificatosi in regione Liguria".

Tutti i video presentati sono disponibili sul sito ufficiale della Fondazione OMD: [www.fondazioneomd.it](http://www.fondazioneomd.it)

**Immagini a cura dell'Ufficio stampa**

(at)