

# Giugno - Condizionamento

## Low Tech – Caso Studio



**Calendar for  
Climate  
Change**

Quid-Pro-Guo - Inter-generational  
Education to Ease Global Warmi



Co-funded by  
the European Union



# C4CC: Giugno (Low-Tech)

## Caso di Studio: Network dei Giovani del Mediterraneo e Clima (MYCN)

Mese:	Giugno
Argomento:	Condizionamento
Titolo caso di studio:	Mediterranean Youth Climate and Network (MYCN)



Source: <https://www.cmimarseille.org/>

Nome della società o Gruppo Attività per il Cambiamento	Network Climatico italiano
---	----------------------------



<b>Climatico:</b>	
<b>Qual è la loro storia?</b>	Italian Climate Network è un'associazione senza scopo di lucro che mira a garantire un futuro sostenibile all'Italia. È stata fondata nel 2011 con l'obiettivo di rafforzare la lotta ai cambiamenti climatici in Italia attraverso la divulgazione di argomenti scientifici consolidati, la promozione della consapevolezza del problema dei cambiamenti climatici nella società, il monitoraggio e l'orientamento delle scelte politiche in materia di cambiamenti climatici in Italia. Questa associazione crede che i cambiamenti possano avvenire solo se collettivi. Collabora con altre associazioni a livello nazionale e internazionale sul tema del cambiamento climatico (politico, sociale ed ecologico).
<b>Link al caso di studio:</b>	<a href="https://www.italiaclima.org/en/about-us/">https://www.italiaclima.org/en/about-us/</a>
<b>Perchè è un buon esempio da seguire?</b>	Il Mediterranean Youth Climate Network ha sensibilizzato su temi importanti come la desertificazione e le comunità vulnerabili della regione mediterranea che sono meno resilienti agli eventi climatici estremi. L'Unione per il Mediterraneo (UpM) parteciperà anche alla COP 27 Donne per il Mediterraneo, dove 42 Stati membri dell'UpM scambiano esperienze sulle buone pratiche, sulla salute e sulla sicurezza energetica, fornendo lezioni apprese sull'empowerment delle donne e sui diritti delle donne in un contesto di crisi regionale.
<b>Quale impatto ha raggiunto questo caso di studio?</b>	L'UpM ha contribuito ad aumentare la consapevolezza o grazie ai social media, si è concentrata sull'importanza degli investimenti nel settore dell'energia sostenibile per non lasciare che la temperatura aumenti di 2,2 gradi entro il 2040. L'UpM ha lo status di osservatore presso la Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici (UNFCCC) e la Convenzione delle Nazioni Unite sulla lotta alla desertificazione (UNCCD).
<b>Bibliografia</b>	<b>Bibliografia</b> (Lundgren, K., & Kjellstrom, T, 2013)  (Viguié, V., Lemonsu, A., Hallegatte, S., Beaulant, A. L., Marchadier, C., Masson, V., ... & Salagnac, J. L., 2020)  (Magrini, A., Cattani, L., Cartesegna, M., & Magnani, L., 2017)  (Li, C., Zhou, J., Cao, Y., Zhong, J., Liu, Y., Kang, C., & Tan, Y., 2014)  (Ma, Z., Ren, H., & Lin, W, 2019)  (Giannakopoulos, C., Le Sager, P., Bindi, M., Moriondo, M., Kostopoulou, E., & Goodess, C. M, 2009)  (Davis, L., Gertler, P., Jarvis, S., & Wolfram, C., 2021)



Co-funded by  
the European Union



(Montini, F, 2021)



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).



# Calendar for Climate Change

Quid-Pro-Quo – Inter-generational  
Education to Ease Global Warming





Co-funded by  
the European Union



Co-funded by  
the European Union

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."