



COMUNE DI COSTABISSARA

CONSULTA GIOVANI



*Il cambiamento climatico e i
fenomeni atmosferici estremi:
conoscenza e autoprotezione*

Lunedì 29 aprile 2019 ore 20.45
Centro Culturale E. Conte

Relatore:
tecnico meteorologico
Marco Rabito



**Serenissima
Meteo**
previsione - didattica - informazione

Associazione
AMPRO
Meteo Professionisti


UNI-MET

Carissimi giovani,

sono stata positivamente colpita nel vedere decine di migliaia di studenti in diverse parti del mondo sfilare e manifestare per chiedere ai governi politiche ed azioni più incisive per contrastare il cambiamento climatico e il riscaldamento globale.

E' affascinante vederVi impegnati per qualcosa in cui credete guidati dalla studentessa sedicenne svedese Greta Thunberg diventata il simbolo della lotta al cambiamento climatico.

Il pianeta sta lentamente cambiando e sta piano piano morendo soffocato dalle emissioni di carbonio e gas serra e sopraffatto dal consumo di risorse non rinnovabili e dalle temperature in continuo aumento.

E' veramente così? Possiamo noi giovani fare qualcosa per migliorare questa situazione?

Saranno queste e molte altre le domande che potremo rivolgere al relatore Marco Rabito, tecnico meteorologo, molto conosciuto ed apprezzato.

Vi aspetto per approfondire un tema così importante, perché come dice Greta Thunberg "invece di preoccuparci del nostro futuro dovremmo pensare di cambiarlo finché siamo in tempo".

*Il Presidente della Consulta Giovani
dott.ssa Giada Zocca*

Gli argomenti trattati:

- il cambiamento climatico su scala globale e sul territorio veneto;
- i fenomeni atmosferici estremi, frequenza, intensità ed impatto;
- la meteorologia a supporto dei cittadini: le risorse professionali e la meteorologia commerciale, come orientarsi e scegliere;
- strumenti e risorse web accessibili a tutti.

Marco Rabito è Meteorologo AMPRO e Tecnico Meteorologico, Certificato al CNR di Bologna, DEKRA WMO1083.

E' Fondatore e Presidente di SerenissimaMeteo.

Tra i fondatori di AMPRO, prima Associazione Italiana dei Meteo Professionisti.

Si occupa di previsioni del tempo in televisione e radio, divulgazione della meteorologia presso istituti scolastici di ogni ordine e grado, enti ed associazioni e offre consulenze specialistiche in supporto alle decisioni presso molte amministrazioni locali.

Ha esperienza di studio e analisi dei fenomeni estremi sia in Italia che negli Stati Uniti, con particolare riferimento alla fenomenologia temporalesca e ai tornado.

E' autore del libro Tornado Alley e, più recentemente, ha presentato un fascicolo denominato: "Conoscere il tempo che cambia... e AUTOPROTEGGERSI", in distribuzione presso gli istituti scolastici del vicentino.