

Al Sindaco di Taranto  
Rinaldo Melucci

Gentile Sindaco,

il Percorso per le Competenze Trasversali e l'Orientamento avviato al Liceo Aristosseno agli inizi dell'anno su "Cambiamenti climatici ed Ecosistema marino", ci rende man mano tutti sempre più consapevoli della rapidità e della severità con cui il cambiamento sta colpendo il nostro pianeta.

Gli eventi atmosferici sempre più estremi che si stanno verificando in questi ultimi tempi dimostrano come sia necessario agire con immediatezza per cercare di mitigarne gli effetti.

Questi cambiamenti hanno innescato una significativa fusione dei ghiacci in Groenlandia e nell'Antartide, scatenando un innalzamento globale del livello del mare. E questo porterà a intensità delle mareggiate, ad un aumento della erosione e al deterioramento delle nostre aree costiere.

Abbiamo ormai raggiunto 1,1 °C di riscaldamento rispetto alle condizioni globali preindustriali, con danni irreversibili a gran parte della Grande Barriera Corallina.

La scomparsa rilevante di questo prezioso habitat ci fa pensare alla fragilità del Mar Piccolo dove l'aumento delle temperature potrà portare alla deossigenazione e a eventi di ipossia e anossia, oltre a favorire l'ingresso di specie aliene invasive come già avviene.

Le trombe d'aria anomale, che a Taranto hanno recentemente causato incidenti mortali, sono ormai da interpretare come avvertimenti ed evidenze degli effetti collaterali del cambiamento climatico e le ondate di calore, che del riscaldamento globale sono gli effetti più scientificamente consolidati, porteranno condizioni di caldo e umidità estreme con grave impatto sulla salute di noi tutti.

Per tutto questo, signor Sindaco, vorremmo conoscere quali sono le iniziative del Comune per la lotta ai cambiamenti climatici.

Le chiediamo perciò di riceverci a Palazzo di Città per un incontro informale che ci permetta di conoscere le azioni e gli interventi che lei metterà in atto per l'adattamento ai cambiamenti climatici e per contrastare le cause che incidono sull'emissione di CO2 e sull'incremento delle temperature.

Vogliamo essere cittadini responsabili e consapevoli.

Distinti saluti

Taranto, 21 Gennaio 2020

Gli studenti del Liceo Aristosseno di Taranto  
Classe IV E

*Roberto Pizzuto*  
*Alessandro Coconia*  
*Giorgia Muto*  
*Stefano Montevino*  
*Antonella Dimanno*  
*Nicola De Lino*  
*Adriano M. M. M.*  
*Emmanuel Steuta*  
*Luca Di*  
*Roberto Prontora*  
*Jennifer Musumeci*  
*Giuseppe Muto*  
*Luca Pizzuto*  
*Chiara Togliente*  
*Giorgia Gulli*



Visa  
Il Dirigente Scolastico  
Prof. Salvatore MARZO

*Salvatore*