



**IV CIRCOLO DIDATTICO "G. B. QUINCI"**

Via G. Belli 1 - 91026 MAZARA DEL VALLO (TP)

Tel. 0923/652578 Fax 0923/652556

C.M.: TPEE05900V - C.F. 82007130816

[www.quartocircolomazara.edu.it](http://www.quartocircolomazara.edu.it)

[tpee05900v@istruzione.it](mailto:tpee05900v@istruzione.it) – [tpee05900v@pec.istruzione.it](mailto:tpee05900v@pec.istruzione.it)

Prot. 1092

Mazara del Vallo 14/02/2023

Cir. n.191 Cir.

Al personale docente e A.T.A.

Ai Genitori

Al direttore SS.GG.AA.

All'albo d'istituto - sito web

Oggetto: XIX Giornata Nazionale del Risparmio Energetico e degli Stili di Vita Sostenibili "M'illumino di meno" – 16 febbraio 2023. #milluminodimeno.

Si comunica che la Direzione Didattica "G. B. Quinci" ha aderito alla XIX Giornata Nazionale del Risparmio Energetico e degli Stili di Vita Sostenibili, "M'illumino di meno", ideata e promossa dalla trasmissione radiofonica "Caterpillar" di RAI Radio 2 con Rai per il Sociale. Il tema del risparmio energetico e dell'educazione a corretti stili di vita rientra a pieno titolo nelle iniziative previste dal Piano "RiGenerazione Scuola", promosso dal Ministero dell'Istruzione con l'obiettivo di "rigenerare la funzione educativa della scuola per ricostruire il legame fra le diverse generazioni, per insegnare che lo sviluppo è sostenibile se risponde ai bisogni delle generazioni presenti e non compromette quelle future, per imparare ad abitare il mondo in modo nuovo". Le azioni messe in campo dalla Direzione Didattica in occasione dell'edizione di quest'anno di "M'illumino di meno", che ricorre il 16 febbraio 2023, sono le seguenti:

Punto 1. insegnare alle bambine e ai bambini il più elementare dei gesti per il risparmio energetico: spegnere le luci di casa, a scuola.

Punto 2. partecipare alla creazione del primo bosco diffuso di "M'illumino di meno", attraverso l'adesione al progetto "Un albero per il futuro", organizzato in collaborazione con l'Arma dei Carabinieri e gestito dal Raggruppamento Carabinieri Biodiversità. Nel giardino della Scuola Primaria "G. B. Quinci" sarà piantata una talea ricavata dall'"Albero di Falcone", il famoso ficus piantato davanti alla casa dei giudici Giovanni Falcone e Francesca Morvillo. Il progetto per la creazione del primo bosco diffuso sarà implementato attraverso la piantumazione nel giardino di altre specie arboree donate alla Scuola. Le classi faranno il censimento delle specie arboree già presenti nel giardino della Scuola e continueranno le attività concernenti l'orto didattico già esistente.

Punto 3. attivare laboratori, anche in modalità aut door, per il riuso e il riciclo creativo delle materie.

I docenti che intendano promuovere attività e azioni finalizzate al risparmio energetico e a uno stile di vita sostenibile possono consultare il sito [www.milluminodimeno.rai.it](http://www.milluminodimeno.rai.it) ed il sito dedicato al Piano “RiGenerazione Scuola”: <https://www.istruzione.it/ri-generazione-scuola/> . Quest’anno, inoltre, il Festival della Scienza di Genova ha ideato appositamente come adesione alla campagna tre laboratori didattici da svolgere in classe per esplorare i temi dell’educazione alla sostenibilità, i materiali sono reperibili sul relativo sito.

Per Il Dirigente Scolastico1

Prof.ssa Teresa Guazzelli

Il Primo Collaboratore del D.S

Ins. Antonella Signorello

---

Firma autografa sostitutiva a mezzo stampa ai sensi dell’art.3 comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993