

Ogni mercoledì.. GRAZIE MELAVÌ !

Il Progetto “C@CCI@ AL TESORO, la Natura ci nutre”, ideato per l’Offerta Formativa 2014-15 dell’Istituto Comprensivo di Traona, è un progetto didattico ispirato al tema di Expo 2015 ed è, dunque, dedicato all’educazione alimentare: ai cibi buoni, sostenibili, convenienti e sani, tipici del nostro bel territorio, alle buone pratiche a scuola e a casa.

Il dirigente scolastico **Giovanna Bruno** spiega “Come Istituto affronteremo l’argomento alimentazione sviluppando due ambiti generali, gli stessi suggeriti dalle direttive di Regione Lombardia: la scuola che promuove la salute, la scuola che promuove conoscenza del territorio. Le attività didattiche svolte nei plessi di Mantello, Mello e Traona nei mesi da ottobre a dicembre sono realizzate in collaborazione con la **Cooperativa MELAVÌ**. Negli scorsi mesi il personale del consorzio è entrato nelle nostre scuole e, in particolare, ringraziamo la **Dott.ssa Silvia Scieghi**, agronoma e responsabile qualità, e il **Dott. Virgilio Bondio**, responsabile servizio tecnico, che hanno gestito ben otto laboratori in aula; giocando con gli alunni hanno parlato delle caratteristiche delle mele facendone assaggiare degli spicchi. Alcune scolaresche hanno visitato la sede di Ponte in Valtellina ed, inoltre, ogni mercoledì gli alunni hanno degustato le mele prodotte dal Consorzio: una merenda sana, dolce e succosa. Questa è solo una delle opportunità di assaggio: nel corso dell’anno scolastico, ogni mercoledì, i nostri alunni avranno l’occasione di degustare merende di montagna 100 % Valtellina. Le attività in atto sono documentate sul sito www.cacciaaltesoroinrete.it”. La dirigente conclude citando l’incontro pubblico con il **Dott. Paolo Adamoli**, medico pediatra, primario dell’Ospedale di Gravedona, che si terrà lunedì 15 dicembre, alle ore 20:30, presso il centro polifunzionale di Traona. Tema della serata: “La buona e sana alimentazione, si comincia già da piccoli ad educare al gusto”. La partecipazione è aperta a tutti.