

**CLICCA
L'OFFERTA**
Supervalutazione del tuo
[Moda](#)
[Tempo Libero](#)
[Persona](#)
[Gastronomia](#)
[Turismo](#)
[Motori](#)
[Casa & Ufficio](#)
[Servizi](#)
[Salute](#)
Pianeta Mare

PIANETA MARE
 OFFERTA dal 12
 al 25 di...

ORATA GR.300/400 €/kg. 5,90

ULTIMORA
Il giornale di domani

- > Bastianelli: commercianti e piccole imprese in ansia per le rapine
- > Ripristinate le squadre di reperibilità dei vigili: meglio tardi che mai
- > Riunione operativa per il centro della Protezione Civile
- > Riunito il centro operativo comunale di protezione civile
- > Fincantieri, Comune, Provincia e Regione chiedono la governo un nuovo incontro

Notizie provinciali

- > Monte San Vito: al teatro La Fortuna in scena Per colpa di Bacco

> Maiolati: Cis e scuole per il progetto 'Educarci al futuro'


Alunni, insegnanti, famiglie, territorio. Sono questi i soggetti del progetto "Educarci al futuro", sostenuto dalla Regione Marche, già in corso di realizzazione negli istituti comprensivi Carlo Urbani (Maiolati, Castelplanio, Poggio San Marcello) e quello di Serra San Quirico. Al progetto collabora attivamente anche Cis Srl (società partecipata da 12 Comuni della media Vallesina). Sono 1350 gli alunni e 16530 gli abitanti dei sei Comuni coinvolti.

Il progetto "Educarci al futuro" ha come obiettivo la promozione, attraverso il coinvolgimento e l'azione diretta, della tutela ambientale soprattutto per i rifiuti. Nello specifico il progetto ha i seguenti contenuti:

- Conoscere, distinguere, differenziare, individuare le differenze fra i diversi tipi di rifiuti (la natura e la provenienza dei materiali, le trasformazioni subite, la "storia" dei materiali);
- Separazione dei diversi materiali e loro destinazione
- Raccolta differenziata, recupero, riuso, riciclaggio dei materiali
- Trasformazione dei rifiuti: la sostanza organica, la carta, la plastica, il vetro
- Esperienze pratiche quotidiane di raccolta differenziata, riciclaggio, riuso: calcolo delle quantità di rifiuti prodotti; analisi della qualità dei rifiuti; problemi dello smaltimento
- "Educarci al futuro": incontro di formazione per genitori e docenti
- Spettacolo teatrale sulla raccolta differenziata aperto alla cittadinanza
- Questionari alle famiglie per favorire la partecipazione e la cittadinanza attiva
- Realizzazione del compost e di un orto biologico nella scuola. La metodologia applicata si basa su: Ricerca-azione, lezioni frontali, uscite sul territorio, brainstorming, attività pratiche (raccolta differenziata dei rifiuti), lavori di gruppo e relazioni. Il progetto "Educarci al futuro" si concluderà al termine dell'anno scolastico. I prodotti finali saranno opuscoli e Cd sui temi del progetto, isole ecologiche in tutte le scuole coinvolte, realizzazione di manifesti sulla raccolta differenziata da collocare nelle isole ecologiche, l'orto biologico e la mostra conclusiva dei lavori e degli spettacoli realizzati dalle scuole.

Impegni concreti, manualità, informazione, coinvolgimento delle famiglie e del territorio. "Da sempre il Cis collabora con le scuole sui temi della tutela dell'ambiente, dell'informazione, educazione e uso corretto delle risorse e dei rifiuti - afferma il presidente Sergio Cerioni -, per questo ha voluto essere partner dei due Istituti comprensivi in questo progetto sostenuto dalla Regione Marche".

Scuole

L'educazione non si taglia. Scopri le proposte del PD!
www.partitodemocratico.it

Didattica-Docenti

Sei un Docente di Scuola? Richiedi Copia Omaggio Riviste di Didattica
www.pagine-docenti.net

Scuole Medie Statali Roma

Scuole Medie Superiori? Con Grandi Scuole le Superiori sono più Facili
www.Grandi-Scuole.eu

Annunci Google

