



SCUOLA PRIMARIA

PROGRAMMA delle ATTIVITÀ di
PROMOZIONE alla SALUTE e al BENESSERE
ASL VC



Ambiente e salute: occupiamoci del futuro



Premessa: Il problema dei rischi legati alla presenza della plastica nell'ambiente, comprese le conseguenze per la salute umana, soprattutto dei bambini, è ormai all'attenzione di tutti gli organismi scientifici sia ambientali sia sanitari del mondo intero. Le famiglie generano direttamente attraverso le loro attività circa tre quarti (77%) dei rilasci di MP, il resto è generato dalle attività economiche. La maggior parte di questi rilasci domestici si verifica durante la fase di utilizzo dei prodotti (49%) e il resto (28%) durante la manutenzione. L'informazione dei cittadini pertanto è fondamentale per promuovere la salute di adulti e bambini ma anche la salute globale. I medici di medicina generale, i pediatri e tutti gli specialisti che operano sul territorio, ma anche in ambito ospedaliero, rappresentano una formidabile rete che può raggiungere tutti i cittadini. I medici possono direttamente fornire informazioni, consigli e dare alcune prescrizioni volte a ridurre il contatto con la plastica specialmente nei primi anni di vita.

Destinatari:

alunni delle classi IV e V delle scuole primarie

Obiettivo generale: Questo progetto formativo è indirizzato ai bambini delle scuole elementari e, tramite loro, alle famiglie, ed ha l'obiettivo di sensibilizzare i bambini sul tema dei danni causati dall'eccessivo uso della plastica. Lo scopo è quello di indurre una riduzione del

consumo dei prodotti di plastica nelle famiglie, per ridurre l'esposizione e i rischi per la salute dei più piccoli, contribuendo al contempo a non aumentare la quantità di rifiuti di plastica dispersi nell'ambiente. Questa attività rientra nell'ambito della Campagna nazionale di prevenzione dei rischi per la salute da esposizione alla plastica promossa da ISDE insieme a numerose Società scientifiche mediche e soprattutto pediatriche e con il patrocinio della Federazione Nazionale Ordini Medici Chirurghi e Odontoiatri (FNOMCeO), della Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane (FISM) e del Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica (<https://www.isde.it/progettoplastica/>).

Obiettivi specifici:

- aumento della conoscenza riguardo a: plastiche, microplastiche e danni da inquinamento da farmaci e prodotti per la cura della persona
- Sviluppo di comportamenti atti a ridurre l'esposizione e la presenza di inquinanti ambientali

Metodologia di lavoro:

Incontri di formazione rivolti alle classi IV e V delle scuole Primarie aderenti tenuti dai Pediatri della SC Pediatria e dai Soci della sezione ISDE di Vercelli. Si allega riferimento al progetto nazionale <https://www.isdenews.it/campagna-plastica/campagna-scuole-elementari/>

Realizzazione da parte delle classi aderenti, in autonomia e con la guida degli insegnanti, di materiali (poster, modellini, testi) da esporre entro il 2026 in luogo e data da definirsi

Valutazione: al termine del progetto verrà chiesto agli insegnanti e alle famiglie delle classi aderenti di compilare un questionario di gradimento.

Impegno di lavoro: 2 ore totali di formazione frontale per le classi aderenti

Criteri di realizzazione: le adesioni sono aperte ad un numero limitato di classi, trattandosi di un progetto pilota, le classi partecipanti verranno selezionate, in ordine di arrivo dell'adesione, in base alle richieste e alle risorse interne ed esterne (ISDE) disponibili

Responsabile: Dott. ssa Elena Uga, S.C. Pediatria in collaborazione con ISDE – Associazione Medici per l'Ambiente sezione di Vercelli; Dott. ssa Alessandra Florio

Link del progetto su Banca dati Prosa:

https://www.retepromozionesalute.it/restarea/ra_schpro.php?ric=I&anno=2010&idpr2=6331