

MODULO D'ISCRIZIONE

Nome / Ordine / Grado Scuola

.....

Comune di

Località

Via

..... N. Civico

Telefono

Fax

E-mail

Classi partecipanti

Totale Alunni partecipanti

Insegnante Referente

.....

Data Firma

REGOLAMENTO e SCADENZE

- 1.** PER PARTECIPARE AL PROGETTO INVIARE IL MODULO DI ISCRIZIONE ENTRO E NON OLTRE IL **02/12/16** VIA MAIL O FAX
- 2.** Alle scuole partecipanti verranno consegnati i **contenitori** per la raccolta.
- 3.** La gara di raccolta si svolgerà da GENNAIO ad APRILE 2017, durante questo periodo TSA passerà in base ad un calendario prestabilito a raccogliere e pesare i materiali raccolti.
- 4.** Al termine del periodo di gara, le scuole che avranno raccolto il maggior quantitativo di **cartoni per bevande Tetrapak**, verranno premiate.

RIFERIMENTI PER INFORMAZIONI

GSA srl

Via dell'Acciaio, 7/B - 06134 Ponte Felcino (PG)

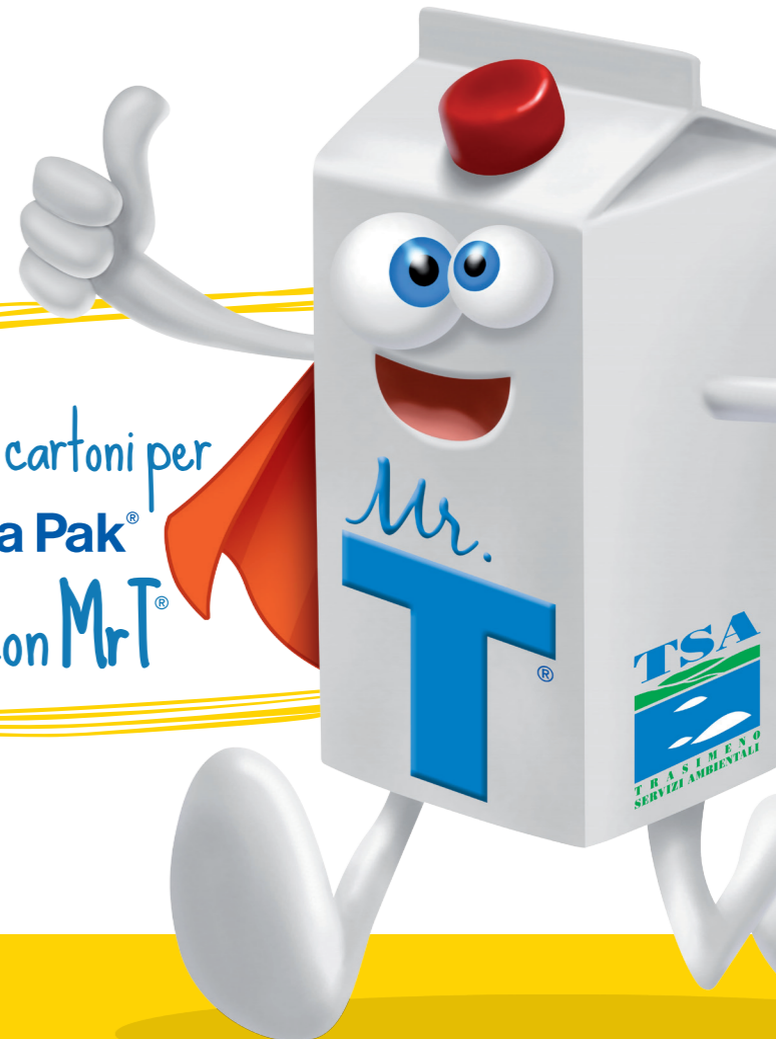
Laura Marconi 075/691743

Mail: scuole@gesenu.it - **Fax:** 075/6910312



AMBITO
TERRITORIALE
INTEGRATO N.2

RACCOGLI i cartoni per
bevande **Tetra Pak®**
e **VINCI** con **MrT®**



RACCOGLI i cartoni per bevande Tetra Pak® e VINCI con Mr T®

Quest'anno TSA, oltre alle annuali attività didattiche, propone nelle scuole un ulteriore progetto per sensibilizzare alunni, personale docente e genitori ad una **corretta gestione e recupero dei Poliaccoppiati per bevande ed alimenti**.

Il "Progetto Tetrapak" è una tra le novità introdotte da TSA, che permette la **separazione dei cartoni poliaccoppiati per bevande** e la loro consegna presso le apposite campane presenti in ogni Ricicleria del territorio. Questo semplice gesto serve a **limitare la produzione di rifiuti, a ridurre le emissioni inquinanti e a valorizzare importanti risorse**.

In **Italia** su base annua, si stima vengano raccolte almeno **5 miliardi di confezioni in poliaccoppiato**, quasi **90 per abitante**, circa 1,5 chilogrammi a testa: non molto a livello di peso, ma significativo per l'inquinamento che genera e per il valore dei materiali contenuti.



UN NUOVO SISTEMA DI RACCOLTA: ECCO PERCHÈ

Tra i vari imballaggi che puoi recuperare ci sono i cosiddetti **poliaccoppiati a base cellulosica**, ovvero imballaggi composti prevalentemente da carta a cui sono aggiunti altri materiali.

Questi, sono molto utilizzati nel settore alimentare perché permettono di **conservare** bene prodotti liquidi, quali latte, succhi di frutta, vino, ecc. ma anche legumi o zuppe, **garantendo protezione, igiene e qualità**.

Questo tipo di confezioni **non sono impossibili da riciclare**, ma per un efficiente recupero richiedono specifici trattamenti.

Recentemente alcune cartiere italiane hanno realizzato impianti che consentono il recupero dei contenitori per bevande **Tetra Pak®**.



COME RICICLARE i cartoni per bevande Tetra Pak®

1 FASE^{1a}

SVUOTARE



2 FASE^{2a}

SCHIACCIARE



3 FASE^{3a}

RICICLARE

nell'apposito contenitore
in dotazione

