**COMUNICATO STAMPA**

È stato presentato questa mattina nel corso di una conferenza stampa organizzata presso la Sala Consiliare di Palazzo Mosti del Comune di Benevento [**asiaeducational.it**](http://www.asiaeducational.it), **il portale di Asia Benevento per l’Educazione alla Sostenibilità** dedicato alle **scuole della Città di Benevento**.

l’iniziativa è organizzata da Asia Benevento Spa in collaborazione con il Comune di Benevento e sostenuta da Confindustria Benevento.

Asia Educational è un progetto che, attraverso un contest diretto agli studenti, intende dare un contributo tangibile alle scuole per sottolineare l’importanza strategica dell’educazione ambientale.

La piattaforma digitale [asiaeducational.it](http://www.asiaeducational.it) è a disposizione di alunni, genitori e docenti per approfondire i temi della **sostenibilità** attraverso **percorsi didattici multimediali, contest e webinar.**

Si parte con il contest per le **scuole primarie “Ecopagella 2.0”** sul tema della **raccolta differenziata.** Gli alunni avranno tempo fino al 31 maggio 2021 per iscriversi al contest, completare il percorso didattico multimediale e partecipare al quiz di verifica per singolo alunno. Tra le classi partecipanti al contest ne verranno estratte quattro che si aggiudicheranno ciascuna un **buono spesa per l’acquisto di materiale didattico** (il [**Regolamento**](https://www.asiaeducational.it/regolamento-ecopagelle/) è presente sul portale [asiaeducational.it](http://www.asiaeducational.it)).

*“Asia Educational è un progetto didattico, ispirato all’Agenda 2030 dell’Onu per lo sviluppo sostenibile,* **- evidenzia l’Amministratore Unico di Asia Spa, Donato Madaro -** *attraverso cui Asia Benevento vuole dare il proprio contributo alla formazione di una rinnovata cultura ambientale”.*

*“Ripartiamo dalla sostenibilità, ripartiamo dall’Educazione* **- dichiara il Sindaco Clemente Mastella -***. C’è un futuro da riscrivere. Vogliamo farlo partendo dai nostri bambini, mettendo al centro il nostro Pianeta”.*