
**IL TEMPO STA PER
SCADERE!**

**PRESENTA IL TUO
CASO ENTRO IL 30/06**

CONTATTACI

<https://www.conai.org>

02 54 04 4242

ecotoolconai@conai.org



**BANDO
PREVENZIONE
CONAI 2019**



410.000€

Ripartito pro quota
tra i casi ammessi

10.000€ * 6

Premi materiali

Al miglior caso,
relativamente al
materiale
prevalente in peso

10.000 € * 3

**Premi innovazione
circolare**

Alle migliori soluzioni per la
Facilitazione delle attività
di riciclo, l'Utilizzo di
materiale riciclato e il
Riutilizzo

Per iniziare

- Accedere al form on line all'indirizzo:
<http://www.ecotoolconai.org>
- Compilare entro il **30-06**
- Allegare le schede tecniche degli imballaggi, le relative foto e altro materiale utile

Le regole per partecipare

- Imballaggi prodotti/utilizzati nel biennio 2017/2018 ed assoggettati al contributo ambientale CONAI
- Intervento riguardante la sostituzione di un imballaggio o produzione/utilizzo di un imballaggio ex novo
- **NON** sono ammessi casi di sostituzione del materiale prevalente in peso

Innovazioni premiate

FACILITAZIONE ATTIVITÀ RICICLO

Semplificazione per le fasi di recupero e riciclo post consumo del packaging

UTILIZZO DI MATERIALE RICICLATO/RECUPERATO

Sostituzione di una quota o della totalità di materia prima vergine con materia riciclata/recuperata

RIUTILIZZO

Progettazione per un numero minimo di rotazioni, per un uso identico a quello per il quale l'imballaggio è stato concepito

RISPARMIO DI MATERIA PRIMA

Contenimento del consumo di materie prime impiegate nella realizzazione dell'imballaggio e conseguente riduzione del peso, a parità di prodotto confezionato e di prestazioni	% minime di riduzione ammesse: Acciaio: 3% Carta: 10% Legno: 1% Plastica: 2,5% (imballaggi flessibili) e 5% (imballaggi rigidi) Vetro: 5%
---	--

OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI

Implementazione di processi di produzione dell'imballaggio innovativi in grado di ridurre i consumi energetici, gli scarti e/o l'impiego di input produttivi

OTTIMIZZAZIONE DELLA LOGISTICA

Miglioramento delle operazioni di immagazzinamento ed esposizione, ottimizzazione dei carichi sui pallet e sui mezzi di trasporto

SEMPLIFICAZIONE DEL SISTEMA IMBALLO

Integrazione di più funzioni in una sola componente dell'imballo semplificando il sistema