**Abstract Template  
(eliminare il testo in rosso nel file finale)**

**Requisiti:**

* **Lingua: Italiano**
* **Lunghezza: MIN 2 pagine e 4’000 caratteri / MAX 5 pagine**
* **La lunghezza dell’Abstract include figure, tabelle e bibliografia.**
* Per industrie, società di consulenza e ingegneria, operatori di impianti e fornitori di tecnologie: la lunghezza minima dell’abstract è ridotta a 1 pagina e 2’500 caratteri.
* **Formato del File: .doc | .docx o .pdf**
* **Nome del File: Cognome del corresponding author (es. Rossi.docx)**

# Esempio titolo - STRATEGIE ALTERNATIVE PER IL RECUPERO ENERGETICO DAI RIFIUTI SOLIDI URBANI

*\*Autore 1a, °Autore 2b, Autore 3b*

*a Dipartimento di Energia, Politecnico di Milano, P.zza Leonardo da Vinci 32, 20133 Milano, Italia*

*b Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, Politecnico di Milano, P.zza Leonardo da Vinci 32, 20133 Milano, Italia*

*\*Corresponding Author | °Presenting Author*

Questo documento valuta quattro strategie per il recupero energetico dai rifiuti solidi urbani (RSU) tramite impianti Waste-To-Energy (WTE) dedicati. Nella strategia 1, il residuo del Material Recovery (MR) viene immesso direttamente in un combustore a griglia, mentre nella strategia 2 il combustore a griglia arriva a valle del trattamento meccanico leggero. Nelle strategia 3 …

Tabella 1 - Titolo

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Titolo Colonna A | Titolo Colonna B | … |
| Testo | Testo | … |
| … | … | … |



Figura 1 - Titolo

**Bibliografia**

1. *APAT, 2000. Database I-LCA, Italian database supporting the evaluation of the life cycle: operating manual.*