

ASSISTENZA TECNICA A UNIDO PER LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI INQUINANTI ORGANICI PERSISTENTI NON INTENZIONALI DALL'INDUSTRIA METALLURGICA

Per il raggiungimento degli obiettivi

Agenda 2030



L'ENEA fornisce assistenza tecnica specializzata all'UNIDO (Organizzazione delle Nazioni Unite per lo Sviluppo Industriale) in progetti finalizzati a ridurre le emissioni non intenzionali di inquinanti organici persistenti da settori industriali. Il contributo dell'ENEA è focalizzato sulla diffusione delle migliori tecniche disponibili (BAT) e delle migliori pratiche ambientali (BEP) nel settore metallurgico.

In particolare, l'ENEA contribuisce a progetti volti a sostenere i paesi in via di sviluppo a rispettare gli obblighi previsti dalla Convenzione di Stoccolma sugli inquinanti organici persistenti (POPs). Questi progetti sono finanziati dal Global Environment Facility (GEF), lo strumento finanziario internazionale istituito per assistere i paesi in via di sviluppo ed i paesi con economia in transizione nell'affrontare le questioni ambientali globali, e implementati dall'UNIDO in qualità di agenzia specializzata partner di GEF.

Paesi beneficiari:

Paesi dell'Est e del Sud-Est Asiatico (ESEA); Paesi dell'Europa Centrale ed Orientale, del Caucaso e dell'Asia Centrale (CEECCA).

Periodo:

2005 - in corso

Attività ENEA:

- Assistenza nella formulazione e sviluppo di proposte progettuali sull'introduzione delle migliori tecniche disponibili (BAT) e delle migliori pratiche ambientali (BEP) nella catena del valore metallurgica;
- Formazione di personale locale sul tema di produzione e rilasci di POPs da processi metallurgici;
- Assistenza tecnica per l'individuazione di BAT e BEP per impianti metallurgici.

Scopo:

Industria

Settore:

Industria metallurgica

Stato:

In corso

Scheda Tecnologie ENEA:

Individuazione delle migliori tecniche (BAT) e migliori pratiche ambientali (BEP) nell'industria metallurgica



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile
www.enea.it

Riferimenti:
Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali
cooperazione_sviluppo@enea.it