

# IMPATTO DEL CLIMA E CONSEGUENZE DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI SULL'AMBIENTE, LO SVILUPPO DI SISTEMI E TECNOLOGIE AVANZATE PER LA GESTIONE DEL SUOLO E LA RELAZIONE TRA IL CAMBIAMENTO DELL'AMBIENTE GLOBALE E GLI AGRO-ECOSISTEMI

Per il raggiungimento degli obiettivi

Agenda 2030



Si tratta di un contratto di servizio che UN-World Food Programme ha affidato all'ENEA, per interventi di capacity building e trasferimento di conoscenze rivolti a due Paesi (Etiopia e Cina) prioritari nell'ambito dei programmi di intervento del Regional Bureau and the Emergency Preparedness and Response Branch (ODEP 2009 - 2010).

## Paesi beneficiari:

Etiopia

## Periodo:

2010

## Attività ENEA:

Trasferimento di competenze e capacity building

- o Etiopia: Formazione alle controparti locali sul software LEAP (Livelihoods, Early Assessment and Protection) co-sviluppato da ENEA; assistenza tecnica alla National Metereologic Agency nella fase di test delle stazioni metereologiche e loro integrazione nella rete nazionale.

## Scopo:

Protezione dell'ambiente

## Settore:

Ricerca ambientale

## Stato:

concluso

## Scheda Tecnologie ENEA:

Monitoraggio e valutazione dell'impatto dei cambiamenti climatici



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,  
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile  
[www.enea.it](http://www.enea.it)

Riferimenti:  
Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali  
[cooperazione\\_sviluppo@enea.it](mailto:cooperazione_sviluppo@enea.it)