

25.05.2017

Si rinnova l'intesa tra **Asja** e **CinemAmbiente**

Asja Ambiente Italia, leader italiana nella produzione di energia elettrica esclusivamente da fonti rinnovabili, sostiene come di consueto il **Festival CinemAmbiente**, giunto alla XX edizione.

Da tredici anni Asja offre un contributo al Festival - del valore di **14.000 euro** per la presente edizione – a copertura delle spese che permettono al festival di coinvolgere e collaborare con il **Museo A come Ambiente di Torino** (www.ameambiente.org), rafforzando così le sinergie con il territorio. Una parte della sponsorizzazione verrà come sempre utilizzata per consegnare il **premio asja.energy al miglior documentario internazionale** in concorso.

Il presidente di Asja **Agostino Re Rebaudengo** parteciperà il 5 giugno 2017 al convegno "*Città e società in transizione. Verso uno sviluppo inclusivo e a basso impatto ambientale*", promosso da CinemAmbiente e dal Centro Internazionale di Formazione dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro di Torino, che ospiterà l'incontro a partire dalle ore 9.30.

Dal 1995 Asja si pone sul mercato come un'azienda moderna e virtuosa che coniuga la salvaguardia ambientale con la tecnologia e la ricerca scientifica, sempre nel rispetto per l'uomo e per il Pianeta in cui vive.

La sua mission è lo **sviluppo ecosostenibile**: realizzare nuovi progetti nel settore dell'energia rinnovabile e dell'efficienza energetica per contribuire attivamente alla lotta al cambiamento climatico.

In linea con il Festival CinemAmbiente, Asja sensibilizza la comunità attraverso un sistema volontario di compensazione delle emissioni di anidride carbonica (CO₂) denominato **asja -CO₂**. Grazie a questa piattaforma, Asja mette a disposizione i crediti di carbonio derivanti dalle mancate emissioni in atmosfera dei suoi impianti di produzione di energia rinnovabile per annullare le emissioni di CO₂ dei suoi clienti. Anche il **Festival da sempre aderisce al sistema asja -CO₂**, annullando le emissioni che derivano dai consumi energetici necessari alla realizzazione dell'evento.

***Asja** dal 1995 progetta, costruisce e gestisce impianti tecnologicamente avanzati per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili: biogas, eolico, fotovoltaico. Con oltre 200 MW di potenza installata in Italia e all'estero, Asja riduce le emissioni dei gas ad effetto serra responsabili dei cambiamenti climatici e fornisce ogni anno 537 GWh di energia verde. Asja, attraverso Totem Energy, produce e commercializza la linea di microgeneratori ad alto rendimento TOTEM, progettati per garantire il massimo dell'efficienza energetica.*

www.asja.energy

Ufficio Stampa Asja
Fabio Pezzuto
f.pezzuto@asja.energy
cell: +39 338.7224541



asja -CO₂ e CinemAmbiente

Attraverso la piattaforma asja -CO₂, CinemAmbiente ha annullato **800 tonnellate di anidride carbonica** (CO₂), contribuendo così a ridurre l'impatto delle emissioni prodotte dai consumi energetici dell'evento e dai viaggi degli spettatori e degli autori in concorso.

Che cos'è asja -CO₂?

La piattaforma asja -CO₂ nasce con la finalità di fornire a chi lo desidera la possibilità di **compensare in tutto o in parte le emissioni di gas serra** prodotte nel proprio quotidiano.

Attraverso questo sistema, Asja utilizza i crediti di carbonio derivanti dalla produzione di energia rinnovabile nei suoi impianti per annullare le emissioni di CO₂ dei suoi clienti.

Da dove provengono i crediti di carbonio?

Asja produce energia utilizzando **solo fonti rinnovabili**: biogas, biomasse, vento, sole. Per ogni tonnellata di CO₂ evitata grazie alla produzione di energia da fonti rinnovabili anziché da fonti fossili, viene rilasciato un credito di carbonio. I crediti di carbonio che Asja utilizza per l'annullamento derivano dalle mancate emissioni in atmosfera dei suoi impianti di produzione di energia rinnovabile costruiti e gestiti in Italia, Brasile e Cina.

Come funziona il sistema di annullamento?

La piattaforma asja -CO₂:

- calcola: le emissioni climalteranti prodotte dalla attività considerata, la cosiddetta impronta ambientale "carbon footprint";
- propone e sviluppa le possibili soluzioni tecnologiche che possono ridurre tale carico di emissioni;
- rende disponibili all'acquisto i crediti di carbonio asja -CO₂ italiani necessari alla compensazione delle emissioni residue.

Per il calcolo delle emissioni di CO₂ il sistema si basa sugli algoritmi dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, che pubblica annualmente i fattori standard di emissione per il trasporto stradale e i consumi di energia elettrica.

Per maggiori informazioni sul progetto asja -CO₂ consulta la pagina www.asja.energy/attivita/menoco2/ oppure invia una mail a energia@asja.energy