

Il nostro obiettivo è quello di riuscire a distribuire prodotti e soluzioni di alta qualità, offrendo la possibilità ai nostri clienti di sfruttare gli incentivi ed i contributi statali o regionali.

La struttura organizzativa, eterogenea e multidisciplinare, opera nella complessa realtà del settore industriale e civile, effettuando un'analisi globale del contesto e ricercando la migliore soluzione per il Cliente.

La nostra filosofia, infatti, ci spinge a raggiungere un doppio obiettivo:

-1) Creare e divulgare il più possibile l'informazione, in modo da permettere a tutti gli utenti che decidano di rivolgersi a noi personalmente o tramite il sito, di acquisire tutte le conoscenze necessarie a chiarirsi le idee, in un settore complicato quale è quello delle energie rinnovabili;

-2) Creare una rete di vendita rivolta ad installatori e rivenditori di materiali elettrici e termoidraulici, e rivolgerci ai consumatori finali qualora ci venga richiesto un "Impianto chiavi in mano".

La nostra politica di mercato, pertanto, è mirata a garantire un'assistenza completa al cliente, sia esso finale che intermedio, tale da coprire la progettazione e l'installazione dell'impianto, sino a fornire un servizio specificatamente studiato per ogni singolo utilizzatore.

Nella seguente tabella vengono riportate le immissioni di Co2 per ogni Kw di energia prodotto con diversi sistemi. E' evidente quanto sia importante puntare alle risorse energetiche che il pianeta ci offre gratuitamente se vogliamo consegnare ai nostri posteri un mondo vivibile.

Produzione Co2 per Kw prodotto

Quantità di Co2 in Gr

Tipo di impianto

940

Inceneritori rifiuti solidi urbani

900

Impianti carbone tradizionali

800

Impianti carbone pulito

720

Olio Combustibile

650

Impianti termoelettrici

530

Media nazionale tutte le fonti

500

Impianti a gas tradizionali

370

Impianti a gas ciclo combinato

0

Eolico

0

Solare

0

Geotermico

