

## News Riminiterme Ambiente

### Anno 7 – n. 2 DICEMBRE 2015 (consuntivo dell'anno)

#### Gentile cliente,

Riminiterme ha iniziato un percorso che tende a fare del rispetto dell'ambiente uno dei punti fondamentali della propria mission aziendale.

Il mese di Dicembre dell'anno in corso è il momento per fare un bilancio consuntivo delle politiche ambientali di Riminiterme, società certificata UNI EN ISO 14001:2004 per la quale abbiamo definito obiettivi e politica a Vs. disposizione all'interno della "Carta dei Servizi".

Nello specifico abbiamo ottenuto i seguenti risultati e programmato le ulteriori azioni:

1. Il ns. Impianto Fotovoltaico di 49,95 Kw di potenza (uno dei più grandi della provincia di Rimini) ha compiuto il suo ottavo anno di vita. La produzione dell'anno 2015 è stata pari a 59.577 pari a circa il 7% del ns. fabbisogno totale di energia elettrica che è di 877.338 Kwh. L'azienda nonostante gli aumenti di attività nell'ultimo triennio, ha diminuito sensibilmente il quantitativo di energia elettrica consumata, diventando pertanto meno energivora. L'energia rinnovabile prodotta corrisponde ad un risparmio economico di circa euro 9.600 e ad un risparmio energetico di circa 16 tep (tonnellate di petrolio equivalente). Tale risultato è di grande soddisfazione per la ns. società a fronte dello sforzo economico ingente profuso per la realizzazione dell'impianto (oltre 350.000 euro). In particolare il consumo energetico dell'anno 2015 rispetto all'anno precedente è diminuito aumentato di circa 25.000 kwh per effetto della costante azione di efficientamento energetico realizzata anche attraverso il sistema di controllo automatizzato degli impianti.
2. I consumi di gas metano (206.027 m<sup>3</sup>) e di idrocarburi hanno visto una sostanziale conferma dei consumi dell'anno 2014 (+ 400 m<sup>3</sup> = + 0,2%) confermando il trend del periodo passato,
3. E' in funzione l'impianto idrico che consente di recuperare l'acqua delle docce situate sul ns. stabilimento balneare. Il grande consumo della preziosa risorsa viene utilizzato per irrigare il ns. giardino ed in futuro per alimentare le cassette dei W.C. dei bagni della spiaggia. In questo caso l'investimento di circa 15.000 euro permette di non disperdere e di riutilizzare oltre 1.000 metri cubi di acqua annui. Sulla spiaggia è proseguita la riconversione delle docce e dei punti acqua da acqua dolce a acqua di mare permettendo la riduzione dei consumi. Il rapporto tra i volumi complessivi di acque prelevate e quelle utilizzate nelle attività svolte diminuito in maniera decisa negli anni scorsi si attesta oggi a 1,8.
4. Nel corso dell'anno 2015 abbiamo continuato a sostituire macchine e impianti vetusti con apparecchiature più moderne e meno energivore ed entrato in funzione il servizio di raccolta dei rifiuti RAE, PILE, TONER e CARTUCCE PER STAMPANTI. Si è continuato nella sostituzione dei vecchi condizionatori con nuovi apparecchi a minor impatto ambientale per consumi e gas utilizzato. E' stato installato il boiler solare termico per riscaldare l'acqua delle docce in spiaggia.
5. Sono stati posizionati in ogni reparto di Riminiterme i contenitori della raccolta differenziata di rifiuti per poter dividere plastica, carta e materiale indifferenziato.
6. Presso una postazione PC della reception è a disposizione degli utenti di Riminiterme, il link <http://www.riminiambiente.it/> (servizio ambiente del Comune di Rimini) per poter interagire con le attività ambientali organizzate dal Comune di Rimini e consultare le News dell'Assessorato; inoltre presso la stessa postazione è possibile consultare direttamente il funzionamento e la produzione di energia solare.

La Direzione