

Un sito che serve una vasta area del cuneese per lo smaltimento dei rifiuti. Oggi genera anche energia, grazie al biogas

"Impianti aperti" alla discarica di Borgo Venerdì, sabato e domenica un viaggio alla scoperta di servizi essenziali

Borgo San Dalmazzo - Un viaggio alla scoperta del lavoro che viene svolto ogni giorno per fornirci servizi efficienti, funzionali alle esigenze del territorio e dei cittadini: nel prossimo fine settimana (venerdì 18, sabato 19 e domenica 20) si svolge "Impianti Aperti", anche alla discarica di San Nicolao a Borgo San Dalmazzo, gestita dall'Acscr - Azienda cuneese smaltimento rifiuti.

Si tratta dell'unica realtà locale che partecipa all'iniziativa nazionale organizzata dalla Federambiente: i cuneesi potranno vedere il percorso compiuto dai rifiuti che producono, dopo che il sacchetto è stato gettato nel cassonetto. La manifestazione "Impianti Aperti", avviata nel 1996 e giunta quindi alla sua sesta edizione, rappresenta un importante momento di incontro e di "comunicazione" tra le aziende di Federambiente e il cittadino-utente-cliente, nei servizi pubblici. Una manifestazione che sta contribuendo a far sparire il vecchio tabù del servizio pubblico non trasparente: il prossimo week end ogni cittadino - soprattutto ragazzi e scuole - potrà conoscere da vicino e vedere con i propri occhi il funzionamento di grandi impianti. L'invito-slogan dell'Acscr per le tre giornate, infatti, è proprio "Venite a vedere ciò che di solito non si vede".

L'Acscr propone l'apertura al pubblico della discarica e degli impianti di Borgo San Dalmazzo, in località San Nicolao, dalle 9 alle 12 per venerdì, sabato e domenica, mentre per il pomeriggio di venerdì e sabato l'orario è dalle 14.30 alle 17. Per le persone interessate sarà possibile visitare la discarica, la struttura di selezione dei rifiuti e il nuovo impianto di produzione di energia elettrica

da biogas di discarica (illustrato anche nell'articolo sotto). Per una visita guidata presso l'impianto consortile e per le scolaresche, occorre telefonare al numero verde 800-654300 oppure al numero 0171-260838.

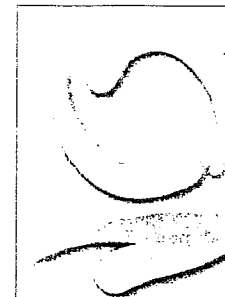
La discarica di San Nicolao raccoglie i rifiuti prodotti sul territorio dei 54 Comuni consorziati nell'Acscr, una scelta comune che dura da quasi 25 anni per far fronte alla gestione dei rifiuti. Ecco i numeri del servizio: oltre 150.000 i residenti, su una superficie vicina ai 2.500 km quadrati, per una produzione annua di "rsu" che nel 1998 ha toccato quota 62 milioni di kg (con una dato annuo pro capite medio di 400 kg).

Per l'oggi e il domani all'Acscr si lavora all'adeguamento dell'impianto di riciclaggio (i lavori sono ora alla fase di autorizzazione), con la realizzazione di un nuovo impianto di compostaggio (per la frazione organica derivante da raccolta differenziata) per produrre compost, stabilizzato e "cdr" (combustibile derivato da rifiuti) e per ridurre i volumi di rifiuti da smaltire in discarica. Intanto procedono altri lavori per potenziare la gestione

del servizio di raccolta e trasporto rifiuti, la raccolta differenziata (anche con nuovi servizi: raccolta della frazione verde, ritiro dei rifiuti ingombranti a domicilio, raccolta degli imballaggi in acciaio e in plastica, composte a uso domestico), la realizzazione di aree ecologiche (San Rocco Castagnaretta, Madon-

na dell'Olmo, Busca, Borgo San Dalmazzo, Montanera, Centallo, Beinette e Passatore). Il tutto, senza dimenticare la comunicazione e il rapporto con gli utenti: è attivo un numero verde, con chiamata gratuita, 800-654300 e viene attivato il sito Internet www.acscr.it.

Fabrizio Brignone



acscr

azienda cuneese smaltimento rifiuti

*"Impianti Aperti",
un momento
di comunicazione
delle aziende di
servizi pubblici
verso i cittadini,
per "mostrare
ciò che di solito
non si vede".
All'Acscr per capire
il viaggio dei
rifiuti da casa
alla discarica*

Borgo San Dalmazzo - Immagini dalla discarica e dintorni, con il logo dell'Acscr - Azienda cuneese smaltimento rifiuti e una vista dall'alto del sito; sotto e a sinistra, l'inaugurazione dell'impianto (il 14 ottobre 2000), realizzato e gestito dal Marcopolo Environmental Group.

MARCOPOLO ENVIRONMENTAL GROUP

RICERCA - STUDI - COSTRUZIONE - GESTIONE DI IMPIANTI TECNOLOGICI AMBIENTALI
PER LA VALORIZZAZIONE DEI RIFIUTI

**AZIENDA ELETTRICA INDUSTRIALE
DI TRATTAMENTO "EXERGICO" DEL BIOGAS DI DISCARICA**

MESBC

(Marcopolo Ecotone System Biogas Cogeneration)

RECUPERO ENERGETICO A SCOPO DI BONIFICA DELLA DISCARICA E DI ELIMINAZIONE DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEI
GAS NOBILI CON GENERAZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA DALLA FONTE ALTERNATIVA "BIOGAS"
CONCESSIONE DELL'ACSCR, Azienda Consortile Smaltimento Rifiuti di BORGO SAN DALMAZZO (CN)

MARCOPOLO ENVIRONMENTAL GROUP

SEDE: Via S. D'Acquino, 4 - 12011 Borgo S. Dalmazzo (CN) - ITALIA - Tel. 499 171 26.23.18 - Fax: 499 171 26.23.11
Email: marcopolo@marcopolo.it - INTERNET: www.marcopolo.it - www.marcopolo.it/ind.htm

