

CIAL E' SPONSOR DEI MONDIALI DI VARESE 2008

CIAL, Consorzio Nazionale per il Riciclo e il Recupero dell'Alluminio realizza due grandi installazioni in lattine di alluminio che riproducono l'Atomium di Bruxelles e il Biciclettone dei Mondiali

Varese, settembre 2008 – CiAl è ancora una volta sponsor dei campionati del mondo di ciclismo su strada. 10.000 lattine “salvadanaio” in qualità di gadget ufficiali, personalizzate con logo della manifestazione, invadono la città di Varese dal 20 al 28 settembre.

In occasione di questa nuova edizione, il Consorzio Nazionale per il Riciclo e il Recupero dell'Alluminio ha realizzato la monumentale riproduzione in lattine di alluminio riciclato dell'Atomium di Bruxelles, uno dei simboli europei della razionalità e delle nuove frontiere della ricerca scientifica e il Biciclettone, a rappresentare l'impegno di Cial nei confronti dello sport e in particolar modo del ciclismo.

La riproduzione dell'Atomium originale esposto nella capitale belga è stata realizzata in scala 1/10 con l'impiego di 2000 Kg di alluminio riciclato, l'equivalente di 200.000 lattine per bevande. La struttura portante, progettata da uno studio di architettura, è costituita da tubi in alluminio, è alta 11 metri con una base di 8 metri e una circonferenza di 9 metri, ed è ricoperta da lattine di bevande (il reticolo) e tappi di lattine (le sfere).

L'Atomium, insieme alle precedenti e grandiose riproduzioni, rappresenta “il valore dell'Alluminio riciclato”. Prima dell'Atomium CiAl ha contribuito alla realizzazione delle riproduzioni de l'Arena di Verona (1989), il Teatro alla Scala - Milano (1989), la Basilica di Sant'Antonio - Padova (1992), la Basilica di San Pietro e il Colosseo - Roma (1997 e 2000), la Reggia di Caserta (2000), il Palazzo Reale e il Maschio Angioino - Napoli (2000 e 2001), l'Arco di Augusto - Rimini (2002).

L'originale Biciclettone è realizzato in collaborazione con l'Associazione Gruppo Sportivo Vita per la Vita di Coccaglio (BS). L'opera, lunga 3.70 m per un'altezza di 2.40 m, è composta da 436 lattine, 110 tubi di alluminio, 200 tappi, e ha richiesto un impegno di ben 250 ore di lavoro.

Queste due curiose installazioni vengono inaugurate durante la cerimonia di apertura dell'evento sportivo.

L'Atomium – brevi cenni storici

Progettato da André Waterkeyn per l'Expo universale di Bruxelles del 1958, l'Atomium è una sintesi tra scultura e architettura e rappresenta la struttura atomica della materia.



Simbolo di Bruxelles, l'Atomium è alto 102 metri ed è formato da nove sfere realizzate in alluminio e collegate tra loro da strutture tubolari.

L'Atomium simboleggia l'ottimismo che regnava in Belgio e in Europa nel dopoguerra e l'audacia degli anni 50/60 quando si è affermato il ruolo delle scoperte scientifiche nel destino dell'uomo.

CiAl

CIAL - Consorzio imballaggi alluminio è un consorzio senza fini di lucro costituito dalle aziende che operano nel settore degli imballaggi in Alluminio. I Consorziati considerano la sostenibilità ambientale elemento imprescindibile per lo sviluppo della loro attività d'impresa. CIAL ha tra i propri compiti quello di garantire il recupero degli imballaggi in Alluminio post-consumo, provenienti dalla raccolta differenziata dei Comuni. In questi anni, grazie a un incremento dei materiali recuperati, la raccolta ha raggiunto e superato gli obiettivi previsti dalla normativa europea. In particolare, nel 2007, grazie alla collaborazione di 4.000 Comuni italiani e 36 milioni di cittadini, il Consorzio ha recuperato il 59% degli imballaggi in alluminio immessi nel mercato italiano. Per info: www.cial.it

Per informazioni alla stampa:

Roberta dal Verme: T. 02 87383188; r.dalverme@cantieredicomunicazione.com

Gennaro Galdo, Ufficio Comunicazione CIAL: g.galdo@cial.it - www.cial.it