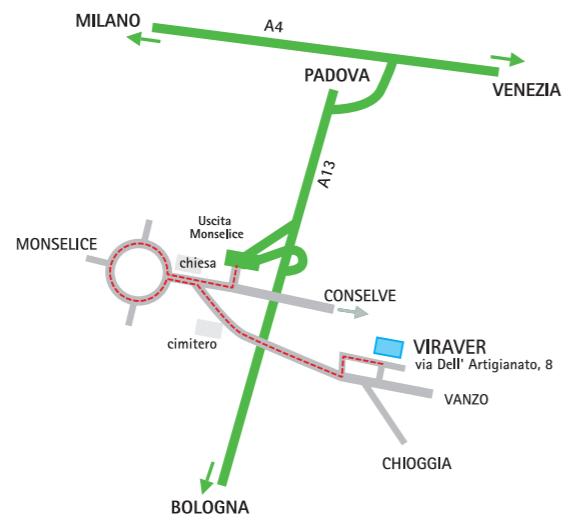




Viraver Technology s.r.l.
 Via dell'Artigianato, 8
 35020 Vanzo di S. Pietro Viminario PD Italy
 Tel. 0039 0429 760132 - Fax 0039 0429 719723

http: www.viraver.com
 e-mail: info@viraver.com
commercial@viraver.com



VIRAVER

TECHNOLOGY FOR GLASS
 Italy

Costruttori
 di sinuose **trasparenze**

Manufacturers
 of winding **transparencies**



Building



Interiors



Furnishings



Nautical



Prototyping



Industry



Electro Glass



VETRI SPECIALI CURVI E PIANI
 SPECIAL GLASS, CURVED & FLAT



Villa "Il Palazzetto" - Monselice, Italy



SUN*DUST™
GLASS HEATING FOR LIFE



Ricercati riflessi che arredano
e riscaldano
*Tasteful reflections that
furnish and heat*

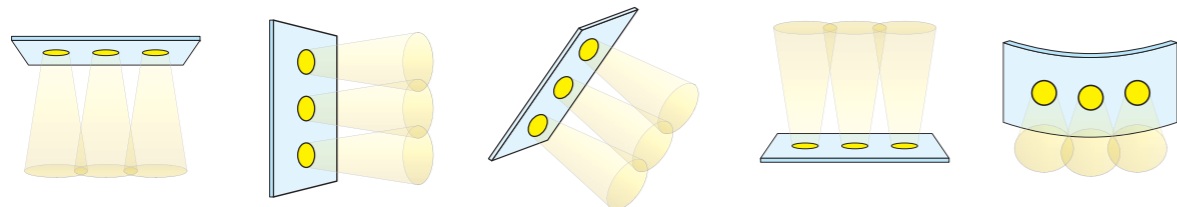
La massima tecnologia si realizza sia
nella produzione dei pannelli radianti
SUN*DUST™ utilizzabili in ogni
ambiente.

*The highest technology is shown in
the manufacturing of radiant heating
panels SUN*DUST™ suitable to any
places.*





Atum™@ Star® - by Viraver™



Vere sculture
di luce
*Real light
sculptures*

Specialissime forme-scultura vengono ottenute grazie alla tecnica avanzata di curvatura ed alla creatività dello staff di Viraver™

Very special sculpture shapes are obtained thanks to the advanced bending technology and the creativity of the Viraver™'s staff.

Alta tecnologia per vetri che illuminano
High technology for lighting glasses



ATUM™@ LEGOLED

Premio Qualitec 2005 - menzione speciale per innovazione tecnologica
ATUM™@ LEGOLED
Qualitec award 2005 - special mention for technological innovation ATUM™@ LEGOLED



Ultima arrivata nella serie dei pannelli "elettrificati" e simile all'utilizzo dei cristalli liquidi SHADY-GLASS™ è la tecnologia con l'elettroluminescenza che si distingue per la versatilità d'uso e l'ampiezza della superficie illuminata BRIGHTY-GLASS™

The newest product BRIGHTY-GLASS™ improves our range of electric panels. This application is quite similar to our liquid crystals' line SHADY-GLASS™ and distinguishes itself with a versatility of uses and a wide lighted surface.



Vetro stratificato con film elettroluminescente e immagine intercambiabile
Laminated glass with electroluminescent film and replaceable image.

