

**CARATTERIZZAZIONE ENERGETICA
DEL
DISTRETTO DELLE VETRENERIE ARTISTICHE**

QUESTIONARIO DI INDAGINE

NOME AZIENDA	
-------------------------	--

I dati raccolti saranno trattati in maniera confidenziale. Essi, saranno diffusi solo in forma anonima e/o aggregata e per nessun motivo saranno resi noti in forma esplicita a meno di una autorizzazione scritta da parte dell'azienda. Tutti gli impianti saranno identificati da un codice non riconducibile all'azienda di provenienza

ottobre-14



DATI GENERALI

Nome della Società

Nome dello Stabilimento

Indirizzo dello Stabilimento

Nome del referente dell'azienda

Funzione aziendale

Numero telefono

Numero fax

e-mail

Numero dipendenti

Società iscritta all'albo imprese artigiane? si no

presenza sistema automatico di monitoraggio emissioni e temperatura forni si no

presenza sistema gestionale registro ore funzionamento forni? si no

PRODUZIONE ANNUA	2013	2012	2011
-------------------------	-------------	-------------	-------------

quantità vetro cavato all'anno	ton/anno	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
--------------------------------	----------	----------------------	----------------------	----------------------

quantità vetro finito prodotto	ton/anno	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
--------------------------------	----------	----------------------	----------------------	----------------------

quantità cottisso impiegato (in caso di lavorazione)	ton/anno	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
--	----------	----------------------	----------------------	----------------------

% media tipica di rottame riutilizzato	%	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
--	---	----------------------	----------------------	----------------------

Ciclo Produttivo

Schema semplificato

(descrivere il processo, indicando se viene lavorato cottiso puro oppure no) es.

- 1 MATERIA PRIMA
- 2 FUSIONE
- 3 LAVORAZIONE
- 4 ..

DATI ENERGIA

		2013	2012	2011
ENERGIA ELETTRICA				
potenza massima assorbita nell'anno	kW			
energia elettrica consumata	MWh/anno			
spesa annua per energia elettrica	€/anno			
sono state pagate penali per energia reattiva?	sì	no		
GAS NATURALE				
gas naturale	Sm ³ /anno			
spesa annua per gas naturale	€			

COMPONENTI ELETTRICI

*campo non obbligatorio

Impianto aspirazione	Quantità	Potenza (kW)	Portata fumi (Nm³/h)*	presenza inverter
ventilatori aspirazione				
ventilatori aspirazione				
ventilatori aspirazione				
ventilatori aspirazione				
ventilatori aspirazione				
ventilatori aspirazione				
ventilatori aspirazione				
Altri motori elettrici (es. taglio, lavorazione, pom)	Quantità	Potenza (kW)	Utilizzo (h)	
motore elettrico				
motore elettrico				
motore elettrico				
motore elettrico				
Impianto aria compressa	Quantità	Potenza (kW)	senza inverter (si/no)	
compressore				
compressore				
compressore				
compressore				

SERVIZI CENTRALIZZATI

centrale termica	si	no
impianto produzione aria compressa	si	no
aspirazione centralizzata	si	no