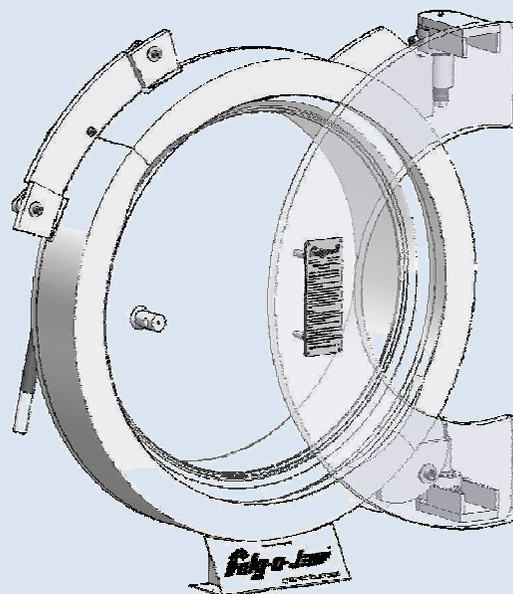


# Benvenuti nel progetto QHSE

QHSE è la sigla inglese di Qualità, Salute, Sicurezza e Ambiente (*Quality, Health, Safety and Environment*) e rappresenta il rinnovato impegno della Fulgosi nel rispettare i lavoratori e l'ambiente.

Fin dal 2001, infatti, Fulgosi promuove progetti per la protezione degli alberi e dell'atmosfera e più di recente ha avviato programmi dedicati alla Sicurezza del lavoro coinvolgendo il personale interno, i clienti e i fornitori.

Benvenuti nel "progetto QHSE", benvenuti nella nuova era della Responsabilità Sociale d'Impresa.



## Contatti

**FULGOSI S.r.l.**  
Via Emilio Grilli, sn.  
I-29010 San Nicolò  
PIACENZA - Italy  
C.F./P.I. IT00177550332  
Tel +39 0523 768482  
Fax +39 0523 768023

[www.fulgosi.com](http://www.fulgosi.com)  
[www.e-workshop-fulgosi.net](http://www.e-workshop-fulgosi.net)  
[www.quick-opening-closures.com](http://www.quick-opening-closures.com)

[trade@fulgosi.com](mailto:trade@fulgosi.com)  
[qhse@fulgosi.com](mailto:qhse@fulgosi.com)

La Natura usa il meno possibile di tutto. [Keplero]

Prima di chiedersi come si puliscono le città, bisognerebbe chiedersi come si sporcano. [Guido Viale]

O sei parte della soluzione o sei parte del problema. [Ulrich Peltzer]

Il guaio del nostro tempo è che il futuro non è più quello di una volta. [Paul Valéry]

FULGOSI S.r.l.

Progetto QHSE

Programma 2010-2012



Overcome the Pressure

## I progetti per ridurre l'impatto ambientale:

- L'impianto solare fotovoltaico, con una potenza installata di circa 67 kW di picco e una energia prodotta annualmente di circa 68.000kWh (valore stimato), soddisfa dal 30 al 40% del fabbisogno elettrico totale e permette di risparmiare circa 50 Tonnellate di CO<sub>2</sub> all'ambiente ogni anno.
- La coibentazione degli uffici e del capannone di proprietà ha permesso di risparmiare un 33% di energia primaria con la riduzione di circa 20 Tonnellate di CO<sub>2</sub> in ambiente ogni anno.
- Il progetto 3R che è stato attuato dopo un'attenta analisi dei processi permette di destinare la maggior parte dei rifiuti al programma di Riduzione, Riciclo e Riutilizzo in collaborazione con l'ente municipalizzato locale.
- Il programma ZeroCarta (Digitalizzazione dei documenti interni) e il sistema e-Workshop (tracciamento on line della produzione) hanno consentito di ridurre drasticamente il consumo di carta per stampa riducendo di conseguenza l'impoverimento boschivo.
- L'attenzione alla manutenzione, al monitoraggio e al controllo delle apparecchiature e degli impianti ha permesso di tenere sotto controllo le emissioni atmosferiche e di ridurre i danni accidentali all'ambiente

OVERCOME THE PRESSURE

## L'impegno QHSE della FULGOSI

La Fulgosi S.r.l. si è sempre impegnata per meritare la fiducia dei clienti, dei dipendenti, dei fornitori e della collettività intera, facendo della **qualità** dapprima e poi del rispetto dell'**ambiente** e della **sicurezza del lavoro** valori distintivi e concreti. In particolare la Direzione ha definito le sue linee strategiche per la Qualità, l'Ambiente e la Sicurezza in questo modo

### QUALITÀ >>> Quality

**Conformità:** i prodotti devono essere sempre esenti da difetti e soddisfacenti i requisiti contrattuali alla prima consegna. Altrettanto vale per i servizi che devono sempre essere soddisfacenti alla prima erogazione.

**Assistenza:** i clienti hanno diritto ad ottenere assistenza e spiegazioni in tempi rapidi e in modo efficace.

**Puntualità:** la garanzia di poter contare su tempi di consegna assolutamente fidati e prevedibili è una delle principali aspettative dei nostri clienti. Impegnarsi affinché quanto previsto in fase precontrattuale si rifletta nella reale erogazione del servizio o consegna dei prodotti è un obiettivo inderogabile di Fulgosi S.r.l.

Il Sistema Qualità di Fulgosi Srl è certificato ISO 9001 dal 2001

### SALUTE E SICUREZZA >>> Health and Safety

**Riduzione e prevenzione dei rischi per la salute e la sicurezza del lavoro:** vogliamo mettere in campo tutte le azioni possibili ed economicamente sostenibili per ridurre i rischi per la salute e la sicurezza del lavoro, come la valutazione e l'informazione sui rischi per i lavoratori (rumore, vibrazioni, radiazioni ottiche, stress correlato) e l'utilizzo delle protezioni, il continuo controllo della conformità delle attrezzature utilizzate.

Certificazione per la Salute e la Sicurezza OHSAS 18001 nel 2011

### AMBIENTE >>> Environment

**Riduzione e prevenzione dell'inquinamento:** vogliamo mettere in campo tutte le azioni possibili ed economicamente sostenibili per prevenire e ridurre gli impatti ambientali delle sue attività produttive, come l'effetto serra (attraverso il controllo della CO<sub>2</sub> e dei consumi di carburanti fossili), i possibili inquinamenti delle acque (controllo dello smaltimento degli oli) e l'inquinamento da rifiuti.

Certificazione ambientale ISO 14001 nel 2010

### I consigli della nonna >>>

Al fine di coinvolgere le aziende non certificate che lavorano per noi e con noi nel migliorare le nostre prestazioni ambientali, anche indirette, abbiamo preparato un promemoria "**Primi Passi**".

- Conoscete i principali impatti ambientali della vostra attività?
- Siete sicuri di rispettare tutte le leggi in materia ambientale e di sicurezza?
- Come vi assicurate che gli scarichi in aria e in acqua siano a norma?
- Gestite le scadenze di autorizzazioni, analisi, ecc?
- Conoscete le conseguenze della dispersione degli olii e dei rifiuti in generale?
- Avete mai pensato a cosa potreste fare per migliorare le prestazioni ambientali delle vostre attività?