



MOLLIFICIO GARDESANO SpA

I - 37139 – VERONA - Via della Meccanica, 14
Zona Industriale "BASSON"



Associazione
Mollifici
Italiani

Tel.: ++39.045.8510066

E-mail: molle@gardesano.it

Fax: ++39.045.8510012

web: <http://www.gardesano.it>

"PRESENTAZIONE AZIENDALE"



- 1) PROFILO AZIENDALE**
- 2) PRODUZIONE**
- 3) MATERIALI IMPIEGATI**
- 4) FINITURE**
- 5) SISTEMA QUALITA'**

PROFILO AZIENDALE

L'attività del *Mollificio Gardesano SpA* comprende la produzione di elementi elastici metallici, più comunemente chiamati **molle e minuterie metalliche**.

Sorto nel 1953 per iniziativa del Cav. Ubaldo Bruno, il *Mollificio Gardesano SpA* si è poi sviluppato, anche con l'apporto dal 1955 del figlio del fondatore, p.i. Ettore, fino a raggiungere le caratteristiche di piccola industria, con insediamento in sede più adeguata nel 1960.



Nel 1981, in concomitanza con l'entrata in azienda del nipote del Cav. Bruno, rag. Carlo, il *Mollificio Gardesano SpA* si trasferiva nella nuova ed attuale sede, situata nella funzionale Z.I. "BASSON" di Verona.



L'azienda occupa mediamente 40 dipendenti su un'area totale di 5.400 mq.

L'attività del *Mollificio Gardesano SpA* comprende la produzione di elementi elastici metallici, più comunemente chiamati **molle e minuterie metalliche**.

Filosofia aziendale è il **costante sviluppo tecnologico** con l'inserimento di macchinari produttivi d'avanguardia e la conseguente possibilità di ampliare la propria gamma di prodotti.

L'azienda è **completamente disponibile a tutte le esigenze del Cliente,**

sia produttive che di tempistica, sia come consulenza per la definizione del progetto e di conseguenza dell'elemento elastico più adatto alle necessità del Cliente stesso.

L'azienda è inoltre **attenta** anche **ai continui sviluppi del mercato** per quanto riguarda l'utilizzo di nuovi materiali e di nuove lavorazioni atte alla realizzazione di prodotti più affidabili e rispondenti alle esigenze ed agli standard richiesti dai committenti.

PRODUZIONE

La produzione del *Mollificio Gardesano SpA* comprende:

- **Prodotti Standard**, disponibili a magazzino dove oltre a copiglie e fermagli si possono trovare molle a trazione e compressione molto utili per la realizzazione di pre-serie o piccole produzioni. Il materiale utilizzato per la realizzazione di tutti i prodotti standard è l'acciaio al carbonio.
- **Prodotti su Commessa**, da fornire a seguito di richieste specifiche della clientela di molle a compressione/trazione/torsione/sagomate e per minuterie metalliche.

MOLLE SU COMMESSA



Molle a Torsione

**Molle Sagomate e
Minuterie metalliche**





Molle a Compressione

Molle a Trazione



MATERIALI IMPIEGATI

Filo in acciaio armonico, [UNI EN 10270-1:03](#)

Filo in acciaio pretemprato, [UNI EN 10270-2:03](#)

Filo in acciaio inossidabile, [UNI EN 10270-3:03](#)

Altre leghe non ferrose (rame, ottone, bronzo fosforoso)

Nastro in acciaio al carbonio e in acciaio inox,
[UNI EN 10132-4:02](#), [UNI EN 10140:97](#), [UNI EN 10259:98](#)



FINITURE

La molla viene fornita generalmente grezza/oleata.

Altre finiture:

- sabbiatura
- pallinatura
- zincatura (bianca, gialla, nera)
- dacromet
- verniciatura (polveri epossidiche o cataforesi)

SISTEMA QUALITA'



Con lo scopo di soddisfare le richieste sempre più esigenti della Clientela ed assicurare **precisione ed affidabilità al processo produttivo**, il *Mollificio Gardesano SpA* si è dedicato allo sviluppo e alla realizzazione del progetto Qualità, ottenendo la **Certificazione Aziendale**, secondo la normativa di riferimento "**UNI EN ISO 9001:2008**".


DET NORSKE VERITAS
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No. / Certificate No. 71091-2010-AQ-ITA-SINCERT
Si attesta che / This certifies that
Il sistema di gestione per la qualità di / the quality management system of
MOLLIFICIO GARDESANO S.p.A.
Via della Meccanica, 14 - Z.I. Basson - 37139 Verona (VR) - Italy
È conforme ai requisiti della norma per i sistemi di gestione per la qualità
Conforms to the quality management systems standard
UNI EN ISO 9001:2008 (ISO 9001:2008)
Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
This certificate is valid for the following products or services:
(Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo e l'applicabilità dei requisiti della normativa si possono ottenere consultando l'organizzazione certificata)
(Further clarifications regarding the scope and the applicability of the requirements of the standard(s) may be obtained by consulting the certified organization)
Sviluppo, produzione e vendita di molle e particolari elastici metallici in filo e nastro
Design manufacture sales of spring and elastic metal parts in wire and strip

Luogo e data
Place and date
Agrate Brianza, (MI) 2009-12-09

Settore EA : 17

Francesco Paolo Nasuti
Lead Auditor


ACCREDITAMENTO ORGANISMI DI CERTIFICAZIONE E ESPERTIZIONE
SGQ Registrazione N. 003A
SQA Registrazione N. 003D
PRQ Registrazione N. 003E
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements

Data di scadenza
Expiry Date
2012-12-09

per l'Organismo di Certificazione
for the Accredited Unit
DET NORSKE VERITAS ITALIA S.R.L.


Vittore Marangon
Management Representative

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica (ogni 6, 9 o 12 mesi) e al riesame completo del sistema con periodicità triennale
The validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months) and the complete re-assessment of the system every three years
Le aziende in possesso di un certificato valido sono presenti nella banca dati sul sito www.dnv.it e sul sito Sincert (www.sincert.it) - All the companies with a valid certificate are online at the following addresses: www.dnv.it and www.sincert.it