



CISQ is a member of



The International Certification Network  
www.iqnet-certification.com

# CERTIFICATO N. EMS-9177/S

## CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI  
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OF

**VERNAY ITALIA - S.R.L.**

LOCALITA' RILATE, 21 14100 Asti (AT) ITALIA  
NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

LOCALITA' RILATE, 21 14100 Asti (AT) ITALIA

E UNITÀ OPERATIVE INDICATE NELLE PAGINE SUCCESSIVE / AND OPERATIONAL UNITS IN THE FOLLOWING PAGES

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**ISO 14001:2015**

E AL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT-09, APPLICABILE IN ITALIA  
PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

Per informazioni sulla validità  
del certificato, visitare il sito  
www.rina.org

For information concerning  
validity of the certificate, you  
can visit the site  
www.rina.org

IAF:14  
IAF:18  
IAF:19

PROGETTAZIONE, SVILUPPO E PRODUZIONE DI COMPONENTI DI PRECISIONE IN GOMMA PER FUNZIONI DI CONTROLLO  
FLUIDI ATTRAVERSO LE FASI DI STAMPAGGIO, POSTVULCANIZZAZIONE E TRATTAMENTI DI FINITURA.  
PROGETTAZIONE, RICERCA, SVILUPPO E REALIZZAZIONE DI MACCHINE AUTOMATICHE PER USI INDUSTRIALI  
MEDIANTE ASSEMBLAGGIO DI COMPONENTI ELETTRICI E MECCANICI.

DESIGN, DEVELOPMENT, AND MANUFACTURE OF PRECISION RUBBER COMPONENTS FOR FLUID CONTROL FUNCTIONS  
THROUGH THE STAGES OF MOLDING, POST-VULCANIZATION, AND FINISHING TREATMENTS.  
DESIGN, RESEARCH, DEVELOPMENT, AND MANUFACTURE OF AUTOMATIC MACHINES FOR INDUSTRIAL USE BY  
ASSEMBLING ELECTRICAL AND MECHANICAL COMPONENTS.

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA: Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione Ambientale  
The use and the validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Environmental Management Systems  
La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale

The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

Prima emissione First Issue	01.09.2022	Data decisione di rinnovo Renewal decision date	27.01.2026	Organizzazione con sistema di gestione certificato dal: Organization with Management System certified since:	01/02/2005
Data scadenza Expiry Date	31.01.2029	Data revisione Revision date	27.01.2026	Luca Borromeo Head of Piedmont, Liguria & Valle D'Aosta Certification	



00005

**RINA Services S.p.A.**  
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di  
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale. CISQ  
is the Italian Federation of management system  
Certification Bodies.



CISQ is a member of



The International Certification Network  
[www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)

# CERTIFICATO N. EMS-9177/S

## CERTIFICATE No.

Altre unità operative coperte dal sistema di gestione di:  
*Other operational units covered by the management system of:*

**VERNAY ITALIA - S.R.L.**

Organizzazione operante secondo le prescrizioni del sistema di Gestione conforme alla Norma /  
*Organization operating in accordance with the requirements of the Management System standard*

**ISO 14001:2015**

### Unità Operative/Operational units

(Ragione sociale-Indirizzo Sito / Registered name - Site address)

Campi di attività specifiche / Specific field(s) of activities

VERNAY ITALIA - S.R.L. LOCALITA' QUARTO INFERIORE 280/L 14100 ASTI (AT) ITALIA

PROGETTAZIONE, RICERCA, SVILUPPO E REALIZZAZIONE DI MACCHINE AUTOMATICHE PER USI INDUSTRIALI MEDIANTE ASSEMBLAGGIO DI COMPONENTI ELETTRICI E MECCANICI.

DESIGN, RESEARCH, DEVELOPMENT AND MANUFACTURE OF AUTOMATIC MACHINES FOR INDUSTRIAL USES THROUGH THE ASSEMBLY OF ELECTRICAL AND MECHANICAL COMPONENTS.

VERNAY ITALIA - S.R.L. LOCALITA' RILATE, 21 14100 PROGETTAZIONE, SVILUPPO E PRODUZIONE DI COMPONENTI DI PRECISIONE IN GOMMA PER FUNZIONI DI CONTROLLI FLUIDI ATTRAVERSO LE FASI DI STAMPAGGIO, POSTVULCANIZZAZIONE E TRATTAMENTI DI FINITURA.

DESIGN, DEVELOPMENT, AND MANUFACTURE OF PRECISION RUBBER COMPONENTS FOR FLUID CONTROL FUNCTIONS THROUGH THE STAGES OF MOLDING, POST-VULCANIZATION, AND FINISHING TREATMENTS.

Data revisione  
Revision date

27.01.2026



00005

2/2



[www.cisq.com](http://www.cisq.com)

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale. CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies.