

SI CERTIFICA CHE/WE HEREBY CERTIFY THAT  
IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI  
THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

# CHIMICA POMPONESCO S.P.A.

SEDE LEGALE/REGISTERED OFFICE:  
VIA DELLE INDUSTRIE 1 - 46030 POMPONESCO (MN) - ITALIA

UNITA' OPERATIVE CERTIFICATE/CERTIFIED OPERATIVE UNITS  
VIA DELLE INDUSTRIE 1 - 46030 POMPONESCO (MN) - ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA/IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD  
UNI EN ISO 9001:2015

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ/FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

**Sviluppo e produzione di formaldeide, resine derivate  
(ureiche, melamminiche, ureico/melamminiche) e polimeri acrilici.  
Impregnazione, lavorazioni e commercializzazione di carte decorative.  
Attività di laboratorio per analisi interne.**

**Development and manufacturing of formaldehyde, derived resins  
(ureic, melaminic, ureic/melaminic) and acrylic polymers.  
Impregnation, processing and trading of decorative paper.  
Laboratory activities for internal analysis.**

EA: 12 - 29 - 34

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento di CSICERT per la certificazione dei sistemi di gestione per la qualità delle organizzazioni.  
Riferirsi alla documentazione del sistema di gestione per i dettagli delle eventuali esclusioni dei requisiti della UNI EN ISO 9001:2015  
Per informazioni puntuali e aggiornate circa lo stato di validità della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare CSI S.p.A.

*This certificate is subject to the compliance with CSICERT regulation for the organization of quality management systems certification.  
Refer to the management system documentation for details on UNI EN ISO 9001:2015 requirements exclusions.  
For updated information related to validity status of the certification within this certificate, please take in contact CSI spa*

PRIMA EMISSIONE  
FIRST ISSUE  
**24/09/2002**

DATA DI VALIDITÀ  
EFFECTIVE DATE  
**20/05/2019**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRING DATE  
**14/04/2021**

**Ing. P. Baldazzi**

B. U. Sistemi di Gestione / B. U. Management Systems