



CERTIFICATO

CERTIFICATE n. 2084

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

Molini Pivetti S.p.A.

Via Renazzo, 67 - 44045 RENAZZO (FE)

UNITA' OPERATIVE
OPERATIVE UNITS

¹Via Renazzo, 67 - 44045 RENAZZO (FE)

²Via Alberelli, 34 - 44045 RENAZZO (FE)

E' CONFORME ALLA NORMA
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 14001:2004

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico Accredia RT-09
Certification issued in compliance with the technical regulation Accredia RT-09

PER LE SEGUENTI ATTIVITA'
FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

EA: 03 - 29a

¹Produzione e commercializzazione dei prodotti della molitura
del grano tenero.

²Stoccaggio, essiccazione e commercializzazione di mais granella.

L'USO E LA VALIDITA' DEL PRESENTE CERTIFICATO SONO SOGGETTI AL RISPETTO DEL
REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE AZIENDALE
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS
OF THE RULES FOR THE CERTIFICATION OF COMPANY MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE
FIRST ISSUE
19 Dicembre 2003

EMISSIONE CORRENTE
CURRENT ISSUE
01 Ottobre 2010

SCADENZA
EXPIRING DATE
30 Settembre 2013

Il Direttore Generale
The General Manager
Dr. Pietro Bonato

CSQA Certificazioni Srl - via S. Gaetano 74 36016 Thiene (VI)
www.csqa.it

CISQ is a member of



*IQNet, the association of the world's first
class certification bodies, is the largest
provider of management System
Certification in the world.
IQNet is composed of more than 30
bodies and counts over 150 subsidiaries
all over the globe.*



SECONDA PREVISIONE
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EN e AF
Signatory of EN and AF Mutual Recognition Agreements

La validità del presente certificato
è subordinata a sorveglianza periodica
annuale e al riesame completo del Sistema
di Gestione con periodicità triennale.

*The validity of this certificate depends on
yearly surveillance and on a full review
of Management System every three years.*



www.cisq.com