



www.imq.it



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.

ALLEGATO N. 9160.KCS1-4
ANNEX N.

SOCIETA' AGRICOLA IOBOSCOVIVO SRL

VIA SEMPIONE 26 - 21029 VERGIATE (VA)

Attività:
Activities:

Produzione, trasformazione e commercializzazione di
funghi ad uso alimentare e nutraceutico
*Production, processing and resale of mushrooms
for food and nutraceutical use*

IL PRESENTE ALLEGATO HA LO SCOPO DI ESPLICITARE LE ATTIVITA' SVOLTE PRESSO IL SINGOLO
SITO/UNITA' OPERATIVA NELL'AMBITO DELLA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE
RILASCIATA ALL'ORGANIZZAZIONE PREVENTPCB SRL
THE AIM OF PRESENT ANNEX IS TO EXPLAIN THE ACTIVITIES PERFORMED IN EACH SITE/OPERATIVE UNIT
PER LA VALIDITA' RIFERIRSI AL CERTIFICATO N. 9160.KCS1
FOR THE VALIDITY PLEASE REFER TO CSQ CERTIFICATE N. 9160.KCS1

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE <i>FIRST CERTIFICATION</i> 2000-10-17	EMISSIONE CORRENTE <i>CURRENT ISSUE</i> 2018-09-09	SCADENZA <i>EXPIRY</i> 2021-09-10
--------------	---	---	--

IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Omago



SGQ N° 005 A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Il presente documento integra il certificato corporate n. 9160.KCS1
This document is part of corporate certificate n. 9160.KCS1

IAF: 03

La validità del certificato è subordinata a sorveglianza annuale e riesame completo del Sistema di Gestione con periodicità triennale
The validity of the certificate is submitted to annual audit and a reassessment of the entire Management System within three years



Organismo di Certificazione Federato CISQ
www.imq.it



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.