

SCHEDA REQUISITI
PER LA CERTIFICAZIONE DEI
“TECNICI ISPETTORI IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA ”

1	19.09.2008	Pag. 2	<i>Presidente Comitato di Certificazione</i>	<i>Presidente Consiglio Direttivo</i>
0	14.12.2001	1 ^a Emissione	<i>Presidente Comitato di Certificazione</i>	<i>Presidente Consiglio Direttivo</i>
Rev.	Data	Motivazioni	Convalida	Approvazione

CEPAS	SCHEDA REQUISITI PER LA CERTIFICAZIONE DEI TECNICI ISPETTORI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA	sigla: SH117 rev.: 1 Pag. 2 di 3
--------------	--	---

REQUISITI MINIMI

PROFILO	Persona di elevata e riconosciuta esperienza nel campo dell'Agricoltura Biologica.
TITOLO DI STUDIO	<p>Il candidato deve essere in possesso almeno del Diploma di Istruzione Secondaria Superiore.</p> <p><i>N.B. Sono accettati tutti i titoli, corsi e diplomi riconosciuti equipollenti a quelli italiani, ai sensi delle vigenti disposizioni di legge.</i></p>
FORMAZIONE SPECIFICA	<p>Deve consentire l'acquisizione di conoscenze relative a:</p> <p>a) scienze, tecnologie e processi agricoli ed agroalimentari b) aspetti igienico sanitari dei prodotti e dei processi produttivi agroalimentari c) leggi e regolamenti nazionali e comunitari nel metodo di produzione biologica d) sistemi di gestione volontari e cogenti per la sicurezza alimentare e relative norme (es. HACCP, ISO 22000) e) norme UNI EN ISO serie 9000 e UNI EN 45011 f) norma UNI EN ISO 19011:2003</p> <p>E' necessario inoltre aver superato l'esame di un corso per Tecnici Ispettori in Agricoltura Biologica qualificato da un Organismo di Certificazione del Personale.</p>
ESPERIENZA LAVORATIVA	<p>E' necessaria una documentata ed appropriata esperienza lavorativa di base in attività tecniche presso aziende, Enti, Organismi di Certificazione e Controllo o nella consulenza, che permetta di acquisire capacità e conoscenza sugli argomenti sopraindicati per 2 anni.</p> <p>Ai fini della certificazione è necessaria un'attività specifica sul campo, maturata come Ispettore per Produzioni Biologiche, nella partecipazione a 20 audit completi nell'arco dell'ultimo anno.</p>
VALUTAZIONE	Il candidato dovrà superare l'esame di certificazione CEPAS secondo le procedure in vigore.
ISCRIZIONE AL REGISTRO	Il candidato che supera l'esame di certificazione e dimostra di possedere tutti i requisiti della presente scheda viene iscritto nel registro CEPAS dei Tecnici Ispettori in Agricoltura Biologica e riceve il certificato e il timbro CEPAS attestanti il possesso della certificazione.
RISPETTO DEL CODICE DEONTOLOGICO	<p>Il Tecnico Ispettore certificato firma il Codice Deontologico CEPAS con il quale si impegna in particolare a:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ rendere noti ai propri Clienti (interni ed esterni) i contenuti del codice deontologico; ▪ non compiere azioni lesive, di qualsiasi natura, nei confronti dell'immagine e/o interessi delle Aziende/Enti sottoposti ad audit (Clienti), anche potenziali, nonché nei confronti del CEPAS; ▪ soddisfare tutti gli impegni presi con lettera di incarico; ▪ tenere una registrazione di tutti i reclami presentati contro di loro per attività svolte nell'ambito della validità della Certificazione CEPAS e permettere a CEPAS l'accesso a dette registrazioni; ▪ non effettuare attività promozionali (pubblicità, materiale informativo, ed altro) che possano indurre i Clienti ad una non corretta interpretazione del significato delle certificazioni o delle qualificazioni CEPAS ed, inoltre, indurre aspettative, nel cliente, non rispondenti alle reali situazioni in atto.

CEPAS**SCHEDA REQUISITI PER LA CERTIFICAZIONE DEI
TECNICI ISPETTORI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA****sigla: SH117****rev.: 1****Pag. 3 di 3****DURATA DELLA
CERTIFICAZIONE
E RINNOVO**

La durata della certificazione CEPAS è triennale e si rinnova, in assenza di revoca e/o rinuncia alla certificazione, al termine dei tre anni di validità.

Gli iscritti ai Registri (in regola con il mantenimento annuale) inoltrano richiesta di rinnovo al CEPAS producendo le evidenze oggettive dell'attività svolta, relativamente ad aggiornamento professionale ed esperienza lavorativa specifica maturata.