



Spett. le Azienda,

BIOS è oggi in grado di offrire maggiori servizi nella certificazione agroalimentare ed ambientale con riferimento sia ai maggiori standard mondiali sia agli schemi innovativi. Nel corso di questo ultimo anno abbiamo consolidato la politica di attenzione verso un mercato sempre più attento ed esigente cercando di accrescere i servizi offerti.

I cambiamenti climatici sono sempre più riconosciuti come la maggior sfida da affrontare in questo XXI secolo e la responsabilità sociale nei confronti dell'ambiente è sempre più sentita. È per questo che proponiamo **la norma per la certificazione volontaria delle emissioni e compensazioni di gas serra di prodotti/servizi**. Siamo convinti, e lo testimoniano già alcuni clienti, che questo tipo di certificazione possa dare benefici in termine di immagine, valore aggiunto del prodotto e talvolta risparmio in costi di produzione. In un momento di crisi abbiamo deciso di investire, e invitiamo a visitare il sito web dedicato www.carboneutrality.it per maggiori informazioni sulla norma.

Cordiali saluti,

Il Presidente

Vittorino Giordano Crivello

AGRICOLTURA BIOLOGICA	MARCHIO	CERTIFICAZIONE VOLONTARIA	MARCHIO
Certificazione del metodo di produzione biologico ai sensi del Reg. CE 834/2007 e successive modificazioni ed integrazioni		Certificazione GLOBALGAP per il settore ortofrutta fresca (con accreditamento SINCERT n.056B secondo la Norma UNI CEI EN 45011)	
Certificazione del metodo di produzione biologico secondo gli Italian Organic Standards IFOAM		Rintracciabilità nelle filiere agroalimentari ai sensi della norma EN ISO 22005 (con accreditamento SINCERT n.056B secondo la Norma UNI CEI EN 45011)	
Certificazione del metodo di produzione biologico secondo i Regolamenti Federali (7, parte 205) NOP (National Organic Program)		Certificazione volontaria di progettazione, impianto e gestione di aree verdi con prodotti e mezzi tecnici del metodo di produzione biologico	
Certificazione JAS		Certificazione volontaria di prodotti ottenuti con materie prime riciclate e con caratteristiche definite	
Verifica ispettiva per conto di Delinat		Certificazione volontaria di prodotti con caratteristiche definite	
Verifica ispettiva per conto di Soil Association		Certificazione volontaria di prodotti con caratteristica NON OGM	
		Certificazioni di sistema (ISO 9001, ISO 14001), certificazione di prodotto (IFS, BRC) in partnership con TUV Italia	



Norma per la certificazione volontaria delle emissioni e compensazioni di gas serra di prodotti/servizi

I cambiamenti climatici sono sempre più riconosciuti come la maggior sfida del XXI secolo. E' ormai appurato che le emissioni dei gas ad effetto serra di natura antropica stanno avendo un impatto negativo sull'ambiente.

Il gas a effetto serra (GHG) più importante e derivante dalle attività antropiche e' l'anidride carbonica (CO₂). Potenzialmente tutte le attività umane causano emissione di CO₂ e influiscono sui cambiamenti climatici. Utilizzare energia elettrica prodotta da centrali a combustibile fossile, bruciare gas per il riscaldamento o guidare una automobile. Ogni persona e' responsabile delle emissioni di CO₂.

Ogni prodotto o servizio che utilizziamo direttamente o indirettamente crea emissioni di CO₂ in quanto viene richiesta energia per la loro produzione, trasporto, utilizzo e smaltimento.

BIOS attraverso la sua norma per la certificazione volontaria offre la possibilità di calcolare e compensare le emissioni di gas serra di prodotti e servizi.

Effettuando il calcolo del proprio CF, si beneficerà dei seguenti vantaggi:

- Consolidare l'immagine dell'Azienda
- Differenziare il prodotto
- Migliorare le performance ambientali aziendali
- Identificare i processi con maggiori emissioni di CO₂ i relativi costi e i potenziali risparmi

Per maggiori informazioni su www.carboneutrality.it o contattare sede centrale BIOS.

	<p>Loghi per il calcolo</p>
	<p>Questi due loghi sono rilasciati a chi vuole certificare esclusivamente la correttezza scientifica del calcolo delle emissioni in atmosfera. Il logo inferiore riporta anche la quantità di CO₂ emessa per singola unità funzionale, in modo da poter orientare il consumatore verso una scelta critica di acquisto più consapevole.</p>
	<p>Logo per la compensazione parziale</p> <p>Questo logo si differenzia dal precedente perché riporta tre alberi e viene rilasciato a chi vuole rendere parzialmente neutrale verso l'ambiente il proprio prodotto o servizio. Oltre alla quantità di CO₂ prodotta, si indica anche in che misura questa è stata compensata. Vengono quindi illustrati brevemente, ma in maniera efficace, i principi su cui si basa il processo di calcolo e si aiuta a comprendere più a fondo il significato della scelta per questo tipo di certificazione.</p>
	<p>Logo per la compensazione totale</p>
	<p>Questi loghi si differenziano dai precedenti perché riportano tre alberi e vengono rilasciati a chi decide di compensare interamente le proprie emissioni.</p>