



Ministero delle politiche agricole

Alimentari, Forestali e del

Turismo

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE COMPETITIVE DELLA
QUALITÀ AGROALIMENTARE, IPPICHE E DELLA PESCA
DIREZIONE GENERALE PER LA PROMOZIONE DELLA QUALITÀ
AGROALIMENTARE E DELL'IPPICA
PQAI I

Roma,

Organismi di Controllo
SEDE

Importatori biologici

Oggetto: Nuove funzionalità SIB - Validazione quantità importate nell'anno precedente

./.

A partire dal 18 febbraio 2018, con l'entrata in vigore del Decreto Ministeriale n. 8283/2018, le comunicazioni di arrivo merce relative alle importazioni da Paesi terzi sono inserite dagli importatori biologici in modalità informatica attraverso il SIB.

A tal proposito, è pervenuta alla Scrivente da alcuni operatori la richiesta di implementare alcune nuove funzionalità sul SIB, al fine di consentire, ad esempio, la rettifica *ex post* di singole comunicazioni.

Tenuto conto di tali richieste e al fine di garantire la correttezza dei dati a consuntivo, è stata realizzata su SIB un'apposita sezione relativa alla "Validazione prodotti importati (anno precedente)".

Ciascun importatore, accedendo a tale sezione, dovrà quindi provvedere a validare le quantità effettivamente importate nel corso dell'anno precedente, come specificato nelle linee guida allegate, rettificando se necessario le informazioni inserite a suo tempo nelle singole comunicazioni di arrivo merce. Sarà anche possibile inserire comunicazioni precedentemente non incluse nel SIB (ad es. trasmesse via email a causa di problemi informatici o relative ai primi mesi del 2018).

Tale validazione dovrà essere effettuata da tutti gli operatori, anche in caso di assenza di importazioni e/o rettifiche.

Tutti gli importatori, pertanto, sono tenuti a completare la validazione delle quantità effettive importate nel 2018, entro e non oltre il 15 aprile p.v.

Si ricorda che, ove occorra, è possibile contattare il servizio di assistenza di SIB al seguente indirizzo email: assistenzabio@sin.it.

Il Dirigente
Roberta Cafiero

(Firmato digitalmente ai sensi del C.A.D.)