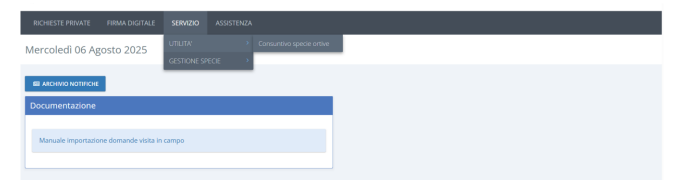
Istruzioni per l'inserimento dei consuntivi di semente standard di specie ortive sul portale di certificazione e analisi

L'inserimento dei consuntivi delle sementi standard di specie ortive va effettuato accedendo al portale di certificazione e analisi https://crea-dc.inode.it/, selezionando l'anno della campagna a cui si riferisce il consuntivo (ad esempio 2024 per la campagna 2024/25), e seguendo il percorso:

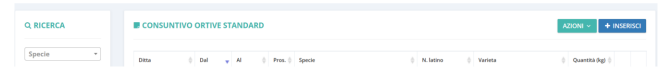
SERVIZIO >> UTILITÀ >> Consuntivo specie ortive



I consuntivi possono essere inseriti attraverso due modalità alternative:

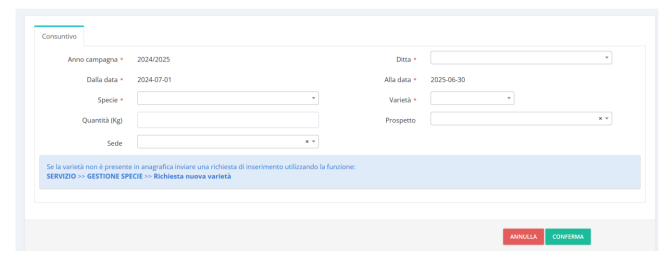
A) - cliccare sul pulsante INSERISCI;

Lista consuntivo ortive standard



- compilare la maschera che si apre con i dati richiesti;

Lista consuntivi ortive standard » Inserimento consuntivo



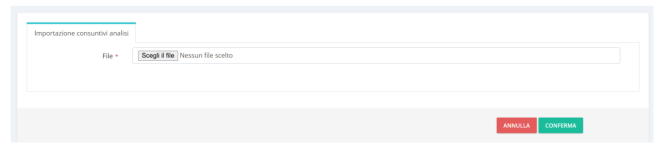
- cliccare successivamente sul pulsante CONFERMA (tutta la procedura va effettuata separatamente per ogni dato);

B) - cliccare sul pulsante AZIONI, selezionando "Importa consuntivi";



nella pagina che si apre, cliccare su Scegli file;

Importa consuntivi



- allegare un documento in formato csv che contenga tutti i dati; il documento deve essere compilato riportando su ogni riga un dato nel modo seguente:
 - Prima colonna: ditta (nome presente nell'anagrafica del portale);
 - Seconda colonna: specie (nome presente nell'anagrafica del portale);
 - Terza colonna: varietà (nome presente nell'anagrafica del portale);
 - Quarta colonna: quantità (kg) (con i decimali separati dalle unità dal carattere .);
 - Quinta colonna: prospetto (A per sementi prodotte, B per sementi riconfezionate);
 - Sesta colonna: sede (ITALIA, CEE oppure TERZI);
- una volta caricato il documento cliccare su CONFERMA;
- dopo che il sistema ha mostrato il risultato dell'inserimento, cliccare su ANNULLA per uscire dalla funzione di caricamento.

<u>Cliccando qui</u> si può scaricare un modello del documento in csv, da utilizzare inserendo nelle celle i valori come sopra specificato ed eliminando la riga di intestazione precompilata come guida, in quanto non leggibile dal programma.