

2.4 - Movimenti Bombole

- [2.4.1 - Movimenti Bombole: 1. Carico da Terzi](#)
- [2.4.10.1 - Movimenti Bombole - Manutenzione & Assestamento: 1. Movimentazione Bombole su Documenti emessi](#)
- [2.4.2 - Movimenti Bombole: 2. Scarico a Terzi](#)
- [2.4.3 - Movimenti Bombole: 3. Scarico per Riempimento](#)
- [2.4.5 - Movimenti Bombole: 5. Ritiri](#)
- [2.4.6 - Movimenti Bombole: 6. Rientri](#)

2.4.1 - Movimenti Bombole: 1. Carico da Terzi

Rel. 6.1.1.0



Con riferimento alla movimentazione delle Bombole senza prodotto, questa funzione esegue un Carico delle Bombole vuote da Terzi (*Clients o Fornitori*), nel caso di fornitura per uso o per collaudo.

La registrazione del Carico da Terzi può riguardare solo le Bombole che risultano *contemporaneamente*:

- Attive
- Non soggette alla fase di Collaudo
- Non presenti su Deposito viaggiante

Attenzione! Si raccomanda vivamente di Non eseguire questa funzione per registrare il Carico delle Bombole rese a Clienti in fase di Vendita GAS.

Modalità Operativa

La registrazione del Carico da Terzi richiede l'impostazione dei seguenti dati:

Conto

Impostare il Conto Cliente/Fornitore intestatario del movimento di Movimenti Bombole: 1. Carico da Terzi: il programma propone in automatico la Partita I.V.A. e l'Indirizzo del soggetto indicato, assumendo entrambi i dati dalla rispettiva Anagrafica.

Numero Documento - del

Indicare i riferimenti del Documento di Movimenti Bombole: 1. Carico da Terzi.

Deposito

Inserire il Codice del Deposito su cui effettuare l'operazione di Carico.

Carico da Terzi: dati di testa

Carico da Terzi: dati di testa

Con l'impostazione dei suddetti dati, la registrazione si sposta nella maschera di piede, dedicata all'inserimento dei dati caratteristici del Documento:

Identificativo Univoco

In corrispondenza di questo campo è attiva la ricerca delle Bombole con i seguenti tasti funzione:

- F3** - per Identificativo Univoco
- F4** - per Matricola Interna
- F6** - per Matricola Produttore

È possibile acquisire l'elenco delle Bombole sia da **penna ottica** che da **file esterno**, impostare:

- F1** - per acquisizione da flusso csv
- F5** - per input da penna ottica

Qualora si selezioni una Bombola in fase di Collaudo il programma provvederà a segnalarlo con apposito messaggio.

In corrispondenza dell'Identificativo inoltre, è attivo il tasto di *jump* (**F9**) che rende accessibili le seguenti funzioni:

Funzione di jump

Specifiche Tecniche del Flusso CSV

Il flusso deve:

- essere in **formato csv**
- avere come 1^o riga il nome colonna «**IDEN_UNIC**»
- nelle varie righe devono essere indicati gli Univoci da acquisire, che devono essere in formato numerico (è possibile indicarli con o senza gli zeri non significativi in testa); la lunghezza degli Univoci deve essere quella gestita da eSIGEA
- deve essere allocato nella libreria «**\$GD/tmp**»
- la denominazione deve essere del tipo **uni<codice filiale>.MGG** in cui
 - **M** = Mese (1=Gennaio, 2=Febbraio, O=Ottobre, N=Novembre, D=Dicembre)
 - **GG** = Giorno
 - qualora la Filiale Non sia gestita, indicare **0** (*zero*)

Esempio: Il file della Filiale 1 del 12 Luglio deve essere denominato **uni00001.712**.



La registrazione del Carico da Terzi si risolve nella parte centrale della videata: al termine dell'immissione, il programma propone la stampa del Documento.

Nota tecnica: la funzione di Carico da Terzi genera Movimenti Bombole con Tipo Documento **d** e Tipo Movimento **1**.

Carico da Terzi: immissione righe di corpo

Carico da Terzi: immissione righe di corpo

Aggiornamento Anagrafica Bombola

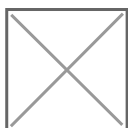
La registrazione del Documento di Carico comporta l'aggiornamento dell'[Anagrafica Bombola](#), relativamente ai seguenti campi:

- Ultimo [Conto](#) Movimentato
- [Deposito](#) di residenza
- [Stato Residenza](#) risulterà **0 - in Sede**
- [Data Ultimo Carico](#)

L'aggiornamento del Deposito sull'Anagrafica Bombola sarà effettuato solo sulla movimentazione relativa ai **passaggi interni**, in modo da evidenziare presso quale Deposito risiede la Bombola. In questa fase è anche prevista la verifica sulla Scadenza dei Componenti installati.

2.4.10.1 - Movimenti Bombole - Manutenzione & Assestamento: 1. Movimentazione Bombole su Documenti emessi

Rel. 6.4.0.0



Questa funzione permette di modificare gli Univoci sui Documenti emessi.

Si precisa che:

- per ovvi motivi, la funzione Non effettua alcun aggiornamento sull'Anagrafica della Bombola
- è controllato che l'Articolo della nuova Bombola coincida con quello della Bombola da sostituire
- è controllato che il numero di Vuoti presenti sul Documento coincida con il numero di Vuoti proposti a video (sono controllati i campi Nuovi Resi e Vuoti prelevati)
- Non è aggiornata la movimentazione di magazzino, tranne che nell'ipotesi di Reso da Cliente

Modalità Operativa

Dopo aver impostato i riferimenti del Documento da modificare, il programma visualizza l'elenco delle Bombole in esso presenti. Cliccando con il tasto destro del *mouse*, è possibile inserire una nuova riga oppure cancellarne una esistente:

Movimentazione Bombole su Documenti: operazioni previste

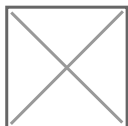
Movimentazione Bombole su Documenti: operazioni previste

Nel caso si scelga d'inserire una nuova riga, questa eredita tutte le informazioni dalla riga selezionata, ad eccezione del codice Articolo che invece sarà prelevato dall'Anagrafica della Bombola. In questo modo Non sarà possibile aggiungere Bombole con Articoli Non previsti, ma solo sostituirle.

Poichè la modifica può riguardare anche Documenti datati, tra le altre informazioni è richiesto di specificare anche il codice del Lotto:

Movimentazione Bombole su Documenti: inserimento codice Lotto
Movimentazione Bombole su Documenti: inserimento codice Lotto

2.4.2 - Movimenti Bombole: 2. Scarico a Terzi



Con riferimento alla movimentazione delle Bombole senza prodotto, questa funzione esegue uno Scarico delle Bombole vuote a Terzi (*Clienti o Fornitori*), nel caso, ad esempio, di reso Bombole sottoposte a Collaudo.

La registrazione dello Scarico a Terzi può riguardare solo le Bombole che risultano *contemporaneamente*:

- Attive
- Non soggette alla fase di Collaudo
- presenti in Sede

Modalità Operativa

La registrazione dello Scarico a Terzi richiede l'impostazione dei seguenti dati:

Conto

Impostare il Conto Cliente/Fornitore intestatario del movimento di Movimenti Bombole: 2. Scarico a Terzi: il programma propone in automatico la Partita I.V.A. e l'Indirizzo del soggetto indicato, assumendo entrambi i dati dalla rispettiva Anagrafica.

Numero Documento - del

Indicare i riferimenti del Documento di Movimenti Bombole: 2. Scarico a Terzi.

Deposito

Inserire il Codice del Deposito da cui effettuare l'operazione di Scarico.

Scarico a Terzi: dati di testa

Scarico a Terzi: dati di testa

Con l'impostazione dei suddetti dati, la registrazione si sposta nella maschera di piede, dedicata all'inserimento dei dati caratteristici del Documento:

Identificativo Univoco

In corrispondenza di questo campo è attiva la ricerca delle Bombole con i seguenti tasti funzione:

F3 - per Identificativo Univoco

F4 - per Matricola Interna

F6 - per Matricola Produttore

È possibile acquisire l'elenco delle Bombole sia da **penna ottica** che da **file esterno**, impostare:

F1 - per acquisizione da flusso csv

F5 - per input da penna ottica

Qualora si selezioni una Bombola in fase di Collaudo il programma provvederà a segnalarlo con apposito messaggio.

In corrispondenza dell'Identificativo inoltre, è attivo il tasto di *jump* (**F9**) che rende accessibili le seguenti funzioni:

Funzione di jump

Specifiche Tecniche del Flusso CSV

Il flusso deve:

- essere in **formato csv**
- avere come 1^o riga il nome colonna «**IDEN_UNIC**»
- nelle varie righe devono essere indicati gli Univoci da acquisire, che devono essere in formato numerico (è possibile indicarli con o senza gli zeri non significativi in testa); la lunghezza degli Univoci deve essere quella gestita da eSIGEA
- deve essere allocato nella libreria «**\$GD/tmp**»
- la denominazione deve essere del tipo **uni<codice filiale>.MGG** in cui
 - **M** = Mese (1=Gennaio, 2=Febbraio, O=Ottobre, N=Novembre, D=Dicembre)
 - **GG** = Giorno
 - qualora la Filiale Non sia gestita, indicare **0** (*zero*)

Esempio: Il file della Filiale 1 del 12 Luglio deve essere denominato **uni00001.712**.



La registrazione dello Scarico a Terzi si risolve nella parte centrale della videata: al termine dell'immissione, il programma propone la stampa del Documento.

Nota tecnica: la funzione di Scarico a Terzi genera Movimenti Bombole con Tipo Documento **d** e Tipo Movimento **2**.

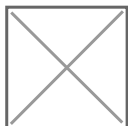
Aggiornamento Anagrafica Bombola

La registrazione del Documento di Scarico comporta l'aggiornamento dell'[Anagrafica Bombola](#), relativamente ai seguenti campi:

- Ultimo [Conto](#) Movimentato
- [Deposito](#) di residenza risulterà azzerato
- [Stato Residenza](#) risulterà **1 - c/o Cliente** oppure **2 - c/o Fornitore**
- [Data Ultimo Scarico](#)

L'aggiornamento del Deposito sull'Anagrafica Bombola sarà effettuato solo sulla movimentazione relativa ai **passaggi interni**, in modo da evidenziare presso quale Deposito risiede la Bombola.

2.4.3 - Movimenti Bombole: 3. Scarico per Riempimento



Questa funzione risolve le esigenze derivanti dallo Scarico di Bombole ad un Fornitore per il riempimento di gas.

Nel dettaglio, le esigenze informative riguardano:

- la localizzazione della Bombola dopo la consegna al Fornitore
- il Carico per Acquisto del Prodotto Finito (Bombola imbottigliata)
- l'attribuzione del Numero Lotto assegnato dal Fornitore
- l'aggiornamento dell'Articolo e della Quantità sulla Bombola

La registrazione dello Scarico per Riempimento può riguardare solo le Bombole che risultano *contemporaneamente*:

- Attive
- Non soggette alla fase di Collaudo
- presenti in Sede

Modalità Operativa

La registrazione dello Scarico per Riempimento richiede l'impostazione dei seguenti dati:

Conto

Impostare il Conto Fornitore intestatario del movimento di Scarico: il programma propone in automatico la Partita I.V.A. e l'Indirizzo del soggetto indicato, assumendo i dati dalla rispettiva

[Anagrafica](#).

Numero Documento - del

Indicare i riferimenti del Documento di Movimenti Bombole: 3. Scarico per Riempimento.

Deposito

Inserire il Codice del Deposito da cui effettuare l'operazione di Scarico.

Scarico per Riempimento: dati di testa

Scarico per Riempimento: dati di testa

Con l'impostazione dei suddetti dati, la registrazione si sposta nella maschera di piede, dedicata all'inserimento dei dati caratteristici del Documento:

Identificativo Univoco

In corrispondenza di questo campo è attiva la ricerca delle Bombole con i seguenti tasti funzione:

F3 - per Identificativo Univoco

F4 - per Matricola Interna

F6 - per Matricola Produttore

È possibile acquisire l'elenco delle Bombole sia da **penna ottica** che da **file esterno**, impostare:

F1 - per acquisizione da flusso csv

F5 - per input da penna ottica

Qualora si selezionasse una Bombola in fase di Collaudo il programma provvederà a segnalarlo con apposito messaggio.

In corrispondenza dell'Identificativo inoltre, è attivo il tasto di *jump* (**F9**) che rende accessibili le seguenti funzioni:

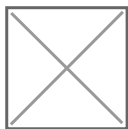
Funzione di jump

Specifiche Tecniche del Flusso CSV

Il flusso deve:

- essere in **formato csv**
- avere come 1^o riga il nome colonna «**IDEN_UNIC**»
- nelle varie righe devono essere indicati gli Univoci da acquisire, che devono essere in formato numerico (è possibile indicarli con o senza gli zeri non significativi in testa); la lunghezza degli Univoci deve essere quella gestita da eSIGEA
- deve essere allocato nella libreria «**\$GD/tmp**»
- la denominazione deve essere del tipo **uni<codice filiale>.MGG** in cui
 - **M** = Mese (1=Gennaio, 2=Febbraio, O=Ottobre, N=Novembre, D=Dicembre)
 - **GG** = Giorno
 - qualora la Filiale Non sia gestita, indicare **0** (zero)

Esempio: Il file della Filiale 1 del 12 Luglio deve essere denominato **uni00001.712**.



La registrazione dello Scarico per Riempimento si risolve nella videata successiva: al termine dell'immissione, il programma propone anche la stampa di un tabulato riepilogativo, che riporta gli

estremi del Documento e le Matricole movimentate.

Nota tecnica: la funzione di Scarico per Riempimento genera Movimenti Bombe con Tipo Documento **f** e Tipo Movimento **2**.

Scarico per Riempimento: immissione righe di corpo

Scarico per Riempimento: immissione righe di corpo

Aggiornamento Anagrafica Bombola

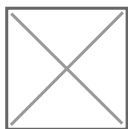
La registrazione del Documento di Scarico comporta l'aggiornamento dell'[Anagrafica Bombola](#), relativamente ai seguenti campi:

- Ultimo [Conto](#) Movimentato
- [Deposito](#) di residenza risulterà azzerato
- [Stato Residenza](#) risulterà **2 - c/o Fornitore**
- [Data dell'Ultimo Scarico](#)

L'aggiornamento del Deposito sull'Anagrafica Bombola sarà effettuato solo sulla movimentazione relativa ai **passaggi interni**, in modo da evidenziare presso quale Deposito risiede la Bombola.

2.4.5 - Movimenti Bombole: 5. Ritiri

Rel. 6.1.1.0



È una funzione semplificata che permette di rilevare il Ritiro delle Bombole consegnate ai Clienti in fase di Vendita, con *contestuale* aggiornamento dell'[Anagrafica Bombole](#). Si precisa che questa funzione è perfettamente integrata con le altre procedure sviluppate da terzi e impiegate contestualmente in questa fase, in particolar modo la procedura di «produzione» sviluppata da Vivitalia.

L'Operatore deve leggere le Matricole delle Bombole rientrate, e comunque presenti in Azienda, per poi eseguire la funzione in oggetto, che provvede a generare i Documenti di Ritiro (con Tipo Documento = **z**) distinti per Cliente e ad aggiornare il *flag* [Stato Residenza](#) delle Bombole «in Sede».

La registrazione del Ritiro può riguardare solo le Bombole che risultano *contemporaneamente*:

- Attive
- Non soggette alla fase di Collaudo
- di proprietà dell'Azienda, ma presenti presso i Clienti

È indispensabile inoltre, che l'ultimo **Conto di Consegna** identifichi un Cliente e che le Bombole risultino agganciate ad Articoli, con **Codice Cauzione** diverso da **0** (*zero*) e minore di **10**.

Modalità Operativa

La registrazione del Ritiro Bombole richiede l'impostazione dei seguenti dati:

Causale

Impostare la [Causale Magazzino](#) per la rilevazione del Ritiro Bombole (ad esempio la Causale [81 - Carico Vuoti Resi](#)).

È ammessa l'impostazione di Causali Magazzino con [Tipo Documento](#) «**z - Carico Reso Vuoti**».

Conto

In questo campo è possibile indicare il Cliente dal quale è stato effettuato il Ritiro. Questo Conto è confrontato con quello indicato nell'Anagrafica Bombola e, se diverso, il programma provvederà a segnalarlo con un apposito messaggio. In caso di difformità, il Documento di Ritiro sarà comunque registrato, ma intestato al [Cliente](#) indicato nell'Anagrafica Bombola.

Lasciando a **0** (zero) il N. Documento invece, questo sarà attribuito in automatico dal programma.

N. Documento - del

In questi campi è possibile inserire i riferimenti del Documento emesso dal Cliente. Lasciando a **0** (zero) il N. Documento invece, questo sarà attribuito in automatico dal programma.

Deposito

Inserire il codice del Deposito in cui allocare i Vuoti restituiti dai Clienti.

In fase d'immissione del Documento di Ritiro Bombe, è previsto un apposito **controllo** diretto ad accertare che la Filiale del Documento sia stessa [Filiale](#) impostata sull'Anagrafica del Deposito movimentato.

In caso d'incongruenza, sarà fornito a video il seguente messaggio; «**Deposito con filiale diversa!**»; per procedere comunque con la registrazione, forzare con il tasto **F3**.

Ritiro Bombe: impostazione dati di testa

Ritiro Bombe: impostazione dati di testa

Con l'impostazione dei suddetti dati, la registrazione si sposta nella maschera di piede per consentire l'inserimento delle Bombe ritirate:

Ritiro Bombe: immissione righe di corpo

Ritiro Bombe: immissione righe di corpo

Identificativo Univoco

In corrispondenza di questo campo è attiva la ricerca delle Bombe con i seguenti tasti funzione:

F3 - per Identificativo Univoco

F4 - per Matricola Interna

F6 - per Matricola Produttore

È possibile acquisire l'elenco delle Bombe sia da **penna ottica** che da **file esterno**, impostare:

F1 - per acquisizione da flusso csv

F5 - per input da penna ottica

Qualora si selezioni una Bombola in fase di Collaudo il programma provvederà a segnalarlo con apposito messaggio.

In corrispondenza dell'Identificativo inoltre, è attivo il tasto di *jump* (**F9**) che rende accessibili le seguenti funzioni:

Specifiche Tecniche del Flusso CSV

Il flusso deve:

- essere in **formato csv**
- avere come 1^o riga il nome colonna «**IDEN_UNIC**»
- nelle varie righe devono essere indicati gli Univoci da acquisire, che devono essere in formato numerico (è possibile indicarli con o senza gli zeri non significativi in testa); la lunghezza degli Univoci deve essere quella gestita da eSIGEA
- deve essere allocato nella libreria «**\$GD/tmp**»
- la denominazione deve essere del tipo **uni<codice filiale>.MGG** in cui
 - **M** = Mese (1=Gennaio, 2=Febbraio, O=Ottobre, N=Novembre, D=Dicembre)
 - **GG** = Giorno
 - qualora la Filiale Non sia gestita, indicare **0** (zero)

Esempio: Il file della Filiale 1 del 12 Luglio deve essere denominato **uni00001.712**.



In fase di generazione di un Documento attraverso la **rilevazione con penna ottica** o l'**immissione manuale** delle Matricole Bombole, se il Proprietario della Bombola (indicato nella rispettiva Anagrafica) risulta essere il Cliente, il numero dei Vuoti Resi Non concorrerà ad aggiornare la Situazione Vuoti del Cliente stesso.

In corrispondenza di ciascuna riga del *data-grid* è presente un apposito *check-box*, la cui disattivazione permette di **escludere una o più Bombole** dalla registrazione del Ritiro. Operativamente, dopo aver indicato tutte le Bombole, la prima Convalida permette di accedere all'eventuale selezione di quelle da escludere, mentre la seconda provvede a generare il Documento di Ritiro e ad aggiornare le rispettive Anagrafiche.

Controllo Scadenza Prossimo Collaudo

Il **controllo** sulla data di scadenza del Prossimo Collaudo è previsto anche per le Bombole sulle quali Non è attiva la gestione del Kit Accessori, mentre per le Bombole che risultano «in Sede», oltre a questo controllo, è previsto anche quello sulla data di Scadenza dei Componenti del Kit Accessori.

In particolare, in fase di registrazione dell'operazione di Ritiro, per le Bombe sulle quali è impostata la data del [Prossimo Collaudo](#) e/o [Scadenza Componenti](#), il programma verificherà che questa data Non risulti *uguale* o *precedente* a quella di controllo.

Si ricordi che la **data di controllo** è calcolata sommando alla data di registrazione del Ritiro il [Numero GG. Sicurezza](#) impostati nell'[Anagrafica Deposito](#).

Qualora la **data di controllo** risulti *uguale* o *successiva* alla data del [Prossimo Collaudo](#), sull'Anagrafica della Bombola sarà aggiornato l'indicatore [Fermo](#) al valore «2 - Scadenza Collaudo», impedendo di movimentare la Bombola. Le Bombe in Stato di «Fermo» saranno evidenziate in *giallo* nella maschera del *data-grid* e riepilogate anche in un apposito report; ne consegue che la funzione produrrà due reports distinti: uno con l'elenco delle Bombe ritirate, l'altro con l'elenco delle Bombe in Sede e che risultano fermate.

Il Fermo di una Bombola per **Scadenza Collaudo** genera un'annotazione di difformità, con l'apposita Causale [506 - Fermo Bombola per Scadenza Collaudo](#).

Con la convalida dei dati, la procedura provvede alla visualizzazione dei movimenti di Ritiro Bombe generati:

Ritiro Bombe: generazione movimenti

Ritiro Bombe: generazione movimenti

Dopo aver convalidato tutti i Vuoti ritirati, il programma li accorpa per Cliente e procede alla generazione dei movimenti di magazzino con le seguenti informazioni:

- Conto Cliente
- [Data Documento](#) uguale a quella immessa sulla testa
- Numero Documento assunto dalle [Numerazioni di Servizio](#) della Ditta
- [Deposito](#) uguale a quello immesso sulla testa
- [Causale Magazzino](#) uguale a quella immessa sulla testa
- [Articolo](#) assunto dall'Anagrafica Bombola
- Numero di Bombe ritirate per Articolo

Per ogni Matricola inoltre, è generato il relativo **Movimento Bombe** con gli estremi dei Documenti generati.

Nota tecnica: la funzione di Ritiro genera Movimenti Bombe con Tipo Documento **z** e Tipo Movimento **3**.

Al termine della funzione, il programma propone anche la stampa di un tabulato riepilogativo, riportante gli estremi dei Documenti generati e le Matricole movimentate.

Segnalazione Bombole «Fermate»

Al termine della generazione del Documento di Ritiro, se l'elaborazione ha riguardato Bombole per le quali sussistono condizioni di [Fermo](#) (per Scadenza Componenti Kit o Collaudo), sarà fornito all'Utente un messaggio informativo. Nel report generato inoltre, subito dopo l'indicazione della Matricola Interna, le Bombole Fermate saranno contraddistinte:

- dalla lettera «**K**» nel caso di Fermo Bombola per **Scadenza Componenti Kit**
- dalla lettera «**C**» nel caso di Fermo Bombole per **Scadenza Prossimo Collaudo**

Aggiornamento Anagrafica Bombola

La registrazione dell'operazione di Ritiro comporta l'aggiornamento dell'[Anagrafica Bombola](#), relativamente ai seguenti campi:

- Ultimo [Conto](#) Movimentato
- [Stato Residenza](#) risulterà **0 - in Sede**
- [Deposito](#) di residenza
- [Data Ultimo Carico](#)
- *eventualmente* l'indicatore [Fermo Bombola](#)

2.4.6 - Movimenti Bombole: 6. Rientri

Rel. 6.1.1.0



Questa funzione rileva il Rientro delle Bombole da Deposito viaggiante (per mancata consegna), distinguendosi da quella prevista per registrare il [Ritiro](#) delle Bombole consegnate ai Clienti.

I movimenti generati da questa funzione sono contraddistinti dalla sigla «**Rie**» nella varie funzioni d'Inquiry.

Modalità Operativa

La registrazione del Rientro Bombole richiede l'impostazione dei seguenti dati:

Causale

Impostare la [Causale Magazzino](#) per la rilevazione del Rientro Bombole (ad esempio la Causale [46.013 - Carico Vuoti Rientrati](#)).

N. Documento - del

Lasciare a **0** (zero) il N. Documento per richiederne l'attribuzione automatica.

Deposito

Impostare il codice del Deposito viaggiante da cui sono rientrate le Bombole.

Rientro Bombole: impostazione dati di testa

Rientro Bombole: impostazione dati di testa

Con l'impostazione dei suddetti dati, la registrazione si sposta nella maschera di piede per consentire l'inserimento delle Bombole rientrate:

Rientro Bombole: immissione righe di corpo

Rientro Bombole: immissione righe di corpo

Identificativo Univoco

In corrispondenza di questo campo è attiva la ricerca delle Bombole con i seguenti tasti funzione:

F3 - per Identificativo Univoco

F4 - per Matricola Interna

F6 - per Matricola Produttore

È possibile acquisire l'elenco delle Bombole sia da **penna ottica** che da **file esterno**, impostare:

F1 - per acquisizione da flusso csv

F5 - per input da penna ottica

Qualora si selezioni una Bombola in fase di Collaudo il programma provvederà a segnalarlo con apposito messaggio.

In corrispondenza dell'Identificativo inoltre, è attivo il tasto di *jump* (**F9**) che rende accessibili le seguenti funzioni:

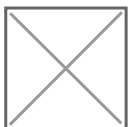
Funzione di jump

Specifiche Tecniche del Flusso CSV

Il flusso deve:

- essere in **formato csv**
- avere come 1^o riga il nome colonna «**IDEN_UNIC**»
- nelle varie righe devono essere indicati gli Univoci da acquisire, che devono essere in formato numerico (è possibile indicarli con o senza gli zeri non significativi in testa); la lunghezza degli Univoci deve essere quella gestita da eSIGEA
- deve essere allocato nella libreria «**\$GD/tmp**»
- la denominazione deve essere del tipo **uni<codice filiale>.MGG** in cui
 - **M** = Mese (1=Gennaio, 2=Febbraio, O=Ottobre, N=Novembre, D=Dicembre)
 - **GG** = Giorno
 - qualora la Filiale Non sia gestita, indicare **0** (zero)

Esempio: Il file della Filiale 1 del 12 Luglio deve essere denominato **uni00001.712**.



In corrispondenza di ciascuna riga del *data-grid* è presente un apposito *check-box*, la cui disattivazione permette di **escludere una o più Bombole** dalla registrazione del Rientro. Operativamente, dopo aver indicato tutte le Bombole, la prima Convalida permette di accedere all'eventuale selezione di quelle da escludere, mentre la seconda provvede a generare il Documento di Rientro e ad aggiornare le rispettive Anagrafiche.

Aggiornamento Anagrafica Bombola

La registrazione dell'operazione di Rientro comporta l'aggiornamento dell'[Anagrafica Bombola](#), relativamente ai seguenti campi:

- [Stato Residenza](#) risulterà **0 - Sede**
 - il [Lotto](#) Non sarà azzerato
-

Chiudi Giro da DSPm

In seguito all'introduzione di questa funzione, le procedure di Chiusura Giro da DSPm sono state adeguate affinché la generazione dei movimenti di Rientro avvenga con la Causale automatica

46.013 - Carico Vuoti Rientrati.

Analogamente a questa, anche su tutte le altre Causali utilizzate per questo genere di movimentazione, il campo [Tipo Bolla](#) deve essere impostato a «**P - Rientri**».