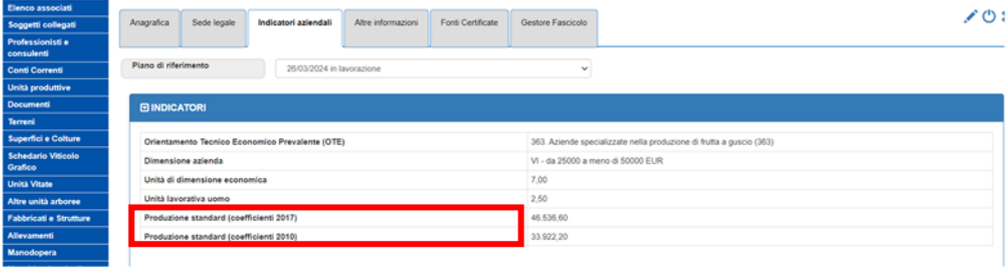


**Anagrafe Agricola del Piemonte versione 37.19.0 del 27/03/2024**

N.	Sezione	Descrizione
1.	<b>Nuova azienda</b>	<p>Evoluzione della funzionalità di creazione nuova azienda al fine di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>valorizzare la descrizione dell'UTE con la voce "sede legale" laddove l'operatore indichi che l'UTE coincide con la sede legale</li> <li>valorizzazione dell'ATECO principale recuperandolo dall'Anagrafe Tributaria laddove l'azienda non sia censita su AAEP – Fonte Infocamere</li> </ul> <p>Voce di home page <a href="#">Nuova azienda</a></p>
2.	<b>Anagrafica – Indicatori aziendali</b>	<p>Modificato l'algoritmo del calcolo della <a href="#">Produzione standard</a> (sia 2017 che 2010) per considerare correttamente i bovini giovani (casistica in cui i capi giovani superano di numero i capi adulti)</p>  <p>Voce di menu <a href="#">Anagrafica – Indicatori aziendali</a></p>
3.	<b>Superfici e colture – piano grafico</b>	<p>Evoluzione della funzionalità di <a href="#">generazione piano grafico</a> al fine di prevedere la costruzione del PCG partendo dalle parcelle di riferimento e non più dall'eleggibilità delle singole particelle dichiarate in conduzione.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Superfici e colture – piano colturale grafico – genera piano grafico</a></p>
4.	<b>Superfici e colture – piano grafico</b>	<p>Evoluzione delle funzionalità di gestione del piano grafico al fine di integrare il nuovo processo che permette il consolidamento dello <a href="#">schedario vitivinicolo grafico</a>. L'allineamento dello schedario Vitivinicolo grafico comporta l'abbinamento all'appezzamento delle unità vitate presenti nello schedario vitivinicolo alfanumerico.</p> <p>Il processo ha comportato l'evoluzione della funzione di generazione piano grafico: il sistema effettua laddove possibile, l'abbinamento di tutte le schede unar viticole presenti nello schedario alfanumerico agli appezzamenti viticoli. L'abbinamento in automatico viene fatto su tutti gli appezzamenti, utilizzando la particella catastale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>se su una particella c'è un solo appezzamento tutte le schede UNAR verranno abbinate automaticamente a quell'appezzamento senza possibilità di modifica da parte degli operatori;</li> </ul>

**S.I.A.P.**  
**ANAGRAFE UNICA DEL PIEMONTE**

- se l'appezzamento ricade su più particelle catastali, le schede UNAR di tutte le particelle verranno abbinare all'appezzamento;
- se su una particella ricadono più appezzamenti, le schede UNAR verranno abbinare ad entrambi gli appezzamenti, senza effettuare riproporzioni: dovrà essere l'utente a "sistemare" gli abbinamenti;
- se un appezzamento non condivide schede UNAR con altri appezzamenti, se c'è una differenza di area con le schede UNAR ad esso associate, se tutte le schede UNAR hanno la stessa idoneità, il sistema effettuerà un riproporzionamento automatico al fine di eliminare la differenza di area.

Il processo può essere completato solo se si verificano le seguenti condizioni:

- tutte le schede UNAR sono abbinare ad un appezzamento e se l'area di tutti gli appezzamenti a vite è uguale alla somma delle schede UNAR collegate. A tal fine è stato creato il controllo **UVG01**.
- Le istruttorie di tutte le pratiche GRAPE e VITI trasmesse sono concluse. Nel caso in cui vi siano istanze in corso di istruttoria sarà necessario attendere la conclusione di tale attività. A tal fine è stato creato il controllo **UVG02**.
- tutti gli appezzamenti a vite ricadono su una parcella di riferimento a vite (il controllo individua situazioni dove le parcella di riferimento sono state modificate dopo la generazione del PCG). A tal fine è stato creato il controllo **UVG03**.
- tutte le schede UNAR non sono state modificate dopo la generazione del PCG. A tal fine è stato creato il controllo **UVG04**
- non ci sono superi tra le parcella viticole. A tal fine è stato creato il controllo **UVG05**
- se le modifiche di superficie sulle schede UNAR sono inferiori alla differenza tra l'area dell'appezzamento e la somma delle aree delle UNAR collegate. Ad esempio, se ho 2 schede UNAR di 1000 metri ciascuna collegate ad un appezzamento di 2010 metri potrò assegnare i 10 metri a una delle 2 unar oppure 5 a una e 5 all'altra o 6 a una e 4 all'altra e così via. Non sarà possibile modificare l'area della prima una a 500 metri e quella della seconda a 1510 metri. A tal fine è stato creato il controllo **UVG06**

L'allineamento dello schedario vitivinicolo al momento non è bloccante né vincolante per la dichiarazione di consistenza aziendale.

L'allineamento può essere effettuato una sola volta e sarà operazione irreversibile.

		<p>Una volta allineato lo schedario vitivinicolo tutte le pratiche di aggiornamento schedario dovranno essere presentate su GRAPE su nuovi bandi attivati per la gestione delle pratiche dello schedario grafico e non potranno essere presentate pratiche GRAPE nella vecchia modalità</p> <p>Per i dettagli si faccia riferimento al manuale operativo <a href="#">F501-SMRANAG-MUT-Allineamento Schedario Vitivinicolo grafico</a></p> <p>Voce di menu <a href="#">Superfici e colture – piano colturale grafico e tutte le sottovoci</a></p>																																																																						
<p><b>5. Schedario vitivinicolo grafico</b></p>		<p>Nuova voce di menu che permette la consultazione del nuovo <a href="#">schedario vitivinicolo grafico</a>. L'elenco verrà popolato successivamente al consolidamento dello schedario vitivinicolo grafico. Le funzionalità permettono i filtri dell'elenco esposto e l'attivazione della consultazione grafica della tavola oggetto di consultazione.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>Piano riferimento <span style="float: right;">25/03/2024 in lavorazione</span></p> <p style="text-align: right;">Piano riferimento <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Pagina 1 di 1 (16 risultati) 50 records per pagina</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Isola</th> <th>Id Appez.</th> <th>Comune</th> <th>Sz.</th> <th>Fgl.</th> <th>Prp.</th> <th>Sup (ha)</th> <th>Data Imp.</th> <th>Idoneità</th> <th>Vitigno</th> <th>% Vit.</th> <th>Altri vit.</th> <th>Sesto su fila (cm)</th> <th>Sesto tra fila (cm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03</td> <td>103913942</td> <td>MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)</td> <td>C</td> <td>1</td> <td>26</td> <td>0.2795</td> <td>31/07/2000</td> <td>BAROLO</td> <td>[160] NEBBIOLO N.</td> <td>100</td> <td>N</td> <td>120</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td> IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03</td> <td>103913942</td> <td>MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)</td> <td>C</td> <td>1</td> <td>27</td> <td>0.0698</td> <td>31/07/2000</td> <td>BAROLO</td> <td>[160] NEBBIOLO N.</td> <td>100</td> <td>N</td> <td>90</td> <td>290</td> </tr> <tr> <td> IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03</td> <td>103913942</td> <td>MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)</td> <td>C</td> <td>1</td> <td>28</td> <td>0.1196</td> <td>31/07/2012</td> <td>BAROLO</td> <td>[160] NEBBIOLO N.</td> <td>100</td> <td>N</td> <td>80</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td> IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03</td> <td>103913942</td> <td>MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)</td> <td>C</td> <td>1</td> <td>29</td> <td>0.2695</td> <td>31/07/2009</td> <td>BAROLO</td> <td>[160] NEBBIOLO N.</td> <td>100</td> <td>N</td> <td>80</td> <td>290</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>Voce di menu <a href="#">Schedario vitivinicolo grafico</a></p>	Isola	Id Appez.	Comune	Sz.	Fgl.	Prp.	Sup (ha)	Data Imp.	Idoneità	Vitigno	% Vit.	Altri vit.	Sesto su fila (cm)	Sesto tra fila (cm)	IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03	103913942	MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)	C	1	26	0.2795	31/07/2000	BAROLO	[160] NEBBIOLO N.	100	N	120	270	IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03	103913942	MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)	C	1	27	0.0698	31/07/2000	BAROLO	[160] NEBBIOLO N.	100	N	90	290	IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03	103913942	MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)	C	1	28	0.1196	31/07/2012	BAROLO	[160] NEBBIOLO N.	100	N	80	250	IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03	103913942	MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)	C	1	29	0.2695	31/07/2009	BAROLO	[160] NEBBIOLO N.	100	N	80	290
Isola	Id Appez.	Comune	Sz.	Fgl.	Prp.	Sup (ha)	Data Imp.	Idoneità	Vitigno	% Vit.	Altri vit.	Sesto su fila (cm)	Sesto tra fila (cm)																																																											
IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03	103913942	MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)	C	1	26	0.2795	31/07/2000	BAROLO	[160] NEBBIOLO N.	100	N	120	270																																																											
IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03	103913942	MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)	C	1	27	0.0698	31/07/2000	BAROLO	[160] NEBBIOLO N.	100	N	90	290																																																											
IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03	103913942	MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)	C	1	28	0.1196	31/07/2012	BAROLO	[160] NEBBIOLO N.	100	N	80	250																																																											
IT10/BRCLSN79L22A124C/AAA03	103913942	MONFORTE D'ALBA - PERNO (CN)	C	1	29	0.2695	31/07/2009	BAROLO	[160] NEBBIOLO N.	100	N	80	290																																																											
<p><b>6. Superfici e colture – piano grafico</b></p>		<p>Evoluzione della funzionalità di <a href="#">consolidamento piano grafico</a> al fine di gestire correttamente le particelle che prevedono l'associazione di più di un documento giustificativo della conduzione.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Superfici e colture → piano grafico → consolida PCG</a></p>																																																																						
<p><b>7. Macchinari</b></p>		<p>Modificata la funzionalità di <a href="#">gestione dei macchinari</a> al fine di permettere la <a href="#">riclassificazione</a> degli stessi da parte degli operatori CAA nell'ambito di specifiche classificazioni previste dalla Regione Piemonte.</p>																																																																						

**TIPOLOGIA MACCHINARIO**

UTE: MANGO - VIA GHERTA 17 Tipo: Seleziona...  
 Genere: Seleziona... Categoria: Seleziona...  
 ripsindia tipologia

**DATI MACCHINARIO**

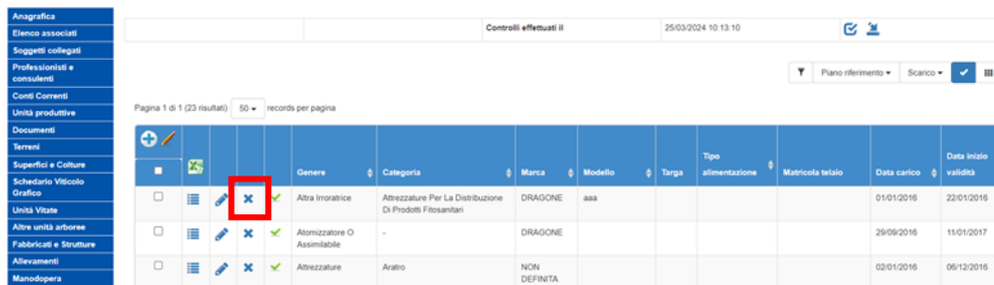
Targa: \_\_\_\_\_ Matricola telaio: \_\_\_\_\_  
 Marca: DRAGONE Modello: aaa  
 Tipo alimentazione: Seleziona... Potenza (KW): \_\_\_\_\_  
 Anno prima commercializzazione: 1997 Consumo orario: \_\_\_\_\_  
 MAO/MO:  MAO  MO  
 cerca macchinario

La funzionalità è stata altresì prevista per permettere di [indicare l'esonazione](#) delle macchine irroratrici nel caso di controllo funzionale e regolazione scaduti. A tal fine sono stati rivisti anche i controlli [MAC01](#) e [MAC09](#).

Voce di menu [Macchinari agricoli e tutte le sottovoci](#)

**8. Macchinari**

Nuova funzionalità di [scarico macchinario](#) che permette l'operazione di scarico separatamente dalla modifica del macchinario. Lo scarico è attivabile tramite l'icona X dall'elenco dei macchinari.



	Generere	Categoria	Marca	Modello	Targa	Tipo alimentazione	Matricola telaio	Data carico	Data inizio validità
<input type="checkbox"/>	Altra Irroratrice	Attrezzature Per La Distribuzione Di Prodotti Fissantian	DRAGONE	aaa				01/01/2016	22/01/2016
<input type="checkbox"/>	Atomizzatore O Assiemiabile		DRAGONE					29/09/2016	11/01/2017
<input type="checkbox"/>	Attrezzature	Aratro	NON DEFINITA					02/01/2016	06/12/2016

Voce di menu [macchinari agricoli](#)

**9. Validazione**

La [stampa della validazione](#) è stata evoluta per prevedere un nuovo [allegato di stampa](#) relativo alle unità vitate denominato ["Elenco unità vitate schedario grafico"](#), che comparirà in sostituzione di quello in essere, per le aziende che hanno effettuato l'allineamento allo schedario vitivinicolo grafico. Le aziende che non hanno consolidato lo schedario l'allegato continuerà ad essere quello attuale.

Voce di menu [Validazioni](#) → [nuova validazione](#)

**10. Cessazione d'ufficio**

Modificato il processo di cessazione d'ufficio al fine di effettuare la cessazione in caso di decesso del titolare solamente su azienda con forma giuridica 'Ditta Individuale' o 'Persona Fisica che non esercita attività d'impresa'

Nome batch [RPAICA000 - Cessazione azienda con titolare deceduto](#)