

Anagrafe Agricola del Piemonte versione 35.5.0 del 27/02/2020

N.	Sezione	Descrizione
1.	Documenti	<p>Nuova funzionalità “variazione catastale” che permette di variare, all’interno di un documento già esistente giustificativo della conduzione, le particelle oggetto di variazione catastale causate dalla soppressione di comuni.</p> <p>La funzionalità permette di trascodificare in una sola operazione le particelle soppresse per cambio di chiave catastale.</p> <p>Partendo dalla particella catastalmente non più valida, il sistema richiederà di indicare il nuovo comune, foglio particella riproponendo come foglio e particella i numeri dell’identificativo catastale che si sta andando a variare.</p> <p>Al salvataggio il sistema effettuerà in sequenza le seguenti operazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cessazione della particella madre • Creazione di un legame tra la particella madre e la particella figlia con l’evento “variazione catastale” (in questo modo dal dettaglio particella potrà essere visionato il legame tra la vecchia e nuova particella) • Spostamento di tutte le unità arboree attive (unità vitate e altre unità arboree dalla particella soppressa alla nuova particella) • Collegamento della nuova particella all’eventuale fabbricato a cui era legata la particella soppressa per cui verrà cessato il legame • Inserimento della nuova conduzione sul piano colturale in lavorazione <p>Nel caso in cui vi sia un’istanza di riesame ancora attiva il sistema NON creerà la nuova istanza in quanto il GIS considera distintamente le particelle soppresse da quelle nuove. Resterà comunque attiva l’eventuale istanza di riesame effettuata sulla particella soppressa e non ancora evasa. La chiusura, come di consueto, avverrà all’evasione dell’istanza di riesame.</p> <p>Voce di menu Documenti → variazione catastale Voce di menu Superfici e colture → dettaglio</p>
2.	Documenti	<p>Modificate le funzionalità di gestione documenti (inserisci e modifica) al fine di permettere la variazione della chiave catastale anche sulla singola particella. E’ stato pertanto aggiunto un nuovo motivo a quelli già esistenti (frazionamento, accorpamento) denominato “variazione catastale” che effettua le stesse operazioni indicate al punto precedente.</p> <p>E’ stata inoltre modificata la ricerca delle unità arboree importabili sulla nuova particella, in modo che vengano presentate solamente le unità arboree attive sulla particella madre, escludendo le unità arboree cessate.</p>

		<p>Voce di menu Documenti → inserisci Voce di menu Documenti → modifica</p>
3.	Superfici e colture	<p>Nella sezione “riepiloghi” sono state effettuate le seguenti evoluzioni:</p> <p>a. Aggiunto il riepilogo <i>per comune</i></p> <p>Voce di menu Superfici e colture → riepiloghi</p>
4.	Superfici e colture	<p>Il nuovo tool per la gestione del piano colturale grafico è stato implementato delle seguenti funzionalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dichiarazione dell’uso del suolo secondario • Possibilità di misurare da un punto ad un altro punto • Possibilità di misurare un’area • Possibilità di modificare in maniera multipla l’uso del suolo e la pratica di mantenimento di più appezzamenti • Possibilità di eliminare in maniera multipla più appezzamenti • Possibilità di modificare ed eliminare in maniera multipla più utilizzi direttamente dai filtri di ricerca • Possibilità di filtrare gli appezzamenti in supero <p>Per i dettagli delle funzionalità si rimanda all’appendice 1 del manuale (<i>Piano Colturale grafico 2020 - Appendice I</i>) pubblicato nella sezione “Guida al servizio” del servizio Anagrafe Agricola del Piemonte.</p> <p>Voce di menu Superfici e colture → piano grafico</p>
5.	Superfici e colture	<p>In fase di consolidamento piano grafico è stato attivato il controllo [UAR04] - Incongruenze tra appezzamenti e schede UNAR abbinati di gravità bloccante.</p> <p>Il controllo è stato rivisto al fine di segnalare esclusivamente gli appezzamenti dove non è stata associata una scheda unar oppure la scheda associata non corrisponde all’appezzamento.</p> <p>Voce di menu Superfici e colture → piano grafico → consolida piano grafico</p>
6.	Superfici e colture	<p>Sono stati caricati i codici comune GIS per i nuovi comuni nati. Le particelle sono state replicate in modo da avere già la fotointerpretazione anche sulle nuove particelle.</p> <p>Ad eccezione del comune di Mappano (TO) per cui si è ancora in attesa da parte di SIN, si può procedere con al richiesta delle lavorazioni P30, laddove necessario, per le nuove particelle oggetto di accorpamento / frazionamento.</p> <p>Voce di menu Superfici e colture</p>
7.	Superfici e colture	<p>E’ in corso di caricamento la nuova matrice Agea di uso del suolo. A</p>

	colture	termine del caricamento verrà pubblicato opportuno messaggio di avviso. Voce di menu Superfici e colture
8.	Validazioni	In fase di validazioni sono stati inseriti / modificati i seguenti controlli: <ul style="list-style-type: none">• [VAL07] Validazione con Piano Colturale Grafico consolidato: il controllo di gravità bloccante è stato modificato al fine di non scattare per le aziende prive di terreni o che presentano esclusivamente utilizzi che non sono graficati (tare e fabbricato)• [DOC09] - P10: PARTICELLE SENZA DOCUMENTI: il controllo che verifica la presenza di documenti di conduzione in corso di validità è reso bloccante Voce di menu Validazioni e tutte le sottovoci