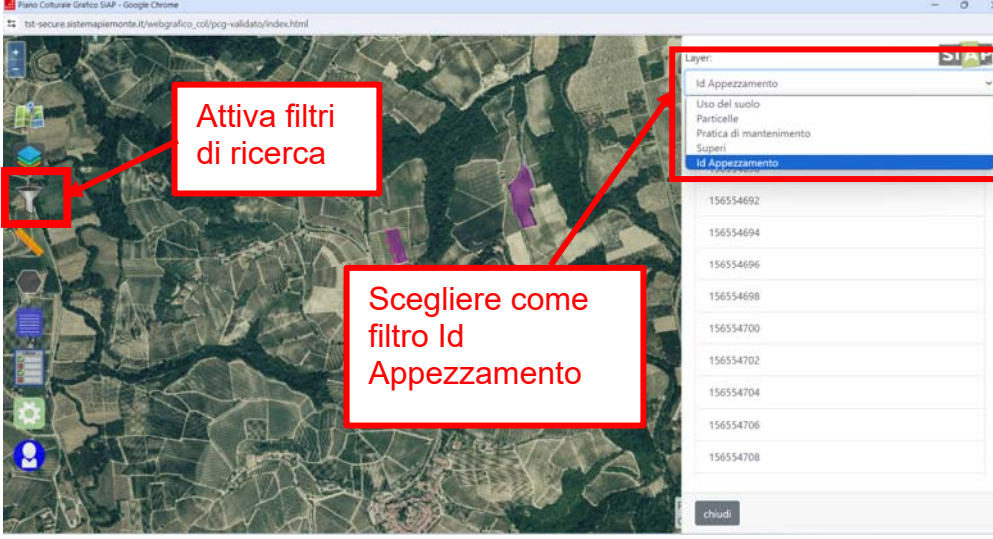


Anagrafe Agricola del Piemonte versione 37.27.0 del 04/07/2024

N.	Sezione	Descrizione
	Anagrafica	<p>Evoluzioni della funzionalità di aggiornamento organismo pagatore al fine di valorizzare sempre l'informazione (precedentemente in alcuni casi non veniva valorizzato). Si ricorda che la funzionalità è esclusiva per la pubblica amministrazione.</p> <p>Voce di menu Anagrafica</p>
1.	Superfici e colture	<p>Evoluzione del tool grafico al fine di aggiungere la possibilità di filtrare per Id Appezamento. La possibilità è stata aggiunta sia nella consultazione grafica della validazione sia nella consultazione/modifica del PCG in lavorazione</p>  <p>Voce di menu Superfici e colture – piano grafico</p>
2.	Superfici e colture	<p>Modificato l'incrocio con il layer delle PLT al fine di visualizzare solo la parte delle geometrie del layer che ricade nella tavola e non tutta la geometria che incrocia la tavola. In questo modo è stata velocizzata l'operazione di taglio su layer.</p> <p>Voce di menu Superfici e colture – piano grafico</p>
3.	Superfici e colture	<p>Correzione errore nella visualizzazione di alcune fotointerpretazioni storizzate nel viewer particellare</p> <p>Voce di menu Superfici e colture – particelle</p>
4.	Unità vitate	<p>Modificata la funzione di consolidamento dell'allineamento allo schedario grafico per calcolare il progressivo unar solo per le nuove schede UNAR (in precedenza veniva ricalcolato su tutte).</p> <p>Si precisa che l'allineamento dello schedario grafico NON è ancora stato attivato.</p>

		Voce di menu Superfici e colture – piano grafico
5.	App di campo	<p>Rilascio della versione dell'APP di campo AgrImago. L'applicazione, al momento disponibile solo per dispositivi Android è scaricabile all'interno dell'Anagrafe Agricola dalla voce di home page "scarica documentazione tecnica".</p> <p>L'applicazione è rivolta ai titolari / rappr. Legali dell'azienda (o a soggetti con ruolo assimilabile), agli operatori CAA e ai professionisti.</p> <p>L'applicazione in questa prima versione è utilizzabile <u>esclusivamente</u> per raccogliere le foto di campo di appezzamenti oggetto di sospensione da parte del back office GIS in fase di lavorazione dell'istanza di riesame.</p> <p>Si ricorda che:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I titolari titolari / rappr. Legali dell'azienda (o a soggetti con ruolo assimilabile) possono utilizzare l'applicazione attraverso le proprie credenziali SPID e avranno visibilità della sono azienda per cui ricoprono tali ruoli • Gli operatori CAA devono essere abilitati dal proprio gestore delle utenze al servizio AgrImago tramite il procedimento PAPUA – Gestione utenze • I professionisti devono essere delegati dall'azienda stessa che deve inviare il modello I.6 debitamente compilato alla Regione Piemonte (servizi.siap@regione.piemonte.it) <p>ATTENZIONE! Per chi avesse scaricato l'APP nei giorni scorsi si consiglia di effettuare un nuovo scarico per essere certi di aver recepito la versione aggiornata.</p>
6.	Notifiche	<p>Aggiunta la possibilità di gestire delle notifiche per appezzamento</p> <p>Voce di menu Notifiche</p>
7.	Aggiornamento tecnici	<p>Nuovo processo di <i>aggiornamento amministrazioni di competenza</i> e dei relativi <i>funzionari istruttori</i> a partire dai Fascicoli identificati come "amministrazione di competenza".</p> <p>Attenzione! Il processo al momento non è ancora stato attivato e necessità di un'attività propedeutica una tantum di pulizia delle tabelle in essere nonché di un intervento su tutti i procedimenti SIAP che gestiscono istruttorie.</p> <p>Nome batch INCMAT000-1</p>
8.	Servizi di esposizione dati	<p>Nuova vista SMRGAA_V_SCHEDARIO_GRAFICO per l'esposizione dei dati dello schedario grafico. La vista si è resa necessaria per la predisposizione delle future pratiche di Ristrutturazione e Riconversione vigneti.</p>

		Modifica del servizio di interoperabilità view SMRCOMUNE_V_TECNICI per la nuova gestione delle amministrazioni e dei tecnici.
9.	Dismissione componenti	Dismissione delle componenti per la firma grafometrica e delle stampe Adobe LiveCycle (mnlgrfsign, mnlgrfsign_rw, mnlgrfsignandroidapp, siapsignmobile, commbatcl, clientlc, mnlgrfsignsrv, siapsignsrv, commbatsv)