









Modifiche introdotte dalla versione 22.0.0 del 21.05.2010	
1	<p>Documenti</p> <p>Nell'inserimento e nella modifica dei documenti territoriali è stata aggiunta la possibilità di ricercare le particelle da associare al documento per anomalia territoriale riscontrata, sia nel piano di riferimento che ad una determinata dichiarazione di consistenza.</p> <p>Il nuovo filtro di ricerca può essere combinato con gli altri filtri di ricerca già presenti.</p> <p>Voce di menu Documenti → inserisci Voce di menu Documenti → modifica</p>
2	<p>Terreni</p> <p>E' stato aggiunto un nuovo filtro di ricerca sul piano colturale nella sezione "Ricerca avanzata" che permette di ricercare tutte le particelle associate ad una determinata tipologia di documento o ad un documento specifico. Il filtro può essere combinato con gli altri filtri già esistenti.</p> <p>Voce di menu Terreni</p>
3	<p>Terreni</p> <p>Sull'elenco del piano colturale l'icona del mondo per richiamare il GIS cambia colore a seconda dell'anomalia GIS riscontrata:</p> <p> Verde : particella senza anomalie GIS</p> <p> Gialla: particella con anomalia P26</p> <p> Rossa: particella con anomalia P30 oppure P25</p> <p> Grigia: particella per cui è stata sospesa la lavorazione di back office GIS.</p>
4	<p>Terreni</p> <p>E' stato modificato il calcolo dell'anomalia P26 al fine di verificare che la superficie utilizzata sia minore od uguale alla superficie presente a GIS per il macro oggetto del controllo.</p> <p>Le caratteristiche del controllo sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • viene effettuato sulla superficie eleggibile troncata all'ara. • ha un margine di tolleranza pari al 3%. • non viene effettuato sulle porzioni di particelle con macro uso "Tara ed incolti". • è rimasto con gravità Warning. <p>Voce di menu Terreni → tasto esegui controlli Voce di menu Terreni → controlli Voce di menu Validazioni → verifica consistenza Voce di menu Validazioni → nuova dichiarazione</p>
5	<p>Terreni</p> <p>E' stata attivata una nuova opzione della modifica multipla che permette di ribaltare sulle particelle presenti sul piano in lavorazione la superficie eleggibile GIS.</p> <p>La funzionalità permette la selezione sul piano in lavorazione di un massimo di 25 particelle per volta.</p> <p>Il sistema, dopo aver selezionato la nuova opzione della modifica multipla, "Allinea a superficie eleggibile GIS", visualizza nel prospetto sottostante, per ogni particella e uso del suolo, la superficie eleggibile riscontrata a GIS per quel determinato macro uso e la superficie che verrà ribaltata al conferma.</p> <p>Questo perché nel caso in cui sulla stessa particella esistano diversi usi del suolo che ricadono nella</p>

	<p>stessa classe di eleggibilità GIS il sistema automaticamente riproporziona le superfici per i distinti usi del suolo, dando ulteriore possibilità all'utente di modificare la superficie da aggiornare.</p> <p>Voce di menu Terreni → modifica multipla</p>
6	<p>Terreni</p> <p>La funzionalità di produzione del brogliaccio è stata spostata sull'elenco del piano colturale. Questo al fine di permettere lo scarico in formato excel anche solo di una porzione di piano colturale dopo aver applicato i filtri di ricerca.</p> <p>La voce di menu brogliaccio è stata pertanto eliminata.</p> <p>Voce di menu Terreni → bottoni brogliaccio posizionato in testa ed in coda della tabella</p>
7	<p>Unità vitate</p> <p>Sull'elenco delle unità vitate l'icona del mondo per richiamare il GIS cambia colore a seconda dell'anomalia GIS riscontrata:</p> <p> Verde : particella senza anomalie GIS</p> <p> Gialla: particella con anomalia P26</p> <p> Rossa: particella con anomalia P30 oppure P25</p> <p> Grigia: particella per cui è stata sospesa la lavorazione di back office GIS.</p>
8	<p>Unità Vitate</p> <p>E' stata aggiunta la possibilità di importare dall'albo vigneti CCIAA i dati di iscrizione all'albo. In fase di visualizzazione delle unità vitate iscritte all'albo per l'azienda in esame, il sistema visualizzerà un check da spuntare unicamente accanto alle unità vitate presenti nell'albo per cui possono essere importati su SIAP i dati di iscrizione.</p> <p>I dati di iscrizione possono essere importati sullo schedario viticolo SIAP se esiste nello schedario viticolo un'unità vitata a parità di chiave catastale, vitigno e anno di impianto.</p> <p>Qualora non fosse presente alcuna unità vitata il sistema verifica ulteriormente che sia presente in schedario un'unica unità vitata a parità di chiave catastale e vitigno.</p> <p>Se esiste una ed una sola unità vitata con le caratteristiche sopra elencate l'utente può importare dall'albo vigneti CCIAA i dati di iscrizione all'albo, in caso contrario sull'elenco delle uv iscritte all'albo non comparirà alcuna spunta per l'importazione.</p> <p>Voce di menu Terreni → Unità vitate → albo vigneti → importa</p>
9	<p>Validazioni</p> <p>E' stata modificata la funzione di eliminazione della dichiarazione di consistenza al fine di dare all'utente un messaggio chiaro e completo delle motivazioni per cui la dichiarazione non può essere eliminata. La dichiarazione non può essere eliminata se la stessa è :</p> <ul style="list-style-type: none"> • presente nell'invio dei fascicoli serali al SIAN • presente nelle variazioni aziendali • presente nella generazione di isole e parcelle • protocollata • associata a pratiche (in qualunque stato esse si trovino) <p>Voce di menu Validazioni → elimina</p>
10	<p>Generale</p> <p>Tutte le voci "scarica in excel" sono state rinominate in "esporta dati"</p>

