



Direzione Sviluppo e
Gestione
Area Agricoltura

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

Pag. 1 di 3

Anagrafe Agricola Unica versione 30.7.3 - versione del 05/06/2017

N.	Sezione	Descrizione
1.	Ricerca azienda	<p>Inserito un nuovo filtro di ricerca azienda Intestazione azienda che permette di ricercare le aziende per la denominazione “aggiuntiva”</p> <p>Voce di home page Ricerca azienda</p>
2.	Terreni	<p>Aggiunta la gestione di un nuovo caso particolare 10 – particelle condivise.</p> <p>Voce di menu Terreni → modifica</p>
3.	Terreni	<p>Modificata la gestione delle destinazioni d’uso che, nel loro dettaglio (5 livelli) possono essere sia EFA che non, al fine di permettere di dichiarare come un normale uso del suolo la parte <u>non</u> EFA – EP.</p> <p>Si prenda ad esempio la destinazione [386] - MARGINI DEI CAMPI SEMINABILI:</p> <ul style="list-style-type: none">• Per la destinazione [000] – (non EFA) sarà possibile indicare tale uso nelle normali funzionalità di modifica e modifica multipla• Per la destinazioni [014] - EFA - AREA DI INTERESSE ECOLOGICO, invece dovrà essere utilizzata la sezione specifica per il dettaglio degli elementi caratteristici del paesaggio presente nella funzionalità di modifica, opzione [...] <p>Voce di menu Terreni → modifica Voce di menu Terreni → modifica multipla Voce di menu Terreni → modifica multipla → [...]</p>
4.	Terreni	<p>Aggiornati i piani in lavorazione di tutte le aziende con particelle con uso del suolo con periodo di semina primavera-estate. Unicamente per tali particelle – usi del suolo – periodo di semina sono state impostate:</p> <ul style="list-style-type: none">• data inizio semina = 01/01/2017• data fine semina = 30/09/2017 <p>L’attività è propedeutica alla predisposizione dei PAI 2017 sul SIAN. Nella giornata di oggi verrà effettuata la modifica anche delle date dei piani validati successivamente al 08/03/2017 in modo che sia sufficiente rischedulare l’invio al SIAN tramite le apposite funzionalità di sistema.</p> <p>A completamento dell’operazione verrà data opportuna</p>

		comunicazione. Voce di menu Terreni
5. Consistenza Territoriale Grafica (CTG) e Piano colturale Grafico (PCG)	<p>La funzionalità piano grafico è stata rivista al fine di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rinominare le intestazioni di colonna degli indicatori aziendali per evidenziare che l'informazione viene verificata sul piano territoriale alfanumerico anche quando viene effettuata la ricerca delle isole per chiave catastale e/o uso del suolo – pratica di mantenimento. • Aggiungere la gestione del Caso particolare 10 – particelle condivise. Le particelle dichiarate sul piano alfanumerico con caso particolare 10 – particelle condivise, imputabile attraverso la modifica della particella (voce di menu Terreni → modifica), verranno trattate allo stesso modo delle particelle con CP 3 – uso civico e CP 8 – pascoli condivisi. Tale gestione permette pertanto in questa prima fase di predisposizione del PCG di non editare graficamente la quota parte di superficie condotta. Si evidenzia però che, differentemente dai CP = 3 e 8, tali aziende dovranno essere riprese ed editate graficamente nella parte della consistenza con la domanda unica di modifica. <p>Voce di menu Terreni → piano colturale grafico Voce di menu Terreni → piano colturale grafico → rigenera consistenza</p>	
6. Tool grafico PCG	<p>Sono stati effettuati i seguenti interventi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Risoluzione del problema <i>SI E' VERIFICATO UN ERRORE NELLA PROCEDURA DI GENERAZIONE ISOLE. CONTATTARE L'ASSISTENZA COMUNICANDO IL SEGUENTE MESSAGGIO [99999] ERRORE GENERICO SU CREAISOLE = ORA-01403: NESSUN DATO TROVATO RIGA = ORA-06512: A "SMRGAA.PCK_SMRGAA_UTILITY_GRAFICHE", LINE 202</i> che si presentava per le aziende che hanno in conduzione particelle ubicate in comuni che possono gestire o meno la sezione (Arquata Scrivia). Dopo il rilascio è sufficiente procedere con la generazione della consistenza. <p>Si evidenzia inoltre che:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Qualora si verifichi il seguente errore in fase di sblocca consistenza <i>Si e' verificato un errore nella procedura di sblocco della consistenza. Contattare l'assistenza comunicando il seguente messaggio [99999] Errore generico su SbloccaConsistenza = ORA-01840: il valore di input non è sufficientemente lungo per il formato di data ORA-06512: a "SMRGAA.AABGAD002", line 553 ORA-01403: nessun dato trovato RIGA = ORA-06512: a "SMRGAA.AABGAD002", line 553 ORA-06512: a SMRGAA.PCK_SMRGAA_UTILITY_GRAFICHE", line 643</i> è necessario contattare il servizio di assistenza che provvederà a sbloccare l'azienda • Qualora si verifichi il seguente errore in fase di generazione / rigenerazione azienda <i>SI E' VERIFICATO UN ERRORE NELLA PROCEDURA DI GENERAZIONE ISOLE. CONTATTARE</i> 	

		<p><i>L'ASSISTENZA COMUNICANDO IL SEGUENTE MESSAGGIO [1] ERRORE NEL RICHIAMO DELLA PROCEDURA GENERAISOLECUAA. ORA-20158: RILEVATE ANOMALIE DOPO L'ELABORAZIONE DEI DATI CARICATI DAL GIS (111) RIGA = ORA-06512: A "SMRGAA.AABGAD002", LINE 268 ORA-06512: A SMRGAA.PCK_SMRGAA_UTILITY_GRAFICHE", LINE 279</i></p> <p>significa che ci sono problemi con le poligonazioni GIS risolvibili unicamente dal gruppo di BO GIS. La versione al momento consegnata da SIN non permette l'operatore di visionare le particelle in anomalia, pertanto il flusso da seguire in attesa di avere una nuova versione che permetta all'operatore CAA di operare in autonomia è il seguente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ l'operatore CAA contatta il servizio di assistenza che provvederà ad identificare le particelle con anomalia ○ il servizio di assistenza segnalerà le particelle anomale al gruppo di BO Gis, inviando una mail ad agricoltura.gis@csi.it mettendo in copia l'operatore CAA segnalatore ○ Il gruppo di BO Gis, a conclusione delle lavorazioni, risponderà ad entrambi gli indirizzi. ○ La risposta comporterà la chiusura automatica della segnalazione fatta al gruppo di assistenza del CSI. Qualora subentrino nuovi problemi sarà pertanto effettuare una nuova chiamata ○ L'operatore CAA potrà procedere in autonomia alla generazione della consistenza. <p>Voce di menu Terreni → piano colturale grafico</p>
<p>7. Generazione massiva</p>		<p>Modificato il processo di generazione massiva al fine di eseguire, successivamente al consolidamento del PCG con conseguente allineamento del piano territoriale alfanumerico, i controlli di gravità bloccante effettuati in fase di validazione per la sezione delle unità vitate e dei terreni ad eccezione dell'anomalia P26 (giustificabile con Istanza di riesame).</p> <p>E' in fase di modifica il report 18.4 Elenco aziende generazione massiva al fine di aggiungere un nuovo indicatore per evidenziare le</p> <ul style="list-style-type: none"> • aziende prive di errori (che possono pertanto procedere con la validazione del FA previa verifica della presenza di eventuale seminativo generico con pratica ordinaria) • aziende con errori territoriali / unità vitate che devono pertanto essere verificate prima della validazione. <p>A completamento dell'aggiornamento del report, verrà data opportuna comunicazione.</p> <p>Voce di home page Estrazione dati</p>