



Direzione Sviluppo e  
Gestione  
Area Agricoltura

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

Pag. 1 di 3

### Anagrafe Agricola Unica versione 30.7.4

N.	Sezione	Descrizione
1.	<b>Tool grafico CTG e PCG</b>	<p>Installate le due nuove versioni del SIAN consegnate ad Arpea il 07/06/2017 e il 20/06/2017.</p> <p>Come da note SIAN la versione consegnata il 07/06/2017 contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• I nuovi servizi per usi durevoli e appezzamenti che supportano il dettaglio di più coltivazioni (promiscui e consociati)</li><li>• Anomalia per riconoscere le particelle con aree non completamente dettagliate dal GIS ed escluderle dalla generazione delle isole</li><li>• Inoltre c'è un miglioramento delle prestazioni e risoluzione di bug minori.</li></ul> <p>Come da note SIAN la versione consegnata il 20/06/2017 contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ulteriori patch per gli errori di tipo system limits</li><li>• Correzione del ritaglio delle sovrapposizioni per le nuove particelle entrate in conduzione</li><li>• Risoluzione di bug minori</li></ul> <p>Si evidenzia che sono stati risolti con questa versione le seguenti problematiche segnalate:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Impossibilità di editare graficamente le conduzioni precedentemente create con il caso particolare 10 – particelle condivise</li><li>• Modificate le funzioni di reperimento dati geografici al fine di estrarre le lavorazioni effettuate in giornata. Questa modifica risolve il problema della “particelle scomparse”.</li><li>• In fase di consolidamento CTG, attraverso l'accensione del controllo <b>[TER77] ANOMALIA DATI GIS DA SEGNALARE AL BACKOFFICE</b>, vengono evidenziate le particelle con anomalie GIS che necessitano di una lavorazione da parte del gruppo di Bo GIS prima di procedere con l'iter. E' pertanto possibile, da questo momento in avanti, procedere in autonomia da parte dell'operatore senza più rivolgersi al servizio di assistenza, nella segnalazione al gruppo di BO GIS. Il flusso da seguire è pertanto il seguente:<ul style="list-style-type: none"><li>○ <b>Invio</b> di una <b>mail da</b> parte degli operatori <b>CAA al</b> gruppo di BO GIS (casella di posta <a href="mailto:agricolturagis@csi.it">agricolturagis@csi.it</a>) con oggetto “DU 2017 – lavorazioni urgenti per domanda di modifica”.</li></ul></li></ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Il testo della mail deve contenere l'elenco delle particelle anomale segnalate dal sistema (ovvero quelle dove si accende l'anomalia TER77)</li> <li>○ Il <b>gruppo di Bo GIS risponderà alla mail inviata</b> a conclusione del processo di lavorazione. Si ricorda che l'eleggibilità scende in anagrafe in notturna una sola volta al giorno. Quindi le lavorazioni effettuate in giornata saranno immediatamente visibili sul GIS e sul tool grafico, ma solo il giorno successivo sull'anagrafiche come evidenza della nuova eleggibilità.</li> <li>○ Il <b>CAA procederà</b> ad effettuare i seguenti passaggi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sblocca consistenza</li> <li>▪ Genera consistenza</li> <li>▪ Rigenera consistenza (si ricorda che il rigenera cancella eventuali lavorazioni effettuate sulla CTG / istanze di riesame. Si suggerisce pertanto prima di effettuare lavorazioni sulla CTG di provare a consolidare per essere sicuri che non ci siano errori e successivamente sbloccare la consistenza.)</li> <li>▪ consolidare la Ctg che a questo punto non avrà più errori</li> </ul> </li> </ul> <p>Voce di menu <b>Terreni</b> → <b>piano grafico</b></p>
2.	<b>Caso particolare</b>	<p>A partire dal 16/06/2017 non è più possibile inserire a sistema il caso particolare 10 – particelle condivise. Tale caso particolare è stato storicizzato / fotografato alla dichiarazione di consistenza utilizzata per la DU 2017. Al fine di prevedere l'aggiornamento della reportistica 18.5, concepita come supporto alla predisposizione della domanda di modifica, nel pomeriggio di venerdì 23.06.2017 tutti i casi particolari 10 – particelle condivise sui piani di lavorazione sono stati ricodificati nel caso particolare che aveva la particella antecedentemente alla modifica che aveva portato l'aggiornamento al CP10.</p> <p>In questo modo, una nuova validazione del FA su cui si appoggerà la nuova domanda di modificata, spegnerà anche l'indicatore CP10 presente sul report 18.5. Si ricorda che il report è aggiornato una sola volta al giorno in notturna.</p> <p>Voce di menu <b>Terreni</b></p>
3.	<b>GIS</b>	<p>E' completato nel weekend del 24/06/2017 l'aggiornamento dei codici di fotointerpretazione di dettaglio che impedivano il dettaglio delle colture sui tool grafici CTG e PCG. Gli usi del suolo sono stati storicizzati a sistema e ricodificati in codici di fotointerpretazione generici (es. 666-19 è stato ricodificato in 666-666).</p>
4.	<b>Terreni</b>	<p>Le funzionalità di gestione dei terreni sono state modificate al fine di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantenere l'informazione dell'identificativo appezzamento. In questo modo, modificando i dati accessori della particella non sarà più necessario "riaprire" il PCG consolidato e riprocedere al consolidamento</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Gestire la storicizzazione dei casi particolari. In questo modo potranno essere aperti e chiusi nuove tipologie di caso particolare anche per periodi limitati (es. caso particolare 10)</li> </ul> <p>Voce di menu <b>Terreni e tutte le sue sottovoci di gestione</b></p>
<b>5. Viste</b>		<p>Modificati i servizi di esposizione dati ai procedimenti al fine di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Passare l'indicazione di validazione grafica</li> <li>Definire una nuova funzione di restituzione eleggibilità ad una determinata campagna</li> </ul>
<b>6. Controlli</b>		<p>In fase di validazione sono stati modificati i seguenti controlli:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>[TER61] - USI DEL SUOLO CON DATE DI DESTINAZIONE ERRATE:</b> il controllo è stato modificato al fine di verificare unicamente che la data di inizio semina sia antecedente alla data di fine semina (sia per l'uso primario che per l'uso secondario). Parallelamente è stato modificato il flusso di invio FA al SIAN raggruppando gli usi del suolo di dettaglio per Macro uso e date di semina.</li> </ul> <p>Voce di menu <b>Validazioni</b></p>