



Direzione Sviluppo e
Gestione
Area Agricoltura

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

Pag. 1 di 5

Anagrafe Agricola Unica versione 33.0.0 del 17/04/2018

| N. | Sezione | Descrizione |
|----|--------------------------------|---|
| 1. | Accesso al sistema | Completata l'attività di per premettere l'accesso al sistema con le credenziali di SPID |
| 2. | Documenti | In fase di inserimento / modifica di un documento territoriale giustificativo della conduzione, laddove la nuova particella inserita sia una particella vitata, dall'elenco delle unità vitate associabili alla particella sono state escluse le particelle oggetto di estirpo. Voce di menu Documenti e tutte le sottovoci di gestione |
| 3. | Documenti | Modificata la funzionalità di inserimento e modifica documento territoriale al fine di poter gestire i casi di documenti giustificativi della conduzione e di altre categorie documentali. Il titolo di possesso dipenderà dal tipo documento scelto. Voce di menu Documenti e tutte le sottovoci di gestione |
| 4. | Terreni | Nel weekend del 13.04.2018 è completato l'aggiornamento dei seguenti registri: <ul style="list-style-type: none">• Prati permanenti• Guardiania Si ricorda che i dati sono consultabili dal dettaglio della particella. Voce di menu Terreni |
| 5. | Terreni – piano grafico | Installate le versioni consegnate da Agea in data: <ul style="list-style-type: none">• 09.03.2018• 04.04.2018• 06.04.2018• 11.04.2018 Voce di menu Piano grafico |
| 6. | Terreni – piano grafico | Modifica la procedura di <i>generazione isole</i> al fine di escludere dalla generazione le particelle ubicate fuori Stato (es. ubicate in Francia) Voce di menu Piano grafico |
| 7. | Terreni – piano grafico | Introdotta nuovo riepilogo per uso del suolo successivamente alla fase di <i>consolidamento della consistenza territoriale grafica</i> . In questo modo l'operatore, prima di arrivare alla fase finale di consolidamento piano grafico, potrà avere visibilità della superficie presente sul piano grafico e accorgersi di eventuali particelle non contemplate erroneamente in fase di generazione isole |

| | | |
|-----|--|--|
| | | Voce di menu Piano grafico |
| 8. | Terreni – piano grafico | <p>In fase di <i>consolidamento piano grafico</i>, nel prospetto riepilogativo per uso del suolo della superficie ante e post, è stata aggiunta una nuova icona che permette la consultazione delle particelle afferenti all'uso del suolo che si sta visionando</p> <p>Voce di menu Piano grafico</p> |
| 9. | Terreni – piano colturale grafico | <p>Modificata la funzionalità di <i>consolidamento isole</i> e di <i>consolidamento piano colturale</i> al fine di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introdurre i controlli [TER83] ISOLA CON VARIAZIONE GIS che segnala la <i>presenza di una consistenza territoriale che non ha recepito le variazioni del GIS</i>. In tale caso è necessario rigenerare la consistenza della singola isola oppure dell'intera azienda. • <p>Voce di menu Piano colturale grafico</p> |
| 10. | GIS | <p>Modificata la nuova procedura per l'aggiornamento dei codici di fotointerpreazione in caso di pubblicazione dei dati derivante dai controlli oggettivi. Le modifiche hanno comportato:</p> <ul style="list-style-type: none"> • un innalzamento della tolleranza dal 5% al 10% per le superfici vitate (laddove la differenza tra la superficie derivante dal controllo oggettivo e la superficie presente sul GIS attuale ricada nella tolleranza (tolleranza del 10% con un tetto massimo di 100m), il sistema applicherà il controllo oggettivo con la corretta data, ma riporterà come ultima lavorazione (GIS corrente) la precedente lavorazione presente sul GIS SIAP) • l'elaborazione delle occorrenze con anno campagna successiva a quello attualmente presente sul SIAP. Antecedentemente a questa modifica, le lavorazioni derivanti dai controlli oggettivi con un anno campagna successivo all'ultimo presente su SIAP non venivano elaborati, diventando le fotointerpretazioni utilizzate per il Piano Grafico e per il calcolo della superficie ammissibile. Con questa implementazione, in caso di tolleranza, la lavorazione presente sul GIS SIAP verrà duplicata con campagna 2018 diventando la fotointerpretazione utilizzata per il Piano Grafico e per il calcolo della superficie ammissibile. |
| 11. | Validazione | <p>In fase di validazione sono stati introdotti / rivisti i seguenti controlli:</p> <ul style="list-style-type: none"> • [TER35] - SUPERO SUPERFICIE GRAFICA di gravità bloccante: il controllo è stato revisionato al fine di introdurre una tolleranza di 2 metri sulla superficie grafica derivante da Catasto Agea. • [TER37] - PARTICELLA CON PRESENZA DI DOCUMENTI DI ISTANZA RIESAME MULTIPLI di gravità bloccante: il controllo è stato revisionato al fine di escludere le particelle per cui l'istanza è stata annullata • [TER31] - P26: PARTICELLA CON SUPERFICIE RICHIESTA DIVERSA DALLA SUP. ELEGGIBILE (vite) di gravità bloccante: il controllo è stato rivisto al fine di trattare le superfici vitate al pari delle altre superfici. Non vengono pertanto più tenute conto eventuali dichiarazioni di reimpianto / estirpo trasmesse e non ancora lavorate sul GIS. In presenza di tale anomalia sarà pertanto necessario presentare istanza di |

| | | |
|------------|------------------|--|
| | | <p>riesame</p> <ul style="list-style-type: none"> • [ANA26] - Azienda fuori Piemonte senza OPR di competenza: nuovo controllo di gravità bloccante che impedisce la validazione di aziende non di competenza Arpea con sede legale fuori Piemonte. Lo sblocco di tali situazioni deve essere richiesto ad Arpea. <p>Voce di menu Validazioni</p> |
| 12. | Stampa FA | <p>Rivista la stampa del fascicolo aziendale al fine di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introdurre una sezione specifica, nel quadro O – Documenti per le particelle condotte con titolo di possesso 4 – altre forme (comodati) e per le particelle con titolo di possesso Particelle esenti (L. n.116 11/08/2014 art.3,c.12) • Introdurre il cuaa a fondo di ogni pagina • Introdurre la numerazione delle pagine • Rivedere la grafica del Quadro F – manodopera Rivista la grafica del Quadro G – consistenza zootecnica • Nel quadro I – Terreni, aggiungere i totali di superficie e scorporare la superficie in asservimento dalle classiche forme di conduzione <p>Voce di menu Stampa</p> |
| 13. | Agent | <p>Completata la procedura di interscambio dati del Fascicolo aziendale tramite AGENT. Successivamente inizieranno i test di integrazione con il SIAN. Si evidenzia che nella versione rilasciata non è ancora previsto l'interscambio dati zootecnici.</p> <p>Nome batch RPAIDF000 - Procedura aggiornamento dati FA AGENT</p> |