

## Modifiche introdotte dalla versione 26.0.0 del 3.5.2011

1	<p><b>Terreni</b></p> <p>In fase di inserimento di nuova particella, viene visualizzato l'elenco delle eleggibilità presenti a GIS per la particella che si sta inserendo.</p> <p>Si ricorda che a fronte di n poligoni fotointerpretati su GIS con la stessa classe di eleggibilità, in anagrafe viene visualizzata una volta sola la classe la cui superficie è la somma delle superfici degli n riepiloghi.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Terreni → inserisci</a></p> <p>Voce home page <a href="#">Inserisci terreni</a></p>
2	<p><b>Terreni</b></p> <p>Nella visualizzazione dei riepiloghi, la visualizzazione della superficie catastale, ove presente, è stata sostituita con la visualizzazione della superficie utilizzata.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Terreni → Riepiloghi</a></p>
3	<p><b>Unità Vitate</b></p> <p>Nell'esportazione dati in formato excel sono state aggiunte/variate le seguenti informazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sup. post. allinea:</b> viene visualizzata la superficie che assumerà l'unità vitata al termine dell'aggiornamento massivo tramite la funzionalità "allinea uv a gis"</li><li>• <b>Parc. Indicata:</b> nel caso in cui una unità vitata possa essere associata a più parcelle e l'operatore abbia già provveduto ad effettuare l'associazione, compare una spunta accanto alla parcella a cui l'uv è stata associata. Si ricorda che l'associazione delle uv alle parcelle avviene tramite la funzionalità "associa parcelle a GIS".</li></ul> <p>Si ricorda che: la tolleranza viene calcolata secondo D.Lgs. 61, ovvero pari ad 1,5 mt in più e in meno rispetto al perimetro della parcella l'unità vitata è in tolleranza se la superficie vitata dell'uv in oggetto sommata alla superficie vitata di tutte le uv che ricadono nella stessa parcella è compresa nei limiti (minimo e massimo) della parcella a cui viene applicata la tolleranza di +/- 1,5 mt in fascia tutte le sere vengono generate le isole e parcelle. Pertanto eventuali lavorazioni particellari del BO del GIS e/o variazioni di consistenza aziendale vengono riversate sul fascicolo in notturna. Si sconsiglia pertanto di utilizzare la funzionalità "ricalcola" presente sulla pagina di visualizzazione grafica delle isole e parcelle. Utilizzando tale opzione l'id ilo visualizzato a video sarà differente da quello esportato sul file excel dall'elenco delle uv e si dovrà comunque aspettare il giorno seguente al fine che i due identificativi (id ilo) coincidano.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Unità vitate → esporta dati</a></p>
4	<p><b>Unità Vitate</b></p> <p>Nella funzionalità di associa unità vitate a parcelle è stata aggiunta la visualizzazione della data di impianto di tutte le uv presenti nell'elenco.</p> <p>Si ricorda che l'elenco visualizza unicamente le unità vitate associabili a più parcelle e non tutte le uv in conduzione all'azienda.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Unità vitate → associa parcelle GIS → isole e parcelle</a></p>
5	<p><b>Unità Vitate</b></p> <p>Nella funzionalità di modifica è stata aggiunta la visualizzazione della superficie eleggibile a vite presente</p>

	<p>sul GIS.</p> <p><i>Voce di menu <a href="#">Unità vitate</a> → <a href="#">modifica</a></i></p>
6	<p><b>Unità Vitate</b></p> <p>Nella funzionalità di allinea uv a GIS è stata aggiunta la possibilità di visualizzare la rappresentazione GIS delle isole e parcelle associate all'azienda</p> <p>Voce di menu <a href="#">Unità vitate</a> → <a href="#">allinea uv a GIS</a> → <a href="#">isole e parcelle</a></p>
7	<p><b>Unità Vitate</b></p> <p>Nella funzionalità di modifica multipla delle unità vitate è stata aggiunta la possibilità di allineare al GIS le unità vitate scelte dall'operatore nell'elenco delle unità vitate in conduzione all'azienda.</p> <p>Tale nuova opzione:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• è esclusiva e non può essere utilizzata in abbinamento alle altre opzioni presenti su tale funzionalità;</li><li>• prevede che vengano selezionate sul piano in lavorazione tutte le unità vitate ubicate sulla stessa parcella. A fronte di una particella catastale non è pertanto possibile allineare solo alcune unità vitate;</li><li>• prevedere la selezione di un massimo di 25 unità vitate per volta;</li><li>• ripartisce la superficie vitata eleggibile a GIS della particella catastale su tutte le uv ubicate sulla stessa, mantenendo le proporzioni del dichiarato (stessa logica della funzionalità allinea uv a GIS da parcella);</li><li>• visualizza accanto ad ogni uv selezionata, la superficie vitata che assumerà al conferma.</li></ul> <p>Voce di menu <a href="#">Unità vitate</a> → <a href="#">modifica multipla</a></p>
8	<p><b>Validazioni</b></p> <p>In fase di validazione è stato aggiunto il seguente controllo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>[TER37] particella con presenza di documenti istanza di riesame multipli - gravita Bloccante:</b> verifica che la particella sia presente in un solo documento di istanza di riesame attivo</li></ul> <p>Voce di menu <a href="#">Validazioni</a> → <a href="#">nuova dichiarazione</a></p> <p>Voce di menu <a href="#">Validazioni</a> → <a href="#">verifica consistenza</a></p>