

**Rilascio del 15 marzo 2023**

N.	Sezione	Descrizione
1	<b>Acquisizione massiva esiti</b>	<p><b>Nuova acquisizione flusso</b>            Perfettiva della funzionalità di elaborazione massiva di un flusso esiti per fare in modo che la normalizzazione dei CUAA numerici nella colonna CUAA avvenga sia per gli esiti che per le infrazioni, altrimenti si può verificare che le infrazioni per il CUAA non vengano individuate.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Home &gt; Flussi campione/esito &gt; Nuova acquisizione flusso</a></p>
2	<b>Gestione amministrativa esiti</b>	<p><b>Avvio e chiusura recuperi</b>            Modifica delle funzionalità di avvio e chiusura procedimenti di recupero per considerare anche i pagamenti sul FEASR2, istituito con la programmazione 14-20, nel conteggio dell'eventuale recupero sulle pratiche del PSR 07-13, inizialmente pagate solo con il fondo FEASR.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Home &gt; Procedimenti di recupero &gt; Avvia/chiudi procedimento</a></p>
3	<b>Gestione amministrativa esiti</b>	<p><b>Riepilogo notifiche avanzamento debito</b>            Evolutiva della funzionalità per la corretta gestione dei debiti relativi a pratiche PSR 07-13 attribuiti al fondo FEASR2.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Home &gt; Procedimenti di recupero &gt; Riepilogo avanzamento debito</a></p>
4	<b>Gestione amministrativa esiti</b>	<p><b>Notifica avanzamento debito</b>            Evolutiva della funzionalità di notifica avanzamento debiti in provvedimento finale per prendere a riferimento il codice del fondo di finanziamento attribuito da SIGOP, al fine di poter individuare anche le schede di credito generate per pratiche del PSR 07-13 ed attribuite al fondo FEASR2.</p> <p>Voce di menu <a href="#">Riepilogo avanzamento debito &gt; Notifica avanzamento debito</a></p>
5	N/A	<p><b>Upgrade tecnologico</b>            Sul prodotto si è effettuata l'attività di upgrade tecnologico necessaria per aggiornare il protocollo di comunicazione utilizzato dai moduli servizi con esposizione in PA/PD (Porta Applicativa/Porta di Dominio) a PA-Bridge, che utilizza protocolli basati su standard aperti e largamente diffusi a livello mondiale quali http/https e soap.</p> <p>Voce di menu <a href="#">N/A</a></p>