



# arpea.

**ARPEA**  
**AGENZIA REGIONALE PIEMONTESE PER LE EROGAZIONI IN**  
**AGRICOLTURA**

Sede Legale: Via Bogino, n. 23 – 10123 TORINO  
C.F. 97694170016

*Area Valutazione Tecnica e Controllo*

**1. Sistema dei controlli preliminari senza applicazione delle sanzioni art. 15 del Reg. (UE) n. 809/2014 e s.m.i.;**

Preso atto della procedura della domanda grafica delineata nella nota dei Servizi della Commissione n. Ref. Ares(2016)1156947 - 07/03/2016 - nonché del “considerando” n. 2 del reg. UE 2333/2015, che prevede la possibilità di applicare la fattispecie dei controlli preliminari, qualora il sistema di ricezione delle domande di aiuto a superficie sia fruibile nell’intero territorio italiano, eviti disparità di trattamento tra i beneficiari e poggi sull’esistenza di strumenti geo-spaziali ai sensi dell’articolo 72 del regolamento UE n. 1306/2013 e s.m.i. e dell’articolo 17 del regolamento UE n. 809/2014 e s.m.i., si definisce la seguente procedura.

E’ prevista la possibilità di applicare la procedura così detta dei controlli preliminari di cui all’art. 15 (2 bis) del Regolamento UE n. 809/2014 e s.m.i.. Si definisce la seguente procedura.

Per i CAA/beneficiari in proprio possono usufruire di un report specifico (denominato “Controlli preliminari art. 15 Reg. 809-2014”) all’interno dell’applicativo RUPAR - Anagrafe Agricola nella sezione “Reportistica” che riporta per ciascuna azienda che nella campagna 2018 ha presentato una domanda DU e/o PSR agroambientale in formato grafico, un esito per ciascun indicatore definito. Per ridurre al minimo le aziende visualizzare nel report e per rendere lo stesso più fruibile possibile

da parte degli operatori CAA, vengono riportate nel report unicamente le aziende che avranno almeno un indicatore “positivo”.

I CAA/beneficiari in proprio possono consultare i report dei Controlli Preliminari il cui elenco esaustivo è di seguito riportato, ed effettuare modifiche che reputano necessarie alla domanda PSR.

Tale attività deve essere effettuata entro 9 giorni di calendario dopo il termine ultimo di comunicazione da parte di Arpea degli esiti dei controlli preliminari, quindi entro il 20 luglio 2018. Le domande di modifica per i controlli preliminari pervenute oltre tale termine sono irricevibili.

Per la tipologia relativa alle domande di modifica oggetto dei controlli preliminari di cui all’articolo 15 (2) bis del Regolamento (UE) n. 809/2014 e s.m.i., non si applicheranno sanzioni ma solo eventuali riduzioni.

Elenco controlli preliminari.

Codice	Controllo Preliminare	Descrizione	Ambito di applicazione
<b>DTSEMI</b>	<b>Date del periodo di semina primario non nell'anno campagna</b>	<p><b>Scopo:</b> individuare le aziende / particelle non abbinate a premio per errata data di semina causata da un ripristino della dichiarazione di consistenza.</p> <p><b>Estrazione:</b> tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una domanda PSR 2018 che hanno una data di semina primaria non valida alla data di bozza della domanda PSR</p>	<b>PSR</b>
<b>SUPERO</b>	<b>Supero grafico</b>	<p><b>Scopo:</b> individuare casi dove esiste un supero grafico non evidenziato al momento del PCG.</p> <p><b>Estrazione:</b> Utilizzando la stessa procedura prevista per l'istruttoria grafica DU 2017, identificare le aziende su cui è presente un supero grafico. Viene prevista una tolleranza all'ara. Vengono esclusi gli appezzamenti derivanti da particelle con CP=3 e CP=8</p>	<b>DU e PSR</b>
<b>CP8ERP</b>	<b>Casi particolari 3 – uso civico, 8 – pascoli condivisi con una percentuale di conduzione maggiore del 98%</b>	<p><b>Scopo:</b> individuare casi dove gli operatori CAA non hanno modificato la % di conduzione erroneamente impostata al 100% nella campagna 2017.</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le validazioni grafiche associate ad una DU / PSR 2018 con</p>	<b>DU e PSR</b>

AV/sr  
WSP

		CP = 3,8 e % di conduzione >= 98.	
CP8ERS	<i>Caso particolare 8 - pascoli condivisi, 3 - uso civico con superficie dichiarata &gt; superficie "condotta"</i>	<p><b>Scopo:</b> individuare casi dove le particelle con CP=3 e CP=8 hanno una superficie dichiarata superiore alla possibile superficie condotta.</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le validazioni grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove, per singola particella dichiarata con CP3,8, la superficie utilizzata è maggiore della superficie grafica a cui applichiamo la % di conduzione. Applichiamo una tolleranza di 100 m</p>	<b>DU e PSR</b>
USOSNP	<i>Uso del suolo non più previsto dalla matrice AGEA 2018</i>	<p><b>Scopo:</b> evidenziare i casi dove l'uso del suolo utilizzato non è più valido per la matrice AGEA 2018.</p> <p><b>Estrazione:</b> estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU / PSR 2018 con un uso del suolo non più previsto dalla matrice AGEA 2018.</p>	<b>DU e PSR</b>
USOPRA	<i>Uso del suolo pari a 666 - nessuna pratica e/o 651 - nessuna pratica laddove la superficie primaria dichiarata è maggiore di 200 metri</i>	<p><b>Scopo:</b> identificare i casi dove la precompilazione automatica dell'uso del suolo dell'appezzamento non sia avvenuta per l'uso del suolo 666- nessuna pratica e 651 - nessuna pratica che non vengono abbinati a premio né in DU né in PSR</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le validazioni grafiche associate ad una DU / PSR 2018 con particelle dichiarate a 666- nessuna pratica e 651 - nessuna pratica. Viene considerata una tolleranza per appezzamento di 200m (&gt;=)</p>	<b>DU e PSR</b>
USOMEN	<i>Uso del suolo "Uva da mensa"</i>	<p><b>Scopo:</b> individuare casi dove la presenza dell'uso del suolo "uva da mensa" potrebbe aver comportato un mancato abbinamento a premio nella domanda PSR. Questo poiché la matrice è stata modificata successivamente alla data di apertura delle domande.</p> <p><b>Estrazione:</b> estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una domanda PSR 2018 dove è presente l'uso del suolo "uva da mensa" e per cui non esista neppure 1 metro di tale uso abbinato a premio</p>	<b>PSR</b>
USOEFA	<i>Usi del suolo "EFA"</i>	<p><b>Scopo:</b> individuare aziende con uso del suolo EFA che non risulta più abbinabile a premio nel PSR a partire da maggio 2018.</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le validazioni grafiche abbinata ad un PSR 2018 dove è presente almeno un uso del suolo ad EFA</p>	<b>DU e PSR</b>

<b>USORIS</b>	<b>Superfici a Riso</b>		<p><b>Scopo:</b> individuare le aziende con uso del suolo a Riso e adesione alla misura 10.1.2, poiché presentavano difficoltà a creare in automatico la domanda grafica essendo le particelle a Riso spezzettate in diversi poligoni grafici legati al 779 (Almaviva consigliava di rifare il PCG, ma sarebbe prima da rivedere la fotointerpretazione)</p> <p><b>Estrazione:</b> estrarre tutte le validazioni grafiche associate ad una misura 10.1.2 con particelle ad uso del suolo a Riso.</p>	<b>PSR</b>
<b>PRAMNP</b>	<b>Pratiche di manutenzione non previste</b>	<b>di non</b>	<p><b>Scopo:</b> individuare casi dove la pratica di manutenzione non è prevista per l'uso di suolo dichiarato oppure è discordante rispetto alla validazione alfanumerica. Questo problema potrebbe essere presente sulle prime validazioni della campagna 2018 (dicembre 2017, gennaio 2018) fino all'inserimento di un controllo bloccante in fase di validazione.</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove la pratica di manutenzione indicata in alfanumerico non è prevista o è discordante tra grafico ed alfanumerico.</p>	<b>DU e PSR</b>
<b>PRAMDI</b>	<b>Pratiche di manutenzione discordanti grafico alfanumerico</b>	<b>di tra ed</b>	<p><b>Scopo:</b> individuare casi dove la pratica di manutenzione dell'appezzamento è discordante rispetto alla validazione alfanumerica</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove la pratica di manutenzione indicata in alfanumerico è discordante rispetto a quella grafica.</p>	<b>DU PSR</b>
<b>PARTNP</b>	<b>Particelle non presenti sul grafico</b>	<b>non</b>	<p><b>Scopo:</b> identificare le particelle erroneamente non considerate nel grafico per l'interezza della superficie o per quota parte di essa, per problema della procedura SIAN di generazione isole.</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU /PSR 2018 dove, ad esclusione delle particelle interamente dichiarate a Fabbricato e/o tara o l'insieme delle due, vi siano delle particelle o quota parte di superficie non compresa in grafica.</p>	<b>DU PSR</b>
<b>APPNPR</b>	<b>Appezzamenti scomparsi</b>		<p><b>Scopo:</b> individuare le aziende per cui l'identificativo dell'appezzamento presente in domanda non è più presente sul Grafico (in</p>	<b>DU PSR</b>

		<p>quanto è stato effettuata riapertura del PCG senza successivo consolidamento dello stesso).  <u>Operazione necessaria al fine del pagamento istruttoria grafica.</u></p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le validazioni grafiche associate ad una DU / PSR 2018 con identificativo appezzamento non censito sul grafico. Vengono esclusi gli usi del suolo interamente a fabbricato / tare perché l'appezzamento correttamente potrebbe non esserci.</p>	
<b>APPSUD</b>	<b>Appezzamenti con superfici inferiori alla superficie utilizzata</b>	<p><b>Scopo:</b> evidenziare le aziende con appezzamenti dove la superficie è inferiore alla superficie dichiarata sul piano alfanumerico (ad esclusione della vite).</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove, per uso del suolo diverso da vite, esistono appezzamenti inferiori alla superficie alfanumerica dichiarata.</p>	<b>DU PSR</b>
<b>VALTRA</b>	<b>Validazione grafica presentata tra la data della bozza e la data della stampata</b>	<p><b>Scopo:</b> identificare le aziende che potrebbero aver fatto un cambio di uso del suolo tra la fase di bozza e stampata, che può determinare una variazione di abbinamento a premio.</p> <p><b>Estrazione:</b> vengono estratte le validazioni grafiche associate alle domande DU / PSR 2018 dove la data di validazione è compresa tra lo stato "bozza" e lo stato "stampata". E' sufficiente che sia presente in una sola domanda DU o PSR.</p>	<b>DU PSR</b>
<b>IMPSOV</b>	<b>Sovrapposizione impegni non compatibili</b>	<p><b>Scopo:</b> evidenziare i casi di errata segnalazione del controllo PRG04 (sovrapposizione impegni non compatibili) nel PSR. al momento l'anomalia bloccante è stata resa giustificabile</p> <p><b>Estrazione:</b> estrarre tutte le domande grafiche PSR con anomalia PRG04 in fase di presentazione</p>	<b>PSR</b>
<b>SUPCON</b>	<b>Superfici condivise</b>	<p><b>Scopo:</b> evidenziare i casi di particelle condivise che hanno una superficie restituita dal grafico maggiore di quella risultante sulla validazione alfanumerica. L'anomalia non è intercettata dal sistema, solo in visualizzazione tabella di riepilogo si vede la discordanza</p> <p><b>Estrazione:</b> estrarre tutte le domande grafiche PSR dove il totale della superficie oggetto di impegno è maggiore della superficie grafica a cui applichiamo la % di conduzione.</p>	<b>PSR</b>