

Torino, 10 Luglio 2018

Ai Produttori interessati

Ai Centri di Assistenza Agricola

LORO SEDI

Oggetto: Aggiornamento attivazione controlli preliminari. Addendum alle Istruzioni operative V.2 del 12 giugno 2018 per la compilazione e la presentazione della domanda unica di pagamento Campagna 2018.

Con la presente e con riferimento alla nota della Commissione Europea 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 ponga sull’esistenza di strumenti geo-spaziali ai sensi dell’articolo 72 del regolamento UE n. 1306/2013 e dell’articolo 17 del regolamento UE n. 809/2014, si approva con la presente la versione n. 3 dei suddetti controlli.

Pertanto è prevista la possibilità di presentare domande di modifica per tutti i beneficiari ricadenti nei controlli pubblicati su “Anagrafe Agricola” SIAP ai sensi all’art. 15 (2 bis) del Regolamento UE n. 809/2014.

Si allegata elenco aggiornato dei controlli e relativa azioni consigliate.

IL DIRETTORE
Valter Galante
(firmato digitalmente)

1 Controlli preliminari V.3 DU 2018

Codice	Indicatore	Motivazione	Risoluzione	DU / PSR	Ob b./ Fac
SUPERO	Supero grafico	<p>Scopo: individuare casi dove esiste un supero grafico non evidenziato al momento del PCG.</p> <p>Estrazione: Utilizzando la stessa procedura prevista per l'istruttoria grafica DU 2017, identificare le aziende su cui è presente un supero grafico. Vengono esclusi gli appezzamenti derivanti da particelle con CP=3 e CP=8.</p> <p>In data 06.07.2018 il controllo è stato modificato per aggiungere una tolleranza all'ara a livello di isola e per escludere le particelle dichiarate esclusivamente a tara, fabbricato, bosco (o la combinazione di questi usi) ed EFA / EP (laghetti, muretti, ...)</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio.</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Genera consistenza • Attivare il tool CTG per verificare eventuali superi grafici da eliminare • Se non vi sono non c'è nulla da fare altrimenti: • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 	DU / PSR	F
CP8ERP	Casi particolari 3 – uso civico, 8 –	<p>Scopo: individuare casi dove gli operatori CAA</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono:</p>	DU / PSR	F - con

	<p>pascoli condivisi con una percentuale di conduzione maggiore del 98%</p>	<p>non hanno modificato la % di conduzione erroneamente impostata al 100% nella campagna 2017.</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le validazioni grafiche associate ad una DU / PSR 2018 con CP = 3,8 e % di conduzione >= 98.</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio.</p>	<p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sblocca Modificare la % di conduzione nei Documenti Genera consistenza (qualora le modifiche non vengano recepite dal grafico effettuare il Rigenera consistenza/tavola) Consolida CTG Consolida PCG Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> Presentazione domanda di modifica 		<p>sigliato</p>
<p>CP8ERS</p>	<p>Caso particolare 8 - pascoli condivisi, 3 - uso civico con superficie dichiarata > superficie "condotta"</p>	<p>Scopo: individuare casi dove le particelle con CP=3 e CP=8 hanno una superficie dichiarata superiore alla possibile superficie condotta.</p> <p>Estrazione: estrarre 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.</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sblocca Eventuale modifica della % di conduzione nei Documenti Modifica della superficie alfanumerica dichiarata a Pascolo Genera consistenza (qualora le modifiche non vengano recepite dal grafico 	<p>DU / PSR</p>	<p>F - con sigliato</p>

		<p>Applichiamo una tolleranza di 100 m</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio.</p>	<p>effettuare il Rigenera consistenza/tavola)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 		
USOSNP	Uso del suolo non più previsto dalla matrice AGEA 2018	<p>Scopo: evidenziare i casi dove l'uso del suolo utilizzato non è più valido per la matrice AGEA 2018.</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU / PSR 2018 con un uso del suolo non più previsto dalla matrice AGEA 2018.</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Modifica del piano alfanumerico mettendo il nuovo uso del suolo • Genera consistenza (qualora le modifiche non vengano recepite dal grafico effettuare il Rigenera consistenza/tavola) • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 	DU / PSR	F

USOPRA	Uso del suolo pari a 666 – nessuna pratica e/o 651 – nessuna pratica laddove la superficie primaria dichiarata è maggiore di 200 metri	<p>Scopo: identificare i casi dove la precompilazione automatica dell'uso del suolo dell'appezzamento non sia avvenuta per l'uso del suolo 666- <i>nessuna pratica</i> e 651 – <i>nessuna pratica</i> che non vengono abbinati a premio né in DU né in PSR</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le validazioni grafiche associate ad una DU / PSR 2018 con particelle dichiarate a 666- <i>nessuna pratica</i> e 651 – <i>nessuna pratica</i>. Viene considerata una tolleranza per appezzamento di 200m (>=)</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio.</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono: In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sblocca Genera consistenza Consolida CTG Attivazione tool PCG per dettagliare l'appezzamento a 666 e/o 651 Consolida PCG Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> Presentazione domanda di modifica 	DU / PSR	F
USOEFA	Usi del suolo "EFA"	<p>Scopo: individuare aziende con uso del suolo EFA che non risulta più abbinabile a premio nel PSR a partire da maggio 2018.</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le validazioni grafiche abbinate ad un PSR 2018 dove è presente almeno un uso del suolo ad EFA</p>	<p>A fronte della valutazione dell'operatore sarà necessario</p> <p>In Fascicolo</p> <ul style="list-style-type: none"> Sblocca Modifica del piano alfanumerico per mettere uso del suolo non EFA Genera consistenza (qualora le modifiche non 	DU / PSR	F - con sigliato

			<p>vengano recepite dal grafico effettuare il Rigenera consistenza /tavola)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA • Nuova domanda PSR <p>OPPURE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentare una pratica PSR di modifica dove le particelle ad EFA non saranno abbinate a premio. 		
USOOLI	Particelle fuori Piemonte a OLIVO prive dei dati di pendenza	<p>Scopo: evidenziare i casi di particelle ubicate in Puglia e Calabria prive di pendenza, dove l'uso del suolo è "Olivo"</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU 2018 con particelle ubicate in Puglia e Calabria, prive di pendenza, con uso del suolo pari a "Olivo"</p>	Il controllo verrà gestito dalla Pubblica Amministrazione	DU	-
PRAMNP	Pratiche di mantenimento non previste	<p>Scopo: individuare casi dove la pratica di mantenimento non è prevista per l'uso del suolo dichiarato. Questo problema potrebbe essere</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono: In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Genera consistenza (qualora le 	DU / PSR	F - con sigliato

		<p>presente sulle prime validazioni della campagna 2018 (dicembre 2017, gennaio 2018) fino all'inserimento di un controllo bloccante in fase di validazione.</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove la pratica di mantenimento indicata in alfanumerico non è prevista.</p> <p>In data 06.07.2018 il controllo è stato modificato per aggiungere una tolleranza all'ara e per escludere le particelle dichiarate esclusivamente a tara, fabbricato, bosco (o la combinazione di questi usi) e gli EFA /EP (muretti, alberi in filare,...)</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio</p>	<p>modifiche non vengano recepite dal grafico effettuare il Rigenera consistenza/tavola)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 		
PRAMDI	Pratiche di mantenimento discordanti tra grafico ed alfanumerico	<p>Scopo: individuare casi dove la pratica di mantenimento dell'appezzamento è discordante rispetto alla validazione alfanumerica</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Genera consistenza (qualora le modifiche non vengano recepite dal grafico 	DU / PSR	F - con sigliato

		<p>consistenza grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove la pratica di mantenimento indicata in alfanumerico è discordante rispetto a quella grafica.</p> <p>In data 06.07.2018 il controllo è stato modificato per aggiungere una tolleranza all'ara e per escludere le particelle dichiarate esclusivamente a tara, fabbricato, bosco (o la combinazione di questi usi) e gli EFA /EP (muretti, alberi in filare,...)</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio</p>	<p>effettuare il Rigenera consistenza/tavola)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 		
PARTNP	Particelle non presenti sul grafico	<p>Scopo: 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 (&N19).</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU /PSR 2018 dove, ad esclusione delle particelle interamente dichiarate a Fabbricato</p>	Le particelle verranno trattate in autonomia dal servizio di assistenza CSI e gli operatori verranno contattati al termine dell'operazione	DU / PSR	F - con siglato

		<p>e/o tara o l'insieme delle due, vi siano delle particelle o quota parte di superficie non compresa in grafica.</p> <p>In data 06.07.2018 il controllo è stato modificato per aggiungere una tolleranza all'ara e per escludere le particelle dichiarate esclusivamente a tara, fabbricato, bosco (o la combinazione di questi usi).</p> <p>Il controllo è inoltre stato "sdoppiato" creando il nuovo controllo "PARTMT"</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio</p>			
PARTMT	Particelle mal tagliate	<p>Scopo: identificare le particelle tagliate dall'operatore più della superficie dichiarata in conduzione</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU /PSR 2018 dove, ad esclusione delle particelle interamente dichiarate a Fabbricato e/o tara e/o Bosco o l'insieme delle tre, vi siano delle particelle con quota parte di superficie dichiarata in conduzione non compresa in grafica.</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Rigenera consistenza /tavola per azzerare i tagli • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 	DU / PSR	F

		<p>Nuovo controllo introdotto in data 06.07.2018</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio</p>			
APPNPR	Appezamenti scomparsi	<p>Scopo: individuare le aziende per cui l'identificativo dell'appezzamento presente in domanda non è più presente sul Grafico (in quanto è stato effettuata riapertura del PCG senza successivo consolidamento dello stesso). <u>Operazione necessaria al fine del pagamento istruttoria grafica.</u></p> <p>Estrazione: tutte le validazioni grafiche associate ad una DU / PSR 2018 con identificativo appezzamento non censito sul grafico.</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Genera consistenza • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 	DU / PSR	O
APPSUD	Appezamenti con superfici inferiori alla superficie utilizzata	<p>Scopo: evidenziare le aziende con appezzamenti dove la superficie è inferiore alla superficie dichiarata sul piano alfanumerico (ad esclusione della vite). <u>Operazione necessaria al fine del pagamento istruttoria grafica.</u></p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di</p>	<p>Le operazioni da effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Genera consistenza • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <p>Presentazione</p>	DU/P SR	O

		<p>consistenza grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove, per uso del suolo diverso da vite, esistono appezzamenti inferiori alla superficie alfanumerica dichiarata.</p> <p>Verrà predisposto un report di dettaglio</p>	domanda di modifica		
VALTRA	Validazione grafica presentata tra la data della bozza e la data della stampata	<p>Scopo: 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>Estrazione: 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>	Sarà cura dell’operatore decidere se presentare una nuova DU di modifica a fronte di una verifica della validazione grafica effettuata tra la “bozza” e la “stampata”.	DU	F
GRENEG	Indicatore greening con esito negativo (tra bio e non bio)	<p>Scopo: evidenziare casi di indicatori greening bio e non bio con esito “negativo” che potrebbero aver generato dubbi nella richiesta del premio aggiuntivo</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche abbinate ad una DU 2018 dove almeno un</p>	Sarà cura dell’operatore decidere se presentare una nuova DU di modifica.	DU	F

		<p>indicatore greening (bio e non bio) calcolato a tale dichiarazione è “negativo”</p>			
GREDIS	<p>Indicatori greening con esito discordante tra indicatore bio e indicatore non bio,</p>	<p>Scopo: evidenziare casi di indicatori greening bio e non bio discordanti che potrebbero aver generato un’errata mancanza del premio aggiuntivo</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU 2018 dove gli indicatori greening a tale dichiarazione sono discordanti tra loro e incrociando l’esito di FA con la scelta espressa in domanda unica 2018</p>	<p>Sarà cura dell’operatore decidere se presentare una nuova DU di modifica.</p>		
GRE NAP	<p>Indicatore greening EFA non a premio</p>	<p>Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU 2018 con Uso del suolo 500 – 014 ed indicatore EFA “positivo” e uso 500 – 014 (EFA) non associate né al premio DU 109 né al 113</p>	<p>Sarà necessario creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di modifica.</p>	DU	F
APU072	<p>Anomalia PU072</p>	<p>Scopo: evidenziare i casi dove l’anomalia PU072 che verifica le domande del regime dei Piccoli per controllare il</p>	<p>Sarà cura dell’operatore decidere se presentare una nuova DU di modifica. In tal caso non deve essere</p>	DU	F

		<p>mantenimento della superficie richiesta a premio. Viene applicata la tolleranza di 1.000 metri come in DU.</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le aziende con DU Grafica dove è presente un'anomalia PU072 in fase di presentazione della DU2018</p>	fatta una nuova DCA.		
PRAMNS	Pratica di mantenimento "pascolamento animali propri/terzi" privi di codice stalla	<p>Scopo: evidenziare i casi di possibile errata indicazione della pratica di mantenimento di pascolamento animali propri/ terzi in assente di codice stalla.</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le domande grafiche DU/PSR dove esiste almeno una particella con la pratica di mantenimento "pascolamento animali propri" oppure "pascolamento animali terzi" e non esiste un codice stalla attivo per l'azienda alla validazione utilizzata per la domanda.</p> <p>In data 06.07.2018 il controllo è stato modificato per escludere gli usi del suolo tara, fabbricato, bosco ed EFA / EP (muretti, laghetti,...)</p>	<p>Verificare la corretta dichiarazione della pratica di mantenimento in anagrafe. Qualora sia da correggere eseguire i seguenti passaggi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Modifica pratica di mantenimento in alfanumerico • Genera (qualora le modifiche non vengano recepite dal grafico effettuare il Rigenera consistenza/tavola) • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 	DU / PSR	F
PARCP4	Particelle	Scopo: evidenziare i	Le operazioni da	DU /	F

	demaniali condivise da più conduttori	<p>casi dove la stessa particella demaniale è condivisa da più produttori che per un problema di lavorazione GIS potrebbero aver dichiarato la superficie utilizzata errata.</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le domande grafiche DU / PSR con particelle demaniali (CP=4) condivise da più produttori</p>	<p>effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Genera consistenza • Attivare il tool CTG per verificare eventuali superi grafici da eliminare • Se non vi sono non c'è nulla da fare altrimenti: • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica 	PSR	
COLNOC	Colture Nocciola (non da mensa)	<p>Scopo: evidenziare i casi dove per errore potrebbe non essere stata indicata la qualità "da mensa" che è l'unica abbinabile a premio</p> <p>Estrazione: estrarre tutte le domande validazioni grafiche abbinare ad una DU/PSR 2018 con coltura "Nocciola" (non da mensa)</p>	<p>Qualora sia stato indicato l'uso del suolo errato, le operazioni da effettuare sono:</p> <p>In Fascicolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sblocca • Modifica piano colturale alfanumerico • Genera consistenza • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA <p>Se ho DU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione domanda di modifica <p>Se ho PSR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione 	DU / PSR	F



Agenzia Regionale Piemontese
per le Erogazioni in Agricoltura

			domanda modifica	di		
--	--	--	---------------------	----	--	--