

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 poggi 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	Scopo: individuare casi dove esiste un supero grafico non evidenziato al momento del PCG.  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. 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,)  Verrà predisposto un report di dettaglio.	Le operazioni da effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :  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 Se ho <i>DU</i> Presentazione domanda di modifica Se ho <i>PSR</i> Presentazione domanda di modifica	DU / PSR	Н
CP8ERP	Casi particolari 3 – uso civico, 8 –	Scopo: individuare casi dove gli operatori CAA	Le operazioni da effettuare sono:	DU / PSR	F - con



	pascoli condivisi con una percentuale di conduzione maggiore del 98%	non hanno modificato la % di conduzione erroneamente impostata al 100% nella campagna 2017.  Estrazione: estrarre tutte le validazioni grafiche associate ad una DU / PSR 2018 con CP = 3,8 e % di conduzione >= 98.  Verrà predisposto un report di dettaglio.	In Fascicolo:  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 Se ho DU Presentazione domanda di modifica Se ho PSR Presentazione domanda di modifica	sigli
CP8ERS	Caso particolare 8 - pascoli condivisi, 3 - uso civico con superficie dichiarata > superficie "condotta"	Scopo: individuare casi dove le particelle con CP=3 e CP=8 hanno una superficie dichiarata superiore alla possibile superficie condotta.  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.	Le operazioni da effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :      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	DU / F - PSR con sigli ato



		Applichiamo una tolleranza di 100 m  Verrà predisposto un report di dettaglio.	effettuare il Rigenera consistenza/tavola )  Consolida CTG Consolida PCG Nuova DCA Se ho DU Presentazione domanda di modifica Se ho PSR Presentazione domanda di modifica		
USOSNP	Uso del suolo non più previsto dalla matrice AGEA 2018	Scopo: evidenziare i casi dove l'uso del suolo utilizzato non è più valido per la matrice AGEA 2018.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU / PSR 2018 con un uso del suolo non più previsto dalla matrice AGEA 2018.	Le operazioni da effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :  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 Se ho <i>DU</i> Presentazione domanda di modifica Se ho <i>PSR</i> 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	Scopo: 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  Estrazione: estrarre 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 (>=)  Verrà predisposto un report di dettaglio.	Le operazioni da effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :  Sblocca Genera consistenza Consolida CTG Attivazione tool PCG per dettagliare l'appezzamento a 666 e/o 651 Consolida PCG Nuova DCA Se ho <i>DU</i> Presentazione domanda di modifica Se ho <i>PSR</i> Presentazione domanda di modifica	DU / PSR	F
USOEFA	Usi del suolo "EFA"	Scopo: individuare aziende con uso del suolo EFA che non risulta più abbinabile a premio nel PSR a partire da maggio 2018.  Estrazione: estrarre tutte le validazioni grafiche abbinate ad un PSR 2018 dove è presente almeno un uso del suolo ad EFA	A fronte della valutazione dell'operatore sarà necessario In <i>Fascicolo</i> Sblocca     Modifica del piano alfanumerico per mettere uso del suolo non EFA     Genera consistenza (qualora le modifiche non	PSR	F - con sigli ato



USOOLI	Porticello fueri	Coone: ovidenziore i	vengano recepite dal grafico effettuare il Rigenera consistenza /tavola) • Consolida CTG • Consolida PCG • Nuova DCA • Nuova domanda PSR OPPURE • 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	Scopo: evidenziare i casi di particelle ubicate in Puglia e Calabria prive di pendenza, dove l'uso	Il controllo verrà gestito dalla Pubblica Amministrazione	DU	-
		del suolo è "Olivo"  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"			
PRAMNP	Pratiche di mantenimento non previste	Scopo: individuare casi dove la pratica di mantenimento non è prevista per l'uso del suolo dichiarato.  Questo problema potrebbe essere	Le operazioni da effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :      Sblocca     Genera consistenza (qualora le	DU / PSR	F - con sigli ato



		presente sulle prime validazioni della campagna 2018 (dicembre 2017, gennaio 2018) fino all'inserimento di un controllo bloccante in fase di validazione.  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.  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,)  Verrà predisposto un report di dettaglio	modifiche non vengano recepite dal grafico effettuare il Rigenera consistenza/tavola)  Consolida CTG Consolida PCG Nuova DCA Se ho DU Presentazione domanda di modifica Se ho PSR Presentazione domanda di modifica		
PRAMDI	Pratiche di mantenimento discordanti tra grafico ed alfanumerico	Scopo: individuare casi dove la pratica di mantenimento dell'appezzamento è discordante rispetto alla validazione alfanumerica  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di	Le operazioni da effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :  Sblocca Genera consistenza (qualora le modifiche non vengano recepite dal grafico	DU / PSR	F - con sigli ato



		consistenza grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove la pratica di mantenimento indicata in alfanumerico è discordante rispetto a quella grafica.  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,)  Verrà predisposto un report di dettaglio	effettuare il Rigenera consistenza/tavola )  Consolida CTG Consolida PCG Nuova DCA Se ho DU Presentazione domanda di modifica Se ho PSR Presentazione domanda di modifica		
PARTNP	Particelle non presenti sul grafico	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).  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche associate ad una DU /PSR 2018 dove, ad esclusione delle particelle interamente dichiarate a Fabbricato	Le particelle verranno trattate in autonomia dal servizio di assistenza CSI e gli operatori verranno contattati al termine dell'operazione	DU / PSR	F - con sigli ato



		e/o tara o l'insieme delle due, vi siano delle particelle o quota parte di superficie non compresa in grafica.			
		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).  Il controllo è inoltre stato "sdoppiato" creando il nuovo controllo "PARTMT"			
PARTMT	Particelle mal tagliate	report di dettaglio  Scopo: identificare le particelle tagliate dall'operatore più della superficie dichiarata in conduzione  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.	Le operazioni da effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :      Sblocca     Rigenera consistenza /tavola per azzerare i tagli     Consolida CTG     Consolida PCG     Nuova DCA Se ho <i>DU</i> Presentazione domanda di modifica Se ho <i>PSR</i> Presentazione domanda di modifica	DU / PSR	F



APPNPR	Appezzamenti scomparsi	Nuovo controllo introdotto in data 06.07.2018  Verrà predisposto un report di dettaglio  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). Operazione necessaria al fine del pagamento istruttoria grafica.  Estrazione: tutte le validazioni grafiche associate ad una DU / PSR 2018 con		DU / PSR	0
		PSR 2018 con identificativo appezzamento non censito sul grafico.			
APPSUD	Appezzamenti con superfici inferiori alla superficie utilizzata	Scopo: evidenziare le aziende con appezzamenti dove la superficie è inferiore alla superficie dichiarata sul piano alfanumerico (ad esclusione della vite).  Operazione necessaria al fine del pagamento istruttoria grafica.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di	effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :	DU/P SR	0



		consistenza grafiche associate ad una DU/PSR 2018 dove, per uso del suolo diverso da vite, esistono appezzamenti inferiori alla superficie alfanumerica	domanda di modifica		
		dichiarata.  Verrà predisposto un report di dettaglio			
VALTRA	Validazione grafica presentata tra la data della bozza e la data della stampata	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.  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.	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)	Scopo: evidenziare casi di indicatori greening bio e non bio con esito "negativo" che potrebbero aver generato dubbi nella richiesta del premio aggiuntivo  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche abbinate ad una DU 2018 dove almeno un		DU	F



		indicatore greening			
		(bio e non bio)			
		calcolato a tale			
		dichiarazione è "negativo"			
GREDIS	Indicatori	<b>Scopo</b> : evidenziare	Sarà cura		
OKLDIO	greening con	casi di indicatori	dell'operatore		
	esito	greening bio e non bio	decidere se		
	discordante tra	discordanti che	presentare una nuova		
	indicatore bio e	potrebbero aver	DU di modifica.		
	indicatore non	generato un'errata			
	bio,	mancanza del premio			
		aggiuntivo			
		<b>Estrazione</b> : 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			
1		espressa in domanda			
		espressa in domanda unica 2018			
GRENAP	Indicatore	·	Sarà necessario	DU	F
GRENAP	Indicatore greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata	Sarà necessario creare una nuova	DU	F
GRENAP		unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio	creare una nuova DCA grafica prima di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.	creare una nuova DCA grafica prima di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  Estrazione: estrarre	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU 2018 con Uso	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU 2018 con Uso del suolo 500 – 014 ed	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU 2018 con Uso del suolo 500 – 014 ed indicatore EFA	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU 2018 con Uso del suolo 500 – 014 ed indicatore EFA "positivo" e uso 500 –	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  Estrazione: estrarre tutte le dichiarazioni di consistenza grafiche con DU 2018 con Uso del suolo 500 – 014 ed indicatore EFA "positivo" e uso 500 –	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  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	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
GRENAP  APU072	greening EFA	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  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	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di	DU	F
	greening EFA non a premio	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  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  Scopo: evidenziare i casi dove l'anomalia	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di modifica.		
	greening EFA non a premio	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  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  Scopo: evidenziare i casi dove l'anomalia PU072 che verifica le	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di modifica.  Sarà cura dell'operatore decidere se		
	greening EFA non a premio	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  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  Scopo: evidenziare i casi dove l'anomalia PU072 che verifica le domande del regime	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di modifica.  Sarà cura dell'operatore decidere se presentare una nuova		
	greening EFA non a premio	unica 2018  Scopo: evidenziare i casi di EFA con errata richiesta premio aggiuntivo.  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  Scopo: evidenziare i casi dove l'anomalia PU072 che verifica le	creare una nuova DCA grafica prima di fare una DU di modifica.  Sarà cura dell'operatore decidere se		



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.  In data 06.07.2018 il controllo è stato modificato per escludere gli usi del suolo tara, fabbricato, bosco ed EFA / EP	recepite grafico il a/tavola CTG PCG A		
"pascolamento animali vengano dal propri" oppure dal effettuare terzi" e non esiste un codice stalla attivo per l'azienda alla	recepite grafico il a/tavola		
propri/ terzi in assente di codice stalla.  Estrazione: estrarre tutte le domande grafiche DU/PSR dove esiste almeno una particella con la pratica eseguire i spassaggi: passaggi: • Sblocca • Modifica pantenime alfanumeri • Genera	reggere seguenti ratica di ento in co (qualora		
mantenimento della superficie richiesta a premio. Viene applicata la tolleranza di 1.000 metri come in DU.  Estrazione: estrarre tutte le aziende con DU Grafica dove è presente un'anomalia PU072 in fase di presentazione della DU2018  PRAMNS Pratica di Scopo: evidenziare i Verificare la mantenimento casi di possibile errata dichiarazione		DU / PSR	F



	demaniali condivise da più conduttori	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.  Estrazione: estrarre tutte le domande grafiche DU / PSR con particelle demaniali (CP=4) condivise da più produttori	effettuare sono: In Fascicolo:  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 Se ho DU Presentazione domanda di modifica Se ho PSR Presentazione domanda di modifica	PSR
COLNOC	Colture Nocciola (non da mensa)	Scopo: evidenziare i casi dove per errore potrebbe non essere stata indicata la qualità "da mensa" che è l'unica abbinabile a premio  Estrazione: estrarre tutte le domande validazioni grafiche abbinate ad una DU/PSR 2018 con coltura "Nocciole" (non da mensa)	Qualora sia stato indicato l'uso del suolo errato, le operazioni da effettuare sono: In <i>Fascicolo</i> :  Sblocca  Modifica piano colturale alfanumerico  Genera consistenza  Consolida CTG  Consolida PCG  Nuova DCA Se ho <i>DU</i> Presentazione domanda di modifica Se ho <i>PSR</i> Presentazione	DU / F PSR



1	domanda	di	
	modifica		