



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

Dr. Diasco Filippo

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. /
DIRIGENTE STAFF

DECRETO N°	DEL	DIREZ.GENERALE/ UFFICIO/STRUTT.	UOD/ STAFF
78	20/03/18	7	0

Oggetto: ***PSR Campania 2014-2020. Sottomisura 4.1 aggiornamento prezzario per i costi massimi di riferimento per macchine e attrezzature agricole. Rev 05.02.2018***

IL DIRETTORE

PREMESSO che

- con DRD n. 209 del 28/09/2017 è stato approvato il prezzario per i costi massimi di riferimento per macchine e attrezzature agricole relativamente alla sottomisura 4.1 del PSR Campania 2014/2020;
- con DRD n. 234 del 06/10/2017 è stato approvato l'aggiornamento del prezzario per i costi massimi di riferimento per macchine e attrezzature agricole (rev. 05-10-2017) relativamente alla sottomisura 4.1 del PSR Campania 2014/2020;
- con DRD n. 284 del 29/11/2017 è stato approvato un successivo aggiornamento del prezzario per i costi massimi di riferimento per macchine e attrezzature agricole (rev. 17-11-2017) relativamente alla sottomisura 4.1 del PSR Campania 2014/2020;
- con DRD n. 39 del 06/02/2018 è stato approvato un successivo aggiornamento del prezzario per i costi massimi di riferimento per macchine e attrezzature agricole (rev. 05-02-2018) relativamente alla sottomisura 4.1 del PSR Campania 2014/2020;

CONSIDERATO che

- a. l'Informatore Agrario,
 - a seguito di un'ulteriore valutazione delle trasmissioni a cambio variabile e, in particolare, delle trasmissioni powershift robotizzato e full powershift presenti sul mercato italiano, per eliminare disparità di trattamento, ha rivisto l'elenco di cui alla tabella riportata a pagina 3 del documento "Elaborazione prezzario di costi massimi unitari di riferimento per macchine e attrezzature agricole della Regione Campania (rev. 05-02-2018)"
 - per i trattori semicingolati in gomma a pag. 37 propone l'inserimento, dopo la tabella 19, del periodo di seguito riportato: "Tra cingolati presentano un comportamento anomalo i trattori con semicingoli in gomma che presentano specifiche caratteristiche non equiparabili ai trattori con cingoli in acciaio o gommati, pertanto sono da considerarsi come outliers".
- b. con nota trasmessa tramite pec in data 16/03/2018 ed acquisita al prot. n. .2018.0180904 del 19/03/2018 ha proposto alla Regione Campania l'adozione degli aggiornamenti di cui sopra;
- c. l'aggiornamento riguarda i trattori con trasmissione variabile continua, i trattori semicingolati in gomma e l'applicativo di calcolo (ver 05-02-2018) per alcuni disallineamenti con le tabelle dell'allegato A al DRD 39/2018;

RITENUTO pertanto opportuno procedere all'approvazione dell'aggiornamento

DECRETA

1. di approvare, per le motivazioni in premessa, la modifica della tabella a pagina 3 del documento "Elaborazione prezzario di costi massimi unitari di riferimento per macchine e attrezzature agricole della Regione Campania (rev. 05-02-2018)" così come da allegato 1;
2. di inserire a pag. 37, dopo la tabella 19, il periodo di seguito riportato: "Tra cingolati presentano un comportamento anomalo i trattori con semicingoli in gomma che presentano specifiche caratteristiche non equiparabili ai trattori con cingoli in acciaio o gommati, pertanto sono da considerarsi come outliers".
3. di trasmettere il presente atto alla Segreteria di Giunta, alle UOD 50.07.91, 50.07.01, 50.07.02, 50.07.06, alle UOD Provinciali della Direzione 50.07, alla Regione "Casa di vetro".

F. Diasco

EDIZIONI L'INFORMATORE AGRARIO S.r.l.**DETERMINAZIONE DEI PREZZI DI RIFERIMENTO VALIDATI PER LA REGIONE CAMPANIA
DEI TRATTORI E DELLE MACCHINE AGRICOLE (aggiornamento del 16 marzo 2018)**

I diversi costruttori di trattori definiscono in diversi modi le trasmissioni powershift robotizzato full powershift e a variazione continua. Alla luce delle ultime segnalazioni ricevute dalla ditte costruttrici si aggiorna la tabella riportata a pagina 3 del documento "ELABORAZIONE PREZZARIO DI COSTI MASSIMI UNITARI DI RIFERIMENTO PER MACCHINE E ATTREZZATURE AGRICOLE DELLA REGIONE CAMPANIA (rev. 5-2-2018)"

Ditta	Powershift robotizzato	Full powershift	Variazione continua
<u>Case IH</u>	Active Drive 4 Active Drive 8	Full powershift	CVX
<u>Claas</u>	Hexashift Hexactive		CMatic
<u>Deutz-Fahr</u>	RC-Shift		TTV
<u>Fendt</u>			Vario
<u>John Deere</u>	Command8 Direct Drive Command Quad	E23	AutoPowr
<u>Kubota</u>	K-power		Active K-VT
<u>Landini</u>	Roboshift Robosix		
<u>Lamborghini</u>	RC-Shift		
<u>Massey Ferguson</u>	Dyna-4 Dyna-6		Dyna VT
<u>McCormick</u>	PS-Drive P6-Drive		VT-Drive
<u>New Holland</u>	DynamicCommand RangeCommand ElectroCommand	PowerCommand	AutoCommand
<u>Same</u>			Continuo
<u>Steyr</u>			CVT
<u>Valtra</u>	Powershift		Direct, AVT