

Allegato A "Riepilogo dei costi massimi per azioni ammissibili al contributo per la misura della ristrutturazione e riconversione vigneti" per la campagna 2018/2019"

1.AZIONE DI REIMPIANTO PER RICONVERSIONE VARIETALE (A1), E PER RISTRUTTURAZIONE, COMPRESA LA RICOLLOCAZIONE (B1 e B2)										Parziale per operazione. Costo massimo euro ad ettaro dove possibile	Totale per sub-azione. Costo massimo euro ad ettaro
Sub-azioni relative alla realizzazione dell'impianto viticolo riferite alla estirpazione:											3055.91
1. estirpazione dell'impianto viticolo 2. rimozione delle strutture di supporto (sostegni) e smaltimento 3. raccolta e trasporto dei ceppi, radici e altri residui vegetali										3055.91	
Sub-azioni relative alla preparazione del terreno dell'impianto viticolo ristrutturato e/o riconvertito:											14928.52
4. analisi del suolo										110.00	
5. rimozione delle pietre dal suolo (spietramento) 6. lavorazione profonda (rippatura, scasso)										13175.94	
7. aratura, erpicatura, fresatura										1119.06	

Sub-azioni relative all'istallazione del sistema irriguo di soccorso:											4275.00
14. installazione dell'impianto di irrigazione del vigneto										4275.00	
2. AZIONE DI RICONVERSIONE VARIETALE PER SOVRAINNESTO (A2)											
Sub-azioni relative al sovrainnesto											8649.06
15. taglio										2428.17	
16. innesto / reinnesto										5714.89	
17. acquisto dei materiali necessari per la realizzazione dell'innesto, legacci per pianta e tutto quanto necessario										506.00	
3. AZIONI DI MIGLIORAMENTI DELLE TECNICHE DI GESTIONE DELL'IMPIANTO VITICOLO (C):											
Sub-azioni relative alla modifica della pendenza / livello dell'impianto viticolo:											
18. modifica del profilo del terreno	Il costo di questa voce di spesa deve essere adeguatamente giustificato e in ogni caso non può superare il contributo massimo concedibile										
19. livellamento del suolo											
20. trasformazione e ricostituzione dell'impianto viticolo per permettere l'accesso diretto delle macchine											

