

SCHEMA DI AUTOVALUTAZIONE DEL PUNTEGGIO
AZIONE 4.3b- INTERVENTO PER LO SMALTIMENTO DEI REFLUI DA INTERVENTI
FITOSANITARI IN AGRICOLTURA

Richiedente _____

Denominazione intervento _____

Principio dei criteri di selezione	Parametro	Criterio	Parametro indicatore	Punti
CARATTERISTICHE DEL BENEFICIARIO	Il criterio verrà valutato in base alla tipologia del richiedente. Per "Ente pubblico" si intende un Comune o un'aggregazione di comuni con un capofila o una Comunità di Valle CRITERI NON CUMULABILI	Consorzio di bonifica, Consorzi irrigui e CMF		
		Consorzi di aziende che operano nei settori della trasformazione e commercializzazione dei prodotti agricoli nei comparti frutticolo e/o viticolo		
		Soggetti gestori di impianti per la raccolta e lo smaltimento di rifiuti		
		Altri Enti pubblici		
Punteggio totale				
CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO	CRITERI NON CUMULABILI	numero di utenti che sono compatibili con la dimensione e le prestazioni garantite dall'area di lavaggio	Oltre 100	
			Da 50 a 100	
			Meno di 50	
	CRITERIO CUMULABILE	interventi a favore del settore vitivinicolo		
CRITERIO CUMULABILE	interventi che prevedono anche degli spazi attrezzati per il rifornimento e/o preparazione delle miscele fitosanitarie			
Punteggio totale				
QUALITA' DELL'INTERVENTO PROPOSTO	Questi criteri verranno valutati mediante i contenuti espressi nella Relazione descrittiva prevista dalla domanda di contributo. Ogni domanda dovrà ottenere un punteggio minimo per ciascun criterio pari ad almeno un punto. CRITERI CUMULABILI	sostenibilità economica: valutazione dei costi connessi con la gestione dell'area di smaltimento ed incidenza sui costi di produzione agricola		
		aspetti tecnico – gestionali: competenze possedute dal soggetto gestore e contenuti innovativi nel modello gestionale		
		sostenibilità socio - ambientale: valutazione dell'impatto ambientale prodotto da questo sistema valutabile in termini di riduzione degli inquinanti, impatto positivo sullo sviluppo sostenibile locale		
Punteggio totale				
PUNTEGGIO GENERALE TOTALE				