

ALLEGATO A al DDG n. 6213 del 30/08/2024

*PSR Sicilia 2014-2022 - Operazione  
4.3b*

**REPUBBLICA ITALIANA**



*Regione Siciliana*

**ASSESSORATO DELL'AGRICOLTURA, DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA MEDITERRANEA**

**DIPARTIMENTO REGIONALE AGRICOLTURA**

**SERVIZIO 6 - INDIRIZZO STRATEGICO, VIGILANZA E CONTROLLO DEGLI ENTI - RETI IRRIGUE**



**ALLEGATO B  
BANDO 2024 OPERAZIONE 4.3b**

*“Investimenti in infrastrutture irrigue”*

## SCHEMA DI AUTOVALUTAZIONE

<b>PUNTEGGI AUTO-ATTRIBUITI SUI CRITERI DI SELEZIONE</b>					
<b>Principio dei criteri di selezione e punteggio max associato</b>	<b>Descrizione del criterio</b>	<b>Punteggio (max 80 punti)</b>	<b>Criterio di attribuzione</b>	<b>Punteggio auto-attribuito</b>	<b>Documentazione comprovante il possesso del requisito</b>
Maggiore aumento di efficienza nell'uso della risorsa	<b>Riduzione del prelievo idrico (max 60 punti)</b>				
	Miglioramento di un elemento dell'infrastruttura d'irrigazione preesistente cui consegue un risparmio idrico potenziale conseguente all'investimento	25	Risparmio idrico minimo del 6% per corpi idrici definiti in stato "buono", ovvero superiore al 50% per interventi sottesi a corpi idrici definiti in stato "non buono" nell'ambito dell'ultimo Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sicilia approvato.		Relazione tecnica sulla base di una valutazione ex-ante (specificare il punto)
	Miglioramento di un elemento dell'infrastruttura d'irrigazione preesistente cui consegue un risparmio idrico potenziale conseguente all'investimento	35	Risparmio idrico minimo del 27% per corpi idrici definiti in stato "buono", ovvero superiore al 60% per interventi sottesi a corpi idrici definiti in stato "non buono" nell'ambito dell'ultimo Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sicilia approvato.		Relazione tecnica sulla base di una valutazione ex-ante (specificare il punto)
	<b>Ottimizzazione dell'uso della risorsa idrica (max 20 punti)</b>				
Ottimizzazione dell'uso della risorsa idrica	20	Presenza di un dettagliato piano di gestione sulle modalità di distribuzione della risorsa idrica nel comprensorio sotteso che tenga conto delle caratteristiche pedologiche/idrologiche dei terreni, con definizione dei volumi e turni di adacquamento.		Relazione tecnica (specificare il punto)	
<b>Totale punteggio auto-attribuito</b>					