

ALLEGATO B

Livello di efficienza potenziale degli impianti di irrigazione

Sono da considerarsi a bassa efficienza potenziale i seguenti tipi di impianto:

Scorrimento

Infiltrazione laterale da solchi

Aspersione:

Fissi o stanziali con irrigatori funzionanti a pressioni > 4 atmosfere

Rotolone senza centralina per il controllo della velocità di riavvolgimento del tubo, con irrigatore a cannone obsoleto e senza manometro

Sono da considerarsi ad alta efficienza potenziale i seguenti tipi di impianto:

Aspersione:

Fissi o stanziali con irrigatori funzionanti a pressioni comprese tra 2 e 4 atmosfere

Stanziali con mini irrigatori

Rotolone con irrigatore a cannone, dotato di centralina per il controllo della velocità di riavvolgimento del tubo e di manometro

Rotolone con barra, dotato di centralina per il controllo della velocità di riavvolgimento del tubo e di manometro

Ali a spostamento continuo (Center Pivot, Rainger)

Irrigazione localizzata:

Irrigazione a goccia

Irrigazione a spruzzo