

COMUNE DI POSCHIAVO



**MESSAGGIO
PER LA VOTAZIONE COMUNALE
DEL 30 NOVEMBRE 2025
RIGUARDANTE**

la concessione al Consorzio Bonifica Fondiaria (CBF) per il prelievo di acqua dalla "Val Varuna" per l'irrigazione.

(approvato dal Consiglio comunale il 5 agosto 2025 e dalla Giunta comunale il 25 agosto 2025)

Stimate Concittadine

Stimati Concittadini

Fin dall'inizio della coltivazione, dei canali "i solch" irrigavano in parte le superfici agricole, migliorando la vegetazione nei periodi di siccità. Per ammodernare questo sistema, nel 1958 con il progetto di miglioria del Comune di Poschiavo è stato ideato l'impianto d'irrigazione.

Da allora, diversi avvenimenti hanno confermato la necessità di un impianto d'irrigazione: dopo l'alluvione del 1987, i terreni sono diventati più vulnerabili a periodi di siccità e in seguito all'estate torrida e priva di piogge del 2000, e per finire gli ultimi anni, dove i periodi di siccità sono sempre più lunghi.

A dicembre 2021 la Giunta comunale ha approvato il credito a fondo perso di CHF 650'000 e approvato l'accordo per la nuova concessione Val Pedenal, con votazione ed esito positivo del maggio 2022. In seguito all'anno di siccità del 2022, sono stati effettuati ulteriori accertamenti e integrate alcune migliorie al progetto.

Modifica della fonte di prelievo

Inizialmente, il prelievo d'acqua per l'irrigazione dei settori 2 e 3 era previsto dal troppo pieno della centralina dell'acqua potabile a Somaino, situata a una quota di 1'179 m s.l.m. L'acqua sorgiva destinata all'acquedotto comunale viene captata nella zona di "Turiglia".

Tuttavia, dopo il periodo di siccità del 2022, è emerso che una fornitura d'acqua da una fonte indipendente e a una quota superiore risulta più vantaggiosa rispetto alla soluzione iniziale. Per questo motivo, è stata valutata una nuova captazione d'acqua dalla "Val Varuna".

Questa modifica permetterà di irrigare superfici situate a quote più elevate rispetto al progetto originale e garantirà un approvvigionamento idrico più affidabile anche in periodi di siccità.

La concessione

La nuova captazione d'acqua dalla "Val Varuna" è prevista a una quota di 1'210 m s.l.m., circa 150 metri sopra i "Planasc di Priviasco". La concessione prevede un prelievo di 45 l/s, consentito esclusivamente nel periodo dal 1° aprile al 30 settembre, per un massimo di 16 ore al giorno. Durante il funzionamento dell'irrigazione, il CBF dovrà garantire un deflusso minimo di 50 l/s a valle della nuova captazione. La concessione avrà una durata di 60 anni.

Aspetti tecnici

La nuova opera di presa sarà realizzata con una griglia "coanda", posizionata alla briglia numero 59, in modo da ridurre al minimo l'impatto ambientale. L'acqua verrà, successivamente, convogliata in una vasca di raccolta prima di essere immessa nella rete di irrigazione sottostante, destinata ai settori 2 e 3.

Proposta della Giunta comunale

Considerate le migliorie apportate e i benefici derivanti dalla nuova soluzione, le Autorità comunali si dichiarano favorevoli alla concessione per il prelievo d'acqua dalla "Val Varuna".

Per la Giunta comunale:

Il Presidente Enio Pagnoncini

Il Cancelliere Michele Zanetti

Accordo di concessione impianto d'irrigazione CBF

tra il

Comune di Poschiavo, Via da Clalt 2, 7742 Poschiavo
(in seguito denominato "Comune")

e il

Consorzio Bonifica Fondiaria del Comune di Poschiavo,
Via dal Crott 1, 7742 Poschiavo
(in seguito denominato "CBF")

per quanto riguarda

la captazione dell'acqua della Val Varuna per l'irrigazione

A. Preambolo

Il Consorzio Bonifica Fondiaria del Comune di Poschiavo, CBF, ha presentato un progetto di irrigazione per 250 ha di terreno agricolo nel Comune di Poschiavo. Il progetto d'irrigazione sarà realizzato in sei tappe partendo a nord di Poschiavo verso sud. Dopo una prima revisione del progetto, per i settori 2 e 3 è previsto l'uso di un massimo di 45 l/s di acqua della "Val Varuna".

B. Diritti e doveri preponderanti

- 1 Il CBF si impegna a preparare e coordinare il progetto con il Comune di Poschiavo.
- 2 La captazione d'acqua nella "Val Varuna" è limitata per una portata massima di 45 l/s e prevista con una griglia "coanda" ad un'altitudine di circa 1'210 m. s.l.m, ubicata a ridosso della briglia numero 59.
- 3 Nella "Val Varuna" vanno garantiti i flussi residuali di minimo 50 l/s.
- 4 I lavori di costruzione per i settori 2 e 3 devono essere terminati entro 24 mesi dall'inizio lavori.
- 5 Il prelievo di acqua è limitato al periodo dal 1° aprile al 30 settembre per un massimo di 16 ore al giorno.

C. Costi

- 6 I costi delle consulenze legali per la preparazione del presente accordo saranno fatturati al CBF.

D. Disposizioni finali

a) Entrata in vigore e durata della concessione

- 7 Il presente accordo entra in vigore con il passaggio in giudicato della licenza edilizia per una durata di 60 anni.

b) Clausola di successione

- 8 Le parti si impegnano a portare tutte le disposizioni del presente contratto all'attenzione di eventuali successori legali.

c) Cambiamenti

- 9 Qualsiasi modifica o aggiunta a questo contratto deve essere fatta in forma scritta.

d) Clausola di salvaguardia

¹⁰ Se singole disposizioni del presente contratto saranno nulle o inefficaci, ciò non comporterà l'invalidità dell'intero contratto. Le parti sono tenute a sostituire le disposizioni non valide con una disposizione che si avvicini il più possibile al senso e allo scopo e al risultato economico della disposizione non valida.

e) Esecuzione

¹¹ Il presente accordo deve essere redatto in doppia copia, una per ciascuna delle parti.

f) Diritto applicabile e divergenze

¹² Il presente accordo è regolato esclusivamente dalla legge svizzera.

¹³ Le parti concordano che Poschiavo sarà il luogo esclusivo di giurisdizione per tutte le divergenze derivanti da o in connessione con questo contratto, compresa la sua validità.

Luogo e data: _____

Per il Comune di Poschiavo

Giovanni Jochum, Podestà

Michele Zanetti, Cancelliere

Luogo e data: _____

Per il Consorzio Bonifica Fondiaria del Comune di Poschiavo

Carlo Mengotti, Presidente

Thomas Compagnoni, Vicepresidente

Allegati (di natura informativa):

- Progetto Donatsch+Partner SA del 29 agosto 2023
- Analisi impatto ambientale ecowert, agosto 2014