

Provincia di Asti

**T.U. 1775/1933, D.P.G.R. 10/R 29/07/2003 – Domanda di rinnovo della concessione presentata allo Sportello Unico di Area Vasta in data 10/02/2022 dalla Ditta Ross Srl per derivazione d'acqua sotterranea da due pozzi in Comune di Portacomaro ad uso produzione di beni e servizi e civile. CODICE UTENZA AT10351.**

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE n. 1236 del 9/05/2022

**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO AMBIENTE**

- (omissis) -

**DETERMINA**

- 1) salvi i diritti dei terzi, di concedere alla Ditta Ross S.r.l. il rinnovo della derivazione di 1 l/s massimi, 0,05 l/s medi e 1.500 mc/anno di acqua sotterranea da due pozzi nel Comune di Portacomaro per uso produzione di beni e servizi per usi per usi direttamente connessi col processo produttivo;
- 2) di accordare la concessione per anni quindici, successivi e continui, decorrenti dalla data del 31 giugno 2022, subordinatamente alla osservanza delle condizioni contenute nel disciplinare; - (omissis) -
- 4) di approvare il disciplinare di concessione - (omissis) -

**DISCIPLINARE**

- (omissis) -

**ART. 6 - Condizioni particolari cui è soggetta la derivazione.**

- (omissis) -

- l'emungimento dell'acqua dal pozzo non dovrà interferire con altri pozzi le cui acque sono destinate al consumo umano. In caso di interferenza, anche se accertata successivamente al rilascio della presente concessione, l'amministrazione si riserva la facoltà di introdurre limitazione temporali e/o quantitative, senza che ciò possa dare luogo a corresponsione di indennizzi;

- è fatto obbligo al titolare della concessione di provvedere alla chiusura superficiale dei manufatti e di mettere in atto ogni utile accorgimento al fine di evitare inquinamenti accidentali delle falde, nonché infortuni/intrusioni casuali. Il titolare della derivazione terrà sollevata ed indenne l'Autorità concedente da qualunque danno alle persone ed alle cose nonché da ogni molestia, reclamo od azione, che potessero essere promosse da terzi per il fatto della presente concessione.

- - (omissis) -

Il Dirigente del Servizio Ambiente Dott. A. Marengo