

**SPORTELLO UNICO DI  
CANELLI**

**OGGETTO:** D.P.G.R. 29.7.2003 n. 10/R - Domanda di rinnovo della concessione di derivazione d'acqua rilasciata da Provincia di Asti con provvedimento n. 1170 in data 11/11/2015

Il sottoscritto Montrasio Roberto nato a Monza (prov. MB) il 26/03/1953, in qualità di Procuratore della ditta Tamoil Italia spa

☐ residente a \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, tel. \_\_\_\_\_

X con sede legale a Milano Via A. Costa n. 17, codice fiscale - Partita IVA 00698550159

**CHIEDE**

il rinnovo del provvedimento citato in oggetto, con il quale venne assentita la concessione di derivazione d'acqua sotterranea in misura di 0.20 litri/secondo massimi e di 33 mc/a medi ad uso civile (igienico e autolavaggio), in scadenza al 10/11/2020.

A tale proposito dichiara:

X di chiedere il rinnovo della concessione negli stessi termini con cui essa venne rilasciata con il provvedimento sopra citato, precisando che il volume massimo annuo è pari a metri cubi 33

☐ di chiedere il rinnovo in misura parziale e nei termini di seguito specificati:

- opera di presa in Comune di \_\_\_\_\_ località \_\_\_\_\_
- restituzione nel Torrente \_\_\_\_\_ in Comune di \_\_\_\_\_ località \_\_\_\_\_
- quantitativi idrici complessivi pari a:

portata massima istantanea (Qmax): \_\_\_\_\_ litri/secondo (l/s)

portata media annua (Qmed): \_\_\_\_\_ litri secondo (l/s)

volume massimo annuo (Vmax): \_\_\_\_\_ metri cubi (mc)

di cui:

ad uso \_\_\_\_\_ Qmax \_\_\_\_\_ l/s, Qmed \_\_\_\_\_ l/s, Vmax \_\_\_\_\_ mc

ad uso \_\_\_\_\_ Qmax \_\_\_\_\_ l/s, Qmed \_\_\_\_\_ l/s, Vmax \_\_\_\_\_ mc

ad uso \_\_\_\_\_ Qmax \_\_\_\_\_ l/s, Qmed \_\_\_\_\_ l/s, Vmax \_\_\_\_\_ mc

- intervallo di tempo in cui il prelievo viene esercitato: dal \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ al \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

- descrizione delle regole operative del prelievo:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

In conformità a quanto previsto dall'art. 8 del D.P.G.R. 29.7.2003 n. 10/R, allega alla presente istanza la seguente documentazione di cui all'Allegato A al citato D.P.G.R., dichiarando che la medesima é stata redatta con i contenuti conformi alle indicazioni del medesimo Allegato, impegnandosi ove richiesto a produrre le integrazioni documentali che l'Amministrazione procedente riterrá necessarie ai fini dell'espletamento della procedura di legge:

---

---

---

Il sottoscritto dichiara che quanto sopra indicato corrisponde al vero, consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsita' in atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia e comportano la decadenza dai benefici eventualmente conseguiti, ai sensi dell'art. 75 del DPR 445/2000

li\_29/11/2019

Firma 

Ai sensi del DPR 28/12/2000 n. 445 attesto che la sottoscrizione dell'istanza di cui sopra è stata apposta in mia presenza dal dichiarante identificato mediante \_\_\_\_\_ (da non compilare se viene allegata fotocopia di un documento di riconoscimento valido, ai sensi dell'art. 38 comma 3 del DPR 445/2000)

L'incaricato

---

**ELENCO ALLEGATI DOCUMENTALI** *(documentazione da presentarsi integralmente, a pena di rigetto per improcedibilità. TUTTA LA DOCUMENTAZIONE PRODOTTA DEVE PERVENIRE IN FORMATO DIGITALE):*

➤ **In caso di prelievi di acqua superficiale:**

- A1 - Relazione tecnica illustrativa che documenti il fabbisogno attuale nonché le modalità di esercizio della derivazione e di rispetto degli obblighi di rilascio in alveo;
- A2 - Piano di gestione e manutenzione delle opere;
- A3 – Corografia;
- A4 - Planimetria su Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000;
- A5 - Profili longitudinali e trasversali;
- A6 - Disegni particolareggiati;
- A7 – Acconto spese istruttorie.

➤ **In caso di prelievi di acqua sotterranea tramite pozzo:**

- A1 - Studio idrogeologico;
- A2 - Relazione tecnico-illustrativa;
- A3 - Stato di consistenza;
- A4 – Acconto spese istruttorie.

➤ **In caso di prelievi di acqua sotterranea di sorgente:**

- A1 - Studio idrogeologico;
- A2 - Relazione tecnico illustrativa;
- A3 - Stato di consistenza;
- A4 – Acconto spese istruttorie.