***Modello***

***Denuncia annuale***

***DGRL n. 3235 del 26 gennaio 2001***

**Allegato “A”**

**TRASMISSIONE ANNUALE DEI RISULTATI DELLE MISURAZIONI DELLE PORTATE E DEI VOLUMI**

**D’ACQUA PUBBLICA DERIVATI, AI SENSI DELL' L’ART. 22 DEL D.LGS. 11 MAGGIO 1999, N. 152,**

**COSÌ COME MODIFICATO DALL’ART. 6, COMMA 1, LETT. A) DEL D.LGS. 18 AGOSTO 2000, N. 258**

Elenco dei dati da comunicare entro il 31 MARZO di ogni anno, ai fini della denuncia di cui alle deliberazioni

n. 3235 del 26 gennaio 2001 e 7/12194 del 21 febbraio 2003 della Giunta regionale1.

**TITOLARE DELLA DERIVAZIONE**

Denominazione: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ragione Sociale: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cod. fisc./Part. I.V.A.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sede (Comune): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CAP: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prov: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Indirizzo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Legale rappresentante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

nato a: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prov. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

il: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**NOTIZIE SULLA STRUTTURA IN CUI SI UTILIZZA L’ACQUA DERIVATA**

*Ubicazione*

Comune: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cap: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prov. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Indirizzo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Responsabile del servizio di approvvigionamento idrico: *. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .*

Tipo di insediamento: *. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .*

Civile

x

Produttivo

*Attività svolta . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .*

*---------------------------------------*

Codice ISTAT di classificazione dell'attività2 *. . . . . . . . . . .*

1 Le schede vanno compilate in ogni loro parte, riportando i dati richiesti e barrando le caselle interessate. I dati contenuti nelle sezioni

riquadrate vanno comunque riportati, in occasione di ogni denuncia annuale, mentre i rimanenti vanno riportati solo in caso di variazione

rispetto alla denuncia dell’anno precedente.

2 v. tabelle “Classificazione delle attività economiche – Metodi e Norme – Serie C - n. 1 edizione 1991 – ISTAT”

**PROVVEDIMENTO DI CONCESSIONE / AUTORIZZAZIONE**

Derivazione da:

Pozzi n. \_\_\_\_\_\_

Sorgenti n. \_\_\_\_\_\_

Corpi idrici superficiali - prese n. \_\_\_\_\_\_

*(Per ogni pozzo, sorgente, presa da corpo idrico superficiale compilare le schede A, B o C di interesse)*

*Utilizzazione delle acque derivate*

Irrigazione

Consumo umano

Industriale

Pescicoltura, irrigazione verde pubblico e attrezzature sportive

Idroelettrico

Igienico ed assimilati, altri usi

***Concessione in Atto***

Concessione rilasciata il: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Estremi della concessione: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Data di scadenza: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Autorità concedente:*

Ministero LL.PP. Regione Provincia

*Portata complessiva concessa:*

Media [l/s]: *. . . . .* Massima [l/s]: *. . . . .*

***Concessione/Rinnovo in istruttoria***

Domanda o autodenuncia presentata il: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Estremi della domanda: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Autorità concedente:*

Ministero LL.PP. Regione Provincia

*Portata complessiva richiesta:*

Media [l/s]: *. . . . .* Massima [l/s]: *. . . . .*

***Licenza di attingimento (*art. 56 del r.d. 1775/1933)**

Licenza rilasciata il: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Estremi della licenza: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Durata attingimento: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Ente autorizzatorio:*

Regione Provincia

*Portata complessiva autorizzata:*

Media [l/s]: *. . . . .* Massima [l/s]: *. . . . .*

***Uso domestico (*art. 93 del r.d. 1775/1933)**

*LUOGO E DATA DI PRESENTAZIONE*

……………..*..... li …*…………*.....*

*TIMBRO E FIRMA DEL PROPRIETARIO O DEL LEGALE RAPPRESENTANTE*

*. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .*

SCHEDA A

**DATI RELATIVI ALLA DERIVAZIONE D’ACQUA PUBBLICA DA POZZO**

POZZO N. 01…3

Codice pozzo (ove esistente): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dati catastali del terreno su cui è installato il pozzo:

- Comune \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- Prov. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- partita catastale n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- foglio n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- mappale n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coordinate geografiche del pozzo (Gauss-Boaga): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Quota del piano di campagna (m s.l.m.) ……………

Quota di riferimento bocca pozzo: ……………….…

Data escavazione pozzo: ……………………………

Estremi autorizzazione all’escavazione: ……………

Diametro del pozzo mm ……………

*Colonna n. …4*

*Profondità filtri (con riferimento alla quota della bocca del pozzo)*

filtro n. *. … .* da m. ………… a m. ……..*.*

filtro n. *. . . . .* da m. ………… a m. ………

*Caratteristiche di targa della pompa installata*

Tipo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- Potenza HP: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- Prevalenza m. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- Portata l/s \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**VOLUME DI ACQUA PRELEVATO NEL CORSO DELL'ANNO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**m3 …….………**

**stimato**

**misurato da strumento**

Anno di installazione dello strumento di misura delle quantità di acqua prelevate: ……..

Tipologia dello strumento: ……………

*Modalità di scarico delle acque dopo l'uso*

scarico sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo

scarico in corpo d'acqua superficiale

scarico in fognatura

-------------------------------------

3 Compilare una scheda per ciascuno dei pozzi da cui si deriva acqua pubblica

4 Nel caso di pozzi con colonne separate che prelevano da falde differenti, i dati che seguono devono essere riportati per ogni colonna di emungimento

SCHEDA B

**DATI RELATIVI ALL'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO AUTONOMO DA SORGENTE**

SORGENTE N. ……5

Denominazione della sorgente: ……………

Dati catastali del terreno su cui è ubicata la sorgente:

- Comune: ……………

- Prov. ……………

- partita catastale n. ……………

- foglio n. ……………

- mappale n. ……………

Coordinate geografiche della sorgente (Gauss-Boaga): ……………

Quota della sorgente (m s.l.m.): ……………

Bacino idrografico di appartenenza: ……………

**VOLUME DI ACQUA PRELEVATO NEL CORSO DELL'ANNO . . . .**

**m3 ……………**

**stimato**

**registrato da strumento**

Anno di installazione dello strumento di misura delle quantità di acqua prelevate: ………

Tipologia dello strumento: ……………

*Modalità di scarico delle acque dopo l'uso*

scarico sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo

scarico in corpo d'acqua superficiale

scarico in fognatura

----------------------------------------

5 Compilare una scheda per ciascuna delle sorgenti da cui si deriva acqua pubblica

SCHEDA C

**DATI RELATIVI ALLA DERIVAZIONE D’ACQUA PUBBLICA DA CORPO IDRICO**

**SUPERFICIALE**

PRESA N. ……6

Fiume/torrente

Lago

Denominazione: ……………

Ubicazione della presa:

- Comune: ……………

- Prov. ……………

- Località: ……………

- Quota (m s.l.m.): ……………

- Coordinate geografiche della presa (Gauss-Boaga): …………… - Foglio ...... mapp. ........

Bacino idrografico di appartenenza: ……………

*Per prese da lago:*

- Distanza dall'incile m

- Distanza dalla costa m

- Profondità della presa dal pelo libero m

**VOLUME DI ACQUA PRELEVATO NEL CORSO DELL'ANNO . . . .**

**m3 ……………**

**stimato**

**registrato da strumento**

Anno di installazione dello strumento di misura delle quantità di acqua prelevate: ………

Tipologia dello strumento: ……………

*Modalità di scarico delle acque dopo l'uso*

scarico sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo

scarico in corpo d'acqua superficiale

scarico in fognatura

---------------------------------------------

6 Compilare una scheda per ciascuna delle prese da cui si deriva acqua pubblica