



COMUNE DI \_\_\_\_\_

MODELLO B

Grid for identification number

DENUNCIA DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO AUTONOMO PER L'ANNO 20... Insedimenti produttivi - Uso industriale

TITOLARE DELL'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO AUTONOMO

Fields for personal data: (COGNOME), (NOME), Nato a (COMUNE), (PROVINCIA), Domiciliato a (COMUNE), (PROVINCIA), (VIA), (N. CIVICO), (TELEFONO), Codice Fiscale

Ubicazione del prelievo autonomo: Via \_\_\_\_\_ N. \_\_\_\_\_

Nella qualifica di: (barrare la casella che fa al caso)

- titolare unico
contitolare dell'approvvigionamento idrico con n. altri
legale rappresentante dell'Ente o Società

Sita in (COMUNE), (PROVINCIA), (VIA), (N. CIVICO)

P. Iva

Attività esercitata (ISTAT)

FONTI AUTONOME DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

(barrare la casella che fa al caso)

- consumi rilevati da apposito strumento di misura (contatore)
consumi stimati (in caso di mancanza del contatore)

Table with 2 columns: TIPO DI APPROVVIGIONAMENTO, CONSUMO MC.

VOLUME TOTALE PRELEVAMENTI MC. \_\_\_\_\_

I consumi di cui sopra Costituiscono l'unica fonte di approvvigionamento
sono in aggiunta dall'approvvigionamento da acquedotto Codice Cliente n. ....

Frequenza del prelievo G F M A M G L A S O N D giorni / anno \_\_\_\_\_ giorni / settimana \_\_\_\_\_ ore / giorno \_\_\_\_\_

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE DEI LIQUAMI SCARICATI

Recapito dello scarico fognatura pubblica di Via \_\_\_\_\_
COD dell'effluente industriale (dopo un'ora di sedimentazione a pH7) (mg/l) \_\_\_\_\_
SST materiali in sospensione totali dell'effluente (mg/l) \_\_\_\_\_
Altro (Specificare) \_\_\_\_\_

Data di compilazione \_\_\_\_\_

FIRMA DEL DICHIARANTE