

Mod. F

Da consegnare o inviare entro il 31.01..... all'Ufficio Utenti A.M.F. – Via Boaria, 46 - Faenza

MODULO DI DENUNCIA PRELIEVI IDRICI E SCARICHI IN PUBBLICA FOGNATURA

SPETT.LE HERA AMI S.R.L.

Sede distaccata di Faenza

Via Boaria, 46 – FAENZA

_ 1 _ sottoscritt _____
in qualità di () _____
della Ditta _____ c.f./p. IVA _____
ubicat __ in Via _____ n° _____
sede legale _____ Via _____ n° _____
con attività di _____
che riversa i propri scarichi nella pubblica fognatura di Via _____

dichiara di avere effettuato nell'anno i seguenti prelievi idrici

FONTI	USO CIVILE (1)	USO PRODUTTIVO			TOTALE PRELIEVI (5)
		PRODUTTIVO E SCARICO (2)	NEL PRODOTTO (3)	IN EVAPORAZIONE (4)	
ACQUEDOTTO					
POZZO PRIVATO					
ALTRE FONTI					

TOTALE USO CIVILE (6)	TOTALE USO PRODUTTIVO (7)	TOTALE COMPLESSIVO CIVILE + PRODUTTIVO (8)

Data _____

Firma _____

(Proprietario / Legale Rappresentante)

Da compilare solo nel caso in cui lo scarico sia dotato di misuratore di portata

Scarichi:

- lettura strumento misuratore al 01.01..... _____ mc.

al 31.12..... _____ mc.

Differenza _____ mc./anno

Acque meteoriche:

Data _____

Firma _____

(Proprietario / Legale Rappresentante)

NOTE PER LA COMPILAZIONE

- Proprietario, legale rappresentante della Ditta.

Tutte le cifre devono indicare i metri cubi/anno

Nel caso la ditta possieda più scarichi allacciati alla pubblica fognatura, dovrà compilare un modulo distinto per ciascuno scarico.

- (1) *indicare la quantità di acqua utilizzata per usi civili (servizi, docce, ecc.) ed avviata alla pubblica fognatura assieme a quella utilizzata per uso produttivo*
- (2) *indicare la quantità che viene scaricata in fognatura dopo essere stata utilizzata per ciclo produttivo*
- (3) *indicare l'eventuale quantità di acqua che rimane nel prodotto finito*
- (4) *indicare l'eventuale quantità di acqua di raffreddamento che evapora e si disperde in atmosfera*
- (5) *la somma dei metri cubi dei riquadri 1-2-3-4 deve corrispondere a quanto indicato nei riquadri di questa colonna*
- (6) *la somma dei metri cubi dei riquadri della colonna (1) deve corrispondere a quanto indicato nel presente riquadro*
- (7) *la somma dei metri cubi di tutti i riquadri delle colonne (2-3-4) deve corrispondere a quanto indicato nel presente riquadro*
- (8) *la somma dei metri cubi dei riquadri della colonna (5) deve corrispondere alla somma dei metri cubi dei riquadri 6+7 e deve corrispondere a quanto indicato nel presente riquadro*

Per chiarimenti e informazioni rivolgersi _____ 