

ALLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA
 SERVIZIO TECNICO DI BACINO RENO
 Viale A. Silvani, n° 6
 40122 BOLOGNA

OGGETTO: Domanda di concessione con **procedura ordinaria** di derivazione
 dal corso d'acqua: presentata ai sensi dell'art.5 del Regolamento Regionale
 20 novembre 2001 n.41.
 Validità dall'anno..... all'anno.....

Il sottoscritto/i sottoscritti	
1).....	residente a.....
in via	n.....CAP.....tel.....
codice fiscale	partita IVA
2)	residente a.....
in via	n.....CAP.....tel.....
codice fiscale	partita IVA
3)	residente a.....
in via	n.....CAP.....tel.....
codice fiscale	partita IVA

Si individua nel Sig.....il referente per ogni tipo di comunicazione.

Oppure (da compilare solo in caso di delega scritta)

Il sottoscritto
Legale rappresentante della Ditta
Partita IVA.....con sede a
in via
n.....CAP.....tel.....

Vista la normativa regionale in materia:

CHIEDE/CHIEDONO LA CONCESSIONE

di prelevare acqua pubblica dal.....per una portata massima di l/s e media
 di l/s....., per complessivi mc/anno, da distribuirsi nell'arco dell'anno come segue:

(La portata media annua espressa in litri al secondo si calcola dividendo i metri cubi annui per 31.536)

mese	n° ore di prelievo giornaliero	n° giorni di prelievo	Consumo giornaliero (mc)	consumo mensile totale (mc)
Gennaio				
Febbraio				
Marzo				
Aprile				
Maggio				
Giugno				
Luglio				
Agosto				
Settembre				
Ottobre				
Novembre				
Dicembre				

mediante opere di presa aventi le seguenti caratteristiche:

- opera fissa consistente in.....
(es. chiavica, sifone, briglia, canale, ecc.)
- pompa mobile elettrica Kw.....con portata massima l/s.....diametro tubo di pescaggio mm.....
- pompa mobile a combustione Cv.....con portata massima l/s.....diametro tubo di pescaggio mm.....
- tubo a caduta.....
- altro:.....
- situate in dx/sx idrografica in località del Comune di
- Riferimenti Catastali del punto di presa ubicato in tale Comune al Foglio n.....Mapp.n.....
- e del terreno da irrigare ubicato in tale Comune al Foglio n.....Mapp. n.....
- di proprietà: del medesimo demaniale della Ditta consenziente a tale occupazione.

L'acqua prelevata verrà destinata al seguente USO EXTRADOMESTICO:

<input type="checkbox"/> USO IRRIGUO		
La superficie da irrigare ha un'estensione totale di ettari e vi sono praticati i seguenti tipi di colture:		
tipi di colture praticate	superficie in ettari	tipologia dell'impianto di irrigazione
a).....
b).....
c).....
d).....
La tipologia dell'impianto irriguo è:		
1) a pioggia 2) a goccia 3) a scorrimento 4) a sommersione 5) altro		

<input type="checkbox"/> USO PESCIOLTURA
Sono allevate le seguenti specie:
a)..... superficie vasche mq.....
b)..... superficie vasche mq.....
c)..... superficie vasche mq.....

<input type="checkbox"/> USO ZOOTECNICO
L'utilizzo riguarda: <input type="checkbox"/> l'abbeveraggio animali <input type="checkbox"/> la pulizia dei ricoveri
Sono allevate le seguenti specie:
a) n° capi.....
b) n° capi.....
c) n° capi.....
Classificazione acque reflue : <input type="checkbox"/> domestiche - <input type="checkbox"/> altro tipo.....

<input type="checkbox"/> USO IRRIGAZIONE AREE DESTINATE A VERDE PUBBLICO O AD ATTIVITA' SPORTIVE
La risorsa viene utilizzata per avente un'estensione di Ha
La tipologia dell'impianto irriguo è:
<input type="checkbox"/> a pioggia <input type="checkbox"/> a goccia <input type="checkbox"/> a scorrimento <input type="checkbox"/> a sommersione <input type="checkbox"/> altro

USO INDUSTRIALE

L'attività svolta è di tipo artigianale industriale
ed in particolare consiste in

La risorsa idrica è usata nel processo produttivo secondo le seguenti modalità:

inglobata nel prodotto (*fornire breve descrizione*).....
.....
.....
nella percentuale del

a servizio del processo (*fornire breve descrizione*).....
.....
.....
nella percentuale del

La Ditta è provvista di impianto di riciclaggio dell'acqua **SI** per mc **NO**

USO IDROELETTRICO E FORZA MOTRICE

L'attività svolta è di tipo didattico turistico ricreativo a rilevanza economica

Dislivello tra la presa e la restituzionem.

Salto tra i peli morti dell'acqua a monte e a valle dell'impianto (generatore/macine)m.

Potenza nominale risultante (l/s medi x salto / 102)Kww.

Lunghezza canale di caricom:

Lunghezza canale di scaricom.

USO ANTINCENDIO

pompa mobile elettrica Kv..... Diametro tubo di pescaggio.....mm.

pompa mobile a combustione Cv..... Diametro tubo di pescaggio.....mm.

Attualmente il fabbisogno idrico della Ditta richiedente viene soddisfatto anche mediante:

- canale irriguo appartenente al Consorzio di Bonifica di
- allacciamento all'acquedotto di.....
- prelievo da acque sotterranee, richiesto al STBR di BO con domanda presentata il.....e concesso con atto n. del
- altro prelievo da acque superficiali, richiesto al STBR di BO con domanda presentata ile concesso con atto n. del
- acque residue della
- altro (*specificare*)

La Ditta richiedente può avvalersi, inoltre, dell'acqua stoccata in:

- invaso/i (*indicare il numero*) di mc (*indicare i diversi volumi*)
- altro (*specificare*)

Si allegano:

- 1) Estratto di mappa catastale** in scala 1:2.000, in triplice copia, con i riferimenti di Foglio, Mappali, Subalterni e con evidenziato l'intero perimetro del terreno da irrigare, nonché il luogo dove avviene il prelievo.
- 2) Corografia** su Carta Tecnica Regionale (CTR) in scala 1:10.000, in triplice copia, con evidenziato il perimetro dell'area da irrigare.
- 3) Relazione tecnica generale**, in triplice copia, comprensiva - di tutti i dati riportati in domanda, riferiti alla Ditta richiedente e - della descrizione dell'impianto di distribuzione dell'acqua in funzione della coltura da irrigare;
- 4) Fotografie**, in triplice copia, dell'opera di presa;
- 5) Progetto** comprensivo di piante, prospetti, sezioni e particolari in scala 1:100, o comunque in scala adeguata, delle opere di presa, dei canali derivatori e di scarico, delle condotte, dei congegni e dei meccanismi necessari all'esercizio della derivazione.
- 6) Attestazione** dell'avvenuto pagamento delle spese di istruttoria;
- 7) Documento** di identità e del codice fiscale, in fotocopia.

Tutti gli elaborati, sopra menzionati (dal n.1 al n.5), devono essere timbrati e firmati da un tecnico in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione. come da R.R. 20/11/2001 n.41 Art.6 Comma5.

Eventuali:

- ◆ Analisi di fattibilità di impianti utili a consentire il riciclo, il riuso ed il risparmio della risorsa idrica, a firma di un tecnico abilitato.
 - ◆ Dichiarazione o documentazione attestante l'assenso, a quanto richiesto, del proprietario del terreno su cui esiste la derivazione in oggetto.
 - ◆ Altro
-

I sottoscritti si impegnano:

- 1)** a non arrecare pregiudizio con le opere di derivazione all'alveo del corso d'acqua ed a non alterarne le condizioni;
- 2)** a fornire l'ulteriore documentazione tecnica di dettaglio che codesta Amministrazione ritenesse necessaria ;
- 3)** a comunicare (solo per l'uso irriguo agricolo), entro il mese di febbraio di ogni anno, le eventuali variazioni colturali, dettagliandole secondo lo schema contenuto nella presente domanda.

Il sottoscritto o i sottoscritti dichiarano:

di essere consapevoli delle sanzioni previste dall'art. 76 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, nel caso di false dichiarazioni.

....., li.....

Nome leggibile

Firma

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Preso atto dell'informativa ai sensi dell'art.10 della Legge n.675/96 e successive modifiche ed integrazioni, il sottoscritto o i sottoscritti autorizzano il Servizio Tecnico Bacino Reno al trattamento dei dati personali e dichiara di acconsentire al trattamento dei dati sensibili ai sensi dell'art. 22 della stessa legge:

Nome leggibile

Firma

.....
.....
.....
.....
.....
