

A18

SCHEMA DOMANDA RINNOVO CONCESSIONE DI DERIVAZIONE ACQUA PUBBLICA (n° 1 originale con bollo da Euro =14,62= + 2 copie carta semplice)

Spazio per protocollo	Spazio riservato all'ufficio

ALLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA
SERVIZIO TECNICO BACINI PANARO E DESTRA SECCHIA
via Fonteraso 15 - 41100 Modena

MARCA DA BOLLO

€ 14,62

00028726 00003572 W09K9001
00000250 13/12/2005 11.43.21
0001-00009 7308703238094337



OGGETTO: Reg. to Reg.le n. 41 del 20/11/2001, art. 27 e art. 6.

Prat. n° MOPPA 2978 - Richiesta di rinnovo della concessione di derivazione di acqua pubblica in comune di CARPI riconosciuta con provvedimento n. 8718 del 21/06/2005 alla ditta ENEL PRODUZIONE Spa con scadenza in data 31/12/2005.

Il/i sottoscritto/i:

		nato il	a	()
C.F.	residente a	()	CAP	
loc.	via	n.	tel.	

presenza di cointestatari (elencarne nominativo, CF e indirizzo nello spazio "cointestatari" a pag. 3)

oppure, in caso di società o ente

Il sottoscritto:

<u>SCAPECCIA MARIO</u>		nato il <u>29/05/1955</u>	a <u>CAPRANICA</u>	(VT)
C.F. <u>SCPMRA55H29B688I</u>	residente a <u>PERLA CARICA:</u>		(PC)	
	<u>CASTEL S. GIOVANNI</u>			
loc.	via <u>ARGINE PO</u>	n. <u>2</u>	tel. <u>0523 723811</u>	
In qualità di legale rappresentante della società:				
<u>ENEL PRODUZIONE Spa</u>			C.F. <u>05617841001</u>	
con sede a <u>ROMA</u>	()	CAP <u>00198</u>	loc.	
Via <u>REGINA MARGHERITA</u>	n. <u>125</u>	tel. <u>0523 723811</u>	fax <u>0523 723848</u>	e-mail

vista la normativa regionale in materia:

CHIEDE/CHIEDONO IL RINNOVO

di tale concessione di derivazione di acqua pubblica da:

- acque superficiali (corso d'acqua _____)
- acque sorgive (sorgente _____)
- acque sotterranee (num. pozzi 2)

Ubicat 1 in loc FOSSOLI via VALLE 24
comune di CARPI, su terreno censito nel N.C.T. di tale Comune
sul foglio 21 mappale 41 coordinate, UTM*32 : X E650347 Y N4967699

di proprietà:

- del medesimo
- della ditta/Sig. EMEL PRODUZIONE Spa, consenziente a tale occupazione

per un quantitativo di litri/sec. 8 oppure, in caso di portata variabile, per un quantitativo di litri sec. max / e di litri/sec. medi /, corrispondente ad un prelievo annuo pari a mc. 25.000 (MAX CONCESSIONATO)

L'acqua prelevata verrà destinata ad uso:

<input type="checkbox"/> irrigazione agricola	<input type="checkbox"/> consumo umano
<input type="checkbox"/> industriale	<input type="checkbox"/> irrigazione area a verde
<input checked="" type="checkbox"/> igienico ed assimilati	<input type="checkbox"/> zootecnico
<input type="checkbox"/> piscicoltura, irrigazione attrezzature sportive e di aree destinate al verde pubblico	<input checked="" type="checkbox"/> altro <u>IMPIANTO ANTINCENDIO</u>

Ed in particolare (compilare, a seconda dell'uso indicato, anche i relativi quadri sottostanti):

USO IRRIGAZIONE AGRICOLA

La superficie da irrigare ha un'estensione di ettari _____ e vi sono praticati i seguenti tipi di colture:

- a)..... sup. Ha
- b)..... sup. Ha
- c)..... sup. Ha
- d)..... sup. Ha

La tipologia dell'impianto irriguo è:

- a pioggia a goccia a scorrimento a sommersione
- altro _____

USO PESCOLTURA

Sono allevate le seguenti specie:

- a)..... n°
- b)..... n°

USO ZOOTECNICO

L'utilizzo riguarda:

- l'abbeveraggio animali per mc/a _____ la pulizia dei ricoveri per mc/a _____

Sono allevate le seguenti specie:

- a)..... n° peso vivo (tonnellate)
- b)..... n° peso vivo (tonnellate)

I terreni disponibili per lo spandimento degli effluenti di allevamento hanno una estensione complessiva di Ha _____ e vi sono praticate le seguenti colture:

- a)..... sup. Ha.....
- b)..... sup. Ha.....

USO IRRIGAZIONE ATTREZZATURE SPORTIVE O AREE DESTINATE A VERDE PUBBLICO

La risorsa viene utilizzata per _____
avente un'estensione di Ha _____

La tipologia dell'impianto irriguo è:

- a pioggia a goccia a scorrimento a sommersione
- altro _____

USO INDUSTRIALE

L'attività svolta è di tipo artigianale industriale
ed in particolare si occupa di _____

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 IGIENICO ED ASSIMILATI

La risorsa viene utilizzata per :

SERVIZI IGIENICI

DICHIARA/DICHIARANO che i dati relativi alla portata derivata e all'uso della risorsa, nonché le opere di presa, adduzione ed utilizzo non hanno subito variazioni rispetto alla concessione originaria

oppure

CHIEDE/CHIEDONO DI APPORTARE VARIANTE

Rispetto alla concessione originaria consistente in:

Cambio di destinazione d'uso, da _____ a _____ senza alcun aumento del prelievo;

Diminuzione del prelievo da litri/sec _____ a litri/sec _____;

- Perforazione di un nuovo pozzo in sostituzione di quello esistente, non più utilizzabile per cause tecniche e non più ripristinabile, da realizzare nelle immediate vicinanze del pozzo preesistente e che non rende necessaria una nuova valutazione del contesto ambientale e del rischio idraulico;
- Altro:

inoltre

CHIEDE/CHIEDONO

Il cambio di titolarità della concessione di derivazione di acqua pubblica citata in oggetto in qualità di:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> nuovo proprietario | <input type="checkbox"/> cambio denominazione |
| <input type="checkbox"/> fusione | <input type="checkbox"/> nuovo locatario |
| <input type="checkbox"/> eredità | <input type="checkbox"/> incorporazione |
| <input type="checkbox"/> trasformazione di società | <input type="checkbox"/> cambio ragione sociale |
| <input type="checkbox"/> conferimento d'azienda | <input type="checkbox"/> altro (specificare nelle note) |

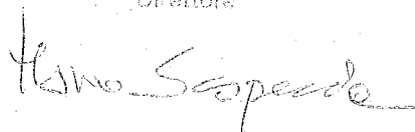
Cointestatari:

Note:

Data 15 DIC. 2005

In fede

CAEE, Concessionaria
Società di Termoelettrica LA CASSELLA
Mario Scapecola
Direttore



Si allegano (3 copie):

1. relazione tecnica generale;
2. disegni delle opere in scala 1:200 - 1:500, rappresentanti le opere di estrazione, di adduzione e di utilizzazione;
3. studio idrogeologico generale sull'assetto litostratigrafico e sulle caratteristiche delle falde;
4. estratto della carta tecnica regionale (CTR 1:10.000) con localizzazione dell'opera di presa;
5. planimetria catastale (1:2.000) con localizzazione dell'opera di presa;
6. analisi di fattibilità di impianti utili a consentire il riciclo, il riuso ed il risparmio della risorsa idrica
7. attestazione dell'avvenuto pagamento delle spese di istruttoria (€ 161,00);
8. fotocopia del documento d'identità;
9. progetto dei dispositivi di misurazione delle portate e dei volumi derivati (obbligatorio per uso industriale);
10. dichiarazione o documentazione attestante l'assenso, a quanto richiesto, del proprietario dell/i terreno/i su cui insiste la derivazione in oggetto;
11. altro _____

Il/la sottoscritto/i autorizza/no il Servizio Tecnico Bacino Panaro e destra Secchia al trattamento dei dati personali nel rispetto della normativa prevista dalla legge 675/96 e successive modifiche ed integrazioni.

Dichiara/no, inoltre, di essere consapevole/i delle sanzioni previste dall'art.76 del DPR 28 dicembre 2000 n.445, nel caso di false dichiarazioni.

Data 05 DIC. 2005

Il/la richiedente/i

ITPC Busin San Tomasolettrico LA CASELLA
Mario Scapecchia
Direttore

Mario Scapecchia