

Esente Bollo  
Art.16  
DPR 642  
del  
26/10/72

**Agenzia regionale per la prevenzione,  
l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna**  
**Direzione Tecnica**  
**Area Coordinamento Rilascio Concessioni**  
Largo Caduti sul Lavoro, 6  
40122 BOLOGNA  
PEC: [dirigen@cert.arpa.emr.it](mailto:dirigen@cert.arpa.emr.it)

## **Concessione acque pubbliche uso extra domestico**

### **Variante**

Il sottoscritto VITO BELLADONNA nato il 02/07/1960 a Cosenza

**in qualità di DIRETTORE titolato alla firma degli atti dell'Ente:**

**ATERSIR - Agenzia Territoriale dell'Emilia Romagna per i Servizi Idrici e Rifiuti**  
**con sede a BOLOGNA in via Cairoli n. 8/F - CAP 40121**  
**Tel. 051.6373411 – Fax. 051.9525150 - PEC: dgatersir@pec.atersir.emr.it C.F.**  
**91342750378**

consapevole delle conseguenze, civili, amministrative e penali, previste per coloro che rendono dichiarazioni false dichiara che i dati forniti rispondono a verità (articoli 75 e 76 DPR 445/2000),

Vista la normativa regionale in materia

### **Chiede**

- la variante sostanziale alla concessione rilasciata con atto n° **2352** del **11/10/1982** (Provvedimento di autorizzazione alla ricerca – del Genio Civile di Reggio Emilia)

per prelevare acqua pubblica.

### **Ubicazione delle opere di presa e caratteristiche del prelievo**

#### **✓ acqua sotterranea da pozzo/i**

##### **POZZO 1 - DA CHIUDERE**

- autorizzato/denunciato in data 11/10/1982 con atto n. 2352 del 11/10/1982

il pozzo è nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643131 y 947770

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB1

sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera

località Fontana

dati catastali: foglio 18 mappale 71

di proprietà COMUNE DI CARPI

il pozzo ha le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 400 profondità m 50,00

è equipaggiato con elettropompa sommersa

della potenza di kW 26 e con portata massima di prelievo di l/s 65

volume mc/annuo 996.673

tubo di mandata mm 150

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 5,23 x 2,00

##### **POZZO 4 - DA CHIUDERE**

- autorizzato/denunciato in data 11/10/1982 con atto n. 2352 del 11/10/1982

il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643145 y 947762

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB4

sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera

località Fontana

dati catastali: foglio 20 mappale 52

di proprietà COMUNE DI CARPI

il pozzo ha le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 400 profondità m 53,00

è equipaggiato con elettropompa sommersa

della potenza di kW 30 e con portata massima di prelievo di l/s 67

volume mc/annuo 1.212.978

tubo di mandata mm 200

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 2,00 x 2,50

##### **POZZO 6 - DA CHIUDERE**

■ autorizzato/denunciato in data 11/10/1982 con atto n. 2352 del 11/10/1982  
il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643132 y 947728  
Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB6  
sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera  
località Fontana  
dati catastali: foglio 20 mappale 45  
di proprietà COMUNE DI CARPI  
il pozzo ha le seguenti caratteristiche:  
diametro di mm 244-193 profondità m 51,00  
è equipaggiato con elettropompa sommersa  
della potenza di kW 45 e con portata massima di prelievo di l/s 57  
volume mc/annuo 1.065.073  
tubo di mandata mm 150  
dotato di avampo, avente le seguenti dimensioni 2,00 x 5,00

#### **POZZO 8 - PERMANENTE**

■ il prelievo sarà esercitato mediante pozzo esistente autorizzato/denunciato in data 11/10/1982 con atto n. 2352 del 11/10/1982  
il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643089 y 947773  
Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB8  
sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera  
località Fontana  
dati catastali: foglio 18 mappale 64  
di proprietà COMUNE DI CARPI  
il pozzo ha le seguenti caratteristiche:  
diametro di mm 300 profondità m 38,00  
è equipaggiato con elettropompa sommersa  
della potenza di kW 15 e con portata massima di prelievo di l/s 23  
volume mc/annuo 245916  
tubo di mandata mm 150  
dotato di avampo, avente le seguenti dimensioni 5,00 x 2,00

#### **POZZO 11- PERMANENTE**

■ il prelievo sarà esercitato mediante pozzo esistente autorizzato/denunciato in data 11/10/1982 con atto n. 2352 del 11/10/1982

Il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643187 y 947711  
Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB11  
sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera  
località Fontana  
dati catastali: foglio 20 mappale 46  
di proprietà COMUNE DI CARPI  
Il pozzo ha le seguenti caratteristiche:  
diametro di mm 400 profondità m 107,00  
è equipaggiato con elettropompa sommersa  
della potenza di kW 84,8 e con portata massima di prelievo di l/s 150  
volume mc/annuo 1603800  
tubo di mandata mm 200  
dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 5,00 x 2,00

#### **POZZO 12 - PERMANE**

- il prelievo sarà esercitato mediante pozzo esistente autorizzato/denunciato in data 11/10/1982 con atto n. 2352 del 11/10/1982

il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643162 y 947688  
Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB12  
sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)  
località Fontana  
dati catastali: foglio 20 mappale 43  
di proprietà COMUNE DI CARPI  
il pozzo ha le seguenti caratteristiche:  
diametro di mm 400 profondità m 89,60  
è equipaggiato con elettropompa sommersa  
della potenza di kW 92 e con portata massima di prelievo di l/s 140  
volume mc/annuo 1496880  
tubo di mandata mm 250  
dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 5,00 x 2,00

#### **POZZO 13 - PERMANE**

- il prelievo sarà esercitato mediante pozzo esistente autorizzato/denunciato in data 11/10/1982 con atto n. 2352 del 11/10/1982

il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643094 y 947715

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB13  
sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)  
località Fontana  
dati catastali: foglio 18 mappale 61  
di proprietà COMUNE DI CARPI  
il pozzo ha le seguenti caratteristiche:  
diametro di mm 400 profondità m 98  
è equipaggiato con elettropompa sommersa  
della potenza di kW 37 e con portata massima di prelievo di l/s 78  
volume mc/annuo 833976  
tubo di mandata mm 200  
dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 6.37 x 1.96

#### **POZZO 14 - PERMANE**

- il prelievo sarà esercitato mediante pozzo esistente autorizzato/denunciato in data 11/10/1982 con atto n. 2352 del 11/10/1982

il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643030 y 947767

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB14  
sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)  
località Fontana

dati catastali: foglio 18 mappale 62  
di proprietà COMUNE DI CARPI

Il pozzo ha le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 450-350 profondità m 93,40  
è equipaggiato con elettropompa sommersa  
della potenza di kW 37 e con portata massima di prelievo di l/s 83  
volume mc/annuo 887436  
tubo di mandata mm 200  
dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 5,00 x 2,00

#### **POZZO 15 - PERMANE**

- il prelievo sarà esercitato mediante pozzo esistente autorizzato/denunciato in data 20/11/2008 con atto n. 015021 del 20/11/2008

il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643206 y 947752

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB15

sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)  
località Fontana  
dati catastali: foglio 20 mappale 52  
di proprietà COMUNE DI CARPI  
il pozzo ha le seguenti caratteristiche:  
diametro di mm 400 profondità m 80  
è equipaggiato con elettropompa sommersa  
della potenza di kW 37 e con portata massima di prelievo di l/s 70  
volume mc/annuo 748440  
tubo di mandata mm 200  
dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 5,00 x 2,05

#### **POZZO 16 - PERMANE**

▪ il prelievo sarà esercitato mediante pozzo esistente autorizzato/denunciato in data 21/03/2011 con atto n. 2932 del 21/03/2011  
il pozzo è ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643151 y 947654  
Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB16  
sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)  
località Fontana  
dati catastali: foglio 20 mappale 52  
di proprietà COMUNE DI CARPI  
il pozzo ha le seguenti caratteristiche:  
diametro di mm 355 profondità m 42  
è equipaggiato con elettropompa sommersa  
della potenza di kW 45 e con portata massima di prelievo di l/s 95  
volume mc/annuo 1015740  
tubo di mandata mm 200  
dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 1,93 x 3,00

#### **POZZO 17/A – IN PROGETTO**

▪ **il prelievo sarà esercitato mediante nuovo pozzo di cui si chiede l'autorizzazione alla perforazione**  
il pozzo sarà ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643287 y 947887  
Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB17A  
sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)

località Fontana

dati catastali: foglio 19 mappale 7

proprietà: attualmente la particella è di proprietà della ditta Corradini Ella in seguito a procedura espropriativa diventerà di proprietà del COMUNE DI RUBIERA

il pozzo avrà le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 355 profondità m 50

sarà equipaggiato con pompa sommersa

della potenza di kW 19 e con portata massima di prelievo di l/s 40

volume mc/annuo 320760

tubo di mandata mm 150

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 6,50x 3,00 m

### **POZZO 17/B – IN PROGETTO**

- **il prelievo sarà esercitato mediante nuovo pozzo di cui si chiede l'autorizzazione alla perforazione**

il pozzo sarà ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643294 y 947879

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB17B

sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)

località Fontana

dati catastali: foglio 19 mappale 7

proprietà: attualmente la particella è di proprietà di Corradini Ella in seguito a procedura espropriativa diventerà di proprietà del COMUNE DI RUBIERA

il pozzo avrà le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 355 profondità m 130

sarà equipaggiato con (*tipo di pompa*) pompa sommersa

della potenza di kW 19 e con portata massima di prelievo di l/s 40

volume mc/annuo 320760

tubo di mandata mm 150

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 6,50x 3,00 m

### **POZZO 18/A – IN PROGETTO**

- **il prelievo sarà esercitato mediante nuovo pozzo di cui si chiede l'autorizzazione alla perforazione**

il pozzo sarà ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643360 y 948002

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB18A

sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)

località Fontana

dati catastali: foglio 14 mappale 107

proprietà: la particella è di proprietà della ditta Calcestruzzi Corradini, in seguito alla procedura espropriativa diverrà di proprietà del COMUNE DI RUBIERA (RE)

il pozzo avrà le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 355 profondità m 50

sarà equipaggiato con pompa sommersa

della potenza di kW 19 e con portata massima di prelievo di l/s 40

volume mc/annuo 320760

tubo di mandata mm 150

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 6,50x 3,00 m

#### **POZZO 18/B – IN PROGETTO**

- **il prelievo sarà esercitato mediante nuovo pozzo di cui si chiede l'autorizzazione alla perforazione**

il pozzo sarà ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643368 y 947996

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB18B

sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)

località Fontana

dati catastali: foglio 14 mappale 107

proprietà: la particella è di proprietà della ditta Calcestruzzi Corradini, in seguito alla procedura espropriativa diverrà di proprietà del COMUNE DI RUBIERA (RE)

il pozzo avrà le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 355 profondità m 130

sarà equipaggiato con pompa sommersa

della potenza di kW 19 e con portata massima di prelievo di l/s 40

volume mc/annuo 320760

tubo di mandata mm 150

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 6,50x 3,00 m

volume mc/annuo 320760

tubo di mandata mm 150

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 6,50x 3,00 m

#### **POZZO 19/A – IN PROGETTO**

- **il prelievo sarà esercitato mediante nuovo pozzo di cui si chiede**



### **l'autorizzazione alla perforazione**

il pozzo sarà ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643484 y 948043

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB19A

sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)

località Fontana

dati catastali: foglio 14 mappale 102

di proprietà COMUNE DI RUBIERA (RE)

il pozzo avrà le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 355 profondità m 50

sarà equipaggiato con pompa sommersa

della potenza di kW 19 e con portata massima di prelievo di l/s 40

volume mc/annuo 320760

tubo di mandata mm 150

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 6,50x 3,00 m

### **POZZO 19/B – IN PROGETTO**

- **il prelievo sarà esercitato mediante nuovo pozzo di cui si chiede l'autorizzazione alla perforazione**

il pozzo sarà ubicato nel punto di coordinate UTM\* 32N: x 643480 y 948034

Cod. Corpo Idrico (come da Piano di Gestione Acque) RB19B

sul terreno censito al catasto del Comune Rubiera (RE)

località Fontana

dati catastali: foglio 14 mappale 102

di proprietà COMUNE DI RUBIERA (RE)

il pozzo avrà le seguenti caratteristiche:

diametro di mm 355 profondità m 130

sarà equipaggiato con (*tipo di pompa*) pompa sommersa

della potenza di kW 19 e con portata massima di prelievo di l/s 40

volume mc/annuo 320760

tubo di mandata mm 150

dotato di avampozzo, avente le seguenti dimensioni 6,50x 3,00 m

### **Relazioni tra punto di prelievo e aree protette**

- I punti di prelievo non sono ubicati all'interno di un'area naturale protetta o di un sito "Natura 2000"

### **Uso della risorsa richiesta**

✓ **uso consumo umano**

Portata media annua: **maggiore a 0,1 l/s**

l'acqua viene utilizzata per consumo umano a scopo idropotabile, il numero di utenti serviti ammonta a 71730 (dato riferito all'anno 2020) la proiezione sull'andamento demografico futuro fino al 2040 indicherebbe un aumento a 77412 (dato riferito all'anno 2040).

### **Altre fonti di approvvigionamento**

Attualmente il fabbisogno idrico del richiedente viene soddisfatto mediante:

il prelievo dai pozzi 1, 4, 6, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16 (sopracitati). I pozzi 1, 4 e 6 hanno manifestato problematiche di usura e perdita di efficienza e pertanto si è prevista la sostituzione con tre coppie di nuovi pozzi monofalda (17, 18 e 19).

### **Allega**

*In neretto sono indicati gli allegati minimi obbligatori per le domande in base alla loro tipologia:*

*(S) per la concessione semplificata*

*(O) per la concessione ordinaria*

*(V) per le varianti*

*(R) per i Rinnovi*

*(C) per i cambi di titolarità*

*(Rnc) per Rinuncia concessione*

Barrare gli allegati consegnati:

- **(O)(S)(V)(R) attestazione dell'avvenuto pagamento delle spese di istruttoria**
- **(V) relazione descrittiva delle modifiche che si chiedono di apportare alla concessione già rilasciata redatta da tecnico abilitato**
- **(O)(S)(V)(R)(Rnc)(C) copia del documento d'identità in corso di validità**
- **relazione idrogeologica (vedasi "Quadro di riferimento Ambientale" del S.I.A.)**

Bologna, 07/12/2023

*Firma (richiedente)*

Documento firmato digitalmente

**Informativa sul trattamento dei dati personali  
ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 (RGPD)**

Arpae Emilia-Romagna, in qualità di titolare del trattamento dei dati personali (con sede in Via Po 5, 40139 Bologna, [dirgen@cert.arpae.emr.it](mailto:dirgen@cert.arpae.emr.it) - Centralino 051- 6223811), tratterà i dati personali conferiti con modalità prevalentemente informatiche e telematiche, per le finalità previste dal Regolamento (UE) 2016/679 (RGPD), in particolare per l'esecuzione dei propri compiti di interesse pubblico o comunque connessi all'esercizio dei propri pubblici poteri, ivi incluse le finalità di archiviazione, di ricerca storica e di analisi per scopi statistici.

I dati saranno trattati per tutto il tempo di durata del procedimento amministrativo o della attività tecnica di Arpae che la riguarda e successivamente saranno mantenuti in conformità alle norme sulla conservazione della documentazione amministrativa.

I dati saranno trattati esclusivamente dal personale e da collaboratori di Arpae Emilia-Romagna o dalle imprese espressamente nominate come responsabili esterni del trattamento. Al di fuori di queste ipotesi i dati non saranno comunicati a terzi né diffusi, se non nei casi specificamente consentiti dall'interessato o previsti dal diritto nazionale o dell'Unione Europea.

Gli interessati hanno il diritto di chiedere al titolare del trattamento l'accesso ai propri dati personali, la rettifica o la cancellazione degli stessi, la limitazione del trattamento che li riguarda o di opporsi al trattamento (artt. 15 e ss. del RGPD). L'apposita istanza ad Arpae è presentata contattando il DPO (Responsabile della Protezione dei Dati) all'indirizzo [dpo@arpae.it](mailto:dpo@arpae.it) presso Arpae.

Gli interessati, ricorrendone i presupposti, hanno, altresì, il diritto di proporre reclamo secondo le procedure previste dagli artt. 77 e ss. del RGPD.

Il sottoscritto VITO BELLADONNA Direttore di ATERSIR

con sede a BOLOGNA in via Cairoli n. 8/F - CAP 40121

Tel. 051.6373411 – Fax. 051.9525150 - PEC: [dgatersir@pec.atersir.emr.it](mailto:dgatersir@pec.atersir.emr.it)

*Firma*

Documento firmato digitalmente