



Sistema informativo delle risorse idriche (S.I.R.I.)
CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE

SCHEDA DI CARATTERIZZAZIONE DELLA DERIVAZIONE IDRICA

ALLEGATA ALLA DOMANDA DI

Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI) - Nuova concessione di derivazione di acque sotterranee D.P.G.R. 10/R/2003 e s.m.i. - art 16

IN DATA

0 2 / 0 2 / 2 0 2 3

CODICE UTENZA

TITOLARE

A2A AMBIENTE S.p.A.

COMPILATORE (firma)

DATA COMPILAZIONE

0 2 / 0 2 / 2 0 2 3

RICHIEDENTE (firma)

FULVIO RONCARI

SEZIONI DELLA SCHEDA COMPILATE: (indicare il numero delle sezioni)

<input checked="" type="checkbox"/>	1-DER	<input type="checkbox"/>	2-PRS	<input checked="" type="checkbox"/>	2-PZZ	<input type="checkbox"/>	2-SRG	<input type="checkbox"/>	2-FNT	<input type="checkbox"/>	2-TRC
<input type="checkbox"/>	3-UPT	<input type="checkbox"/>	3-UAG	<input type="checkbox"/>	3-UEN	<input type="checkbox"/>	3-URQ	<input checked="" type="checkbox"/>	3-UPR	<input type="checkbox"/>	3-ULV
<input type="checkbox"/>	3-UPS	<input type="checkbox"/>	3-UZT	<input type="checkbox"/>	3-UCV	<input type="checkbox"/>	3-UDM	<input type="checkbox"/>	4-PSD	<input type="checkbox"/>	4-RST
<input type="checkbox"/>	5-SRB	<input checked="" type="checkbox"/>	6-PFS	<input type="checkbox"/>	6-PGR	<input type="checkbox"/>	6-RGP				

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

1-DER/1

INFORMAZIONI GENERALI DELLA DERIVAZIONE

A Dati identificativi

CODICE UTENZA

CODICE RILIEVO DERIVAZIONE PRINCIPALE (in caso di sub-derivazione)

SPECIE DERIVAZIONE: PICCOLA GRANDE

B Pratica

Documentazione tecnica

PROGETTO Progetto per la realizzazione di un nuovo pozzo a servizio di un nuovo impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)

DATA 0 2 / 0 2 / 2 0 2 3

C Esercizio della derivazione

PORTATA MASSIMA DERIVABILE (l/s) 3 0 , 0

PORTATA MEDIA ANNUA DERIVABILE (l/s) 6 , 5

VOLUME MASSIMO DI CONCESSIONE (m³) 2 0 5 0 0 0

D Captazioni

Opere di captazione a servizio della derivazione

PRESE DA ACQUE SUPERFICIALI POZZI 0 1 SORGENTI FONTANILI TRINCEE DRENANTI

E Adduzione

SVILUPPO COMPLESSIVO DEI CANALI (m)

SVILUPPO COMPLESSIVO DELLE CONDOTTE (m)

SVILUPPO COMPLESSIVO DELLE GALLERIE (m)

CAPACITA' DI ACCUMULO NELLE GALLERIE (m³)

Strumentazione e infrastrutture accessorie

MISURATORI MODULATORE

F Usi**Usi dell'acqua derivata**

POTABILE AGRICOLO ENERGETICO PRODUZIONE DI BENI E SERVIZI LAVAGGIO DI INERTI
 RIQUALIFICAZIONE DELL'ENERGIA ZOOTECNICO PISCICOLO DOMESTICO CIVILE E ASSIMILATI

Uso plurimo dell'acqua derivata

USO PLURIMO RISORSA DESTINATA AD USO PLURIMO (% sul totale)

G Restituzione

PORTATA COMPLESSIVAMENTE RESTITUITA (l/s) . ,

VOLUME ANNUO COMPLESSIVAMENTE RESTITUITO (m³) . .

SVILUPPO COMPLESSIVO DEI CANALI (m) .

SVILUPPO COMPLESSIVO DELLE CONDOTTE (m) .

SVILUPPO COMPLESSIVO DELLE GALLERIE (m) .

CAPACITA' DI ACCUMULO NELLE GALLERIE (m³) .

Strumentazione e infrastrutture accessorie

MISURATORI DEMODULATORE

H Recapiti finali**Opere di recapito finale a servizio della derivazione**

RESTITUZIONI SCARICHI

I Scambio

PORTATA MEDIA COMPLESSIVAMENTE ACQUISITA (l/s) . ,

PORTATA MEDIA COMPLESSIVAMENTE CEDUTA (l/s) . ,

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

2-PZZ/1

POZZO

A Dati identificativi

PZZ 0 0 1

DENOMINAZIONE POZZO 001 TU

B Localizzazione

COMUNE CAVAGLIA'

LOCALITÀ GERBIDO

Dati catastali

FOGLIO 0 2 7

MAPPALE 4 8 5

C Altri elementi identificativi

PROFONDITÀ* (m) 5 0

QUOTA DEL PIANO
CAMPAGNA s.l.m. (m) 2 2 6

Campo pozzi

Appartenenza ad
un campo pozzi

DENOMINAZIONE

AREA DI RISPETTO

DESCRIZIONE

D Esercizio della captazione

Portate prelevate dalla captazione

DAL (gg/mm)	AL (gg/mm)	PORTATA MASSIMA (l/s)	PORTATA MEDIA (l/s)
0 1 / 0 1	3 1 / 1 2	3 0 , 0	6 , 5

VOLUME MASSIMO DI
CONCESSIONE (m³) 2 0 5 , 0 0 0

PORTATA MEDIA ANNUA
DERIVABILE (l/s) 6 , 5

APPROVVIGIONAMENTO ALTERNATIVO:

CODICE RILIEVO

E Misuratori di portate e/o volumiMISURATORE:

CODICE RILIEVO

MSR **F Dati strutturali**DATA DI COSTRUZIONE: /DISPONIBILITÀ DI
STRATIGRAFIE

TIPO DI FALDA DA CUI SI PRELEVA:

SUPERFICIALE PROFONDA **Diametro colonna**

Diametro (mm)	Profondità (*) da metri	a metri
<input type="text"/> 3 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 5	<input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0	<input type="text"/> 5 <input type="text"/> 0
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Filtri

Tipologia del filtro	Apertura (mm)	Profondità (*) da metri	a metri	Origine del dato (Dichiarato/Misurato)
FILTRO PUNZONATO A PONTE	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2	<input type="text"/> - <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 5	<input type="text"/> - <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 9	D
<input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>

G Conformità di leggeCONFORMITÀ ALLA LEGGE
REGIONALE 22/96si no da accertare DATA DENUNCIA /SOGGETTO DENUNCIANTE AUTORIZZAZIONE ALLA RICERCA DATA PROVVEDIMENTO /**Note**

(*) Profondità riferita al piano di campagna

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

3-UPR

USO PRODUZIONE BENI E SERVIZI

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO UPR

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO FAX

E-MAIL

B Esercizio

Usi effettivi

DI PROCESSO E ASSIMILATI ALIMENTARE SERVIZI

IMPIANTI SPORTIVI INNEVAMENTO ARTIFICIALE RAFFREDDAMENTO

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)	AL (gg/mm)	PORTATA MASSIMA (l/s)	PORTATA MEDIA (l/s)
<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

PORTATA MEDIA (l/s)

VOLUME MASSIMO ANNUO (m³)

C Utenza

Certificazione di qualità

CATEGORIA: EMAS ISO 14001 UNI EN ISO 9001 - 2000 ALTRO

DATA DI RILASCIO N° CERTIFICAZIONE DATA SCADENZA

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

6-PFS

TITOLARE – PERSONA FISICA

A Intestazione

COGNOME

NOME

B Dati anagrafici

CODICE FISCALE

PARTITA IVA

DATA DI NASCITA

COMUNE DI NASCITA

INDIRIZZO

N° CIVICO

C.A.P.

COMUNE

PROVINCIA

NUMERO DI TELEFONO

NUMERO DI FAX

INDIRIZZO E-MAIL

C Soggetto diverso presso cui viene eletto il domicilio

DENOMINAZIONE

INDIRIZZO

N° CIVICO

C.A.P.

COMUNE

PROVINCIA