



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

SCHEDA DI CARATTERIZZAZIONE DELLA DERIVAZIONE IDRICA

ALLEGATA ALLA DOMANDA DI

IN DATA

Nuova concessione di derivazione di acque sotterranee D.P.G.R. A. 10000/2009

09 / 01 / 2023

A2A AMBIENTE S.p.A.

CODICE UTENZA

TITOLARE

A2A AMBIENTE S.p.A.

COMPILATORE (firma)

DATA COMPILAZIONE

/ /

RICHIEDENTE (firma)

DAVIDE MARINZI

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 di riciclo di materie plastiche in Loc. Gerbido in Comune di Cavaglià (BI)

DATA / /

C Esercizio della derivazione

PORTATA MASSIMA DERIVABILE (l/s) 1 0 , 0

PORTATA MEDIA ANNUA DERIVABILE (l/s) 1 , 4

VOLUME MASSIMO DI CONCESSIONE (m³) 4 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 Impianto riciclo materie plastiche

B Localizzazione

COMUNE CAVAGLIA'

LOCALITÀ GERBIDO

Dati catastali

FOGLIO 2 7

MAPPALE 4 6 5

C Altri elementi identificativi

PROFONDITÀ* (m) 5 0

QUOTA DEL PIANO
CAMPAGNA s.l.m. (m) 2 2 1

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	1 0 , 0	1 , 4

VOLUME MASSIMO DI
CONCESSIONE (m³) 4 5 0 0 0

PORTATA MEDIA ANNUA
DERIVABILE (l/s) 1 , 4

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"/>							
<input type="text"/>							
<input type="text"/>							
<input type="text"/>							

FiltriTipologia
del filtroApertura
(mm)Profondità (*)
da metri

a metri

Origine
del dato
(Dichiarato/
Misurato)

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"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

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

(*) Profondità riferita al piano di campagna

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