



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

SCHEDA DI CARATTERIZZAZIONE DELLA DERIVAZIONE IDRICA

ALLEGATA ALLA DOMANDA DI

nuova concessione prelievo acque sotterranee

IN DATA

30 / 04 / 2021

CODICE UTENZA

TITOLARE

UTIL INDUSTRIES S.p.A.

COMPILATORE (firma)

DATA COMPILAZIONE

30 / 04 / 2021

RICHIEDENTE (firma)

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 checked="" type="checkbox"/>	5-SRB	<input type="checkbox"/>	6-PFS	<input checked="" 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

DATA

C Esercizio della derivazione

PORTATA MASSIMA DERIVABILE (l/s)

PORTATA MEDIA ANNUA DERIVABILE (l/s)

VOLUME MASSIMO DI CONCESSIONE (m³)

D Captazioni

Opere di captazione a servizio della derivazione

PRESE DA ACQUE SUPERFICIALI

POZZI

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-PRS/1

PRESA DA ACQUE SUPERFICIALI

A Dati identificativi

PRN
PRC

DENOMINAZIONE

B Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

Dati catastali

FOGLIO

MAPPALE

C Corpo idrico

TIPOLOGIA:

CORSO D'ACQUA
NATURALE ☐

CANALE ☐

LAGO ☐

INVASO/ LAGO
ARTIFICIALE ☐

DENOMINAZIONE

SPONDA SU CUI
INSISTE L'OPERA:

DESTRA ☐

SINISTRA ☐

D Esercizio della captazione

Portate prelevate dalla captazione

DAL
(gg/mm)

AL
(gg/mm)

PORTATA MASSIMA (l/s)

PORTATA MEDIA (l/s)

VOLUME MASSIMO DI
CONCESSIONE (m³)

PORTATA MEDIA ANNUA
DERIVABILE (l/s)

APPROVVIGIONAMENTO ALTERNATIVO:

☐

CODICE RILIEVO

E Rilascio a valle della presaDISPOSITIVI PER IL RISPETTO
DEL RILASCIO:☐

DESCRIZIONE:

MODULAZIONE DMV:

☐

TIPOLOGIA MODULAZIONE:

☐**Rilascio**

DAL (gg/mm)

AL (gg/mm)

VALORE DI PORTATA (l/s)

ULTERIORI OBBLIGHI

F Misuratori di portate e/o volumi

MISURATORE:

☐

CODICE RILIEVO

MSR

G Dati infrastrutturali**Opera di presa**

TIPOLOGIA:

Diga

☐

Piccola diga

☐Traversa con organi
di regolazione☐Traversa senza
organi di regolazione☐

ALTEZZA (m)

VOLUME D'INVASO (m³)

Sbarramento precario

☐GALLERIA FILTRANTE O
TUBAZIONE DRENANTE:☐

Altro

☐

Descrizione

Modulatore di portata

CODICE RILIEVO

MDL

Tutela della fauna ittica

SCALA DI RISALITA

☐**Note**

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

2-PZZ/1

POZZO

A Dati identificativi

PZZ 001

DENOMINAZIONE UTIL

B Localizzazione

COMUNE Villanova d'Asti

LOCALITÀ Via Papa Giovanni XXIII n° 10

Dati catastali

FOGLIO 037

MAPPALE 321

C Altri elementi identificativi

PROFONDITÀ* (m) 100

QUOTA DEL PIANO
CAMPAGNA s.l.m. (m) 257

Campo pozzi

Appartenenza ad
un campo pozzi ☐

DENOMINAZIONE

AREA DI RISPETTO ☐

DESCRIZIONE

D Esercizio della captazione

Portate prelevate dalla captazione

DAL
(gg/mm)

01/01
/ /
/ /

AL
(gg/mm)

31/12
/ /
/ /

PORTATA MASSIMA (l/s)

000.002,5
.
.

PORTATA MEDIA (l/s)

000.000,9000
.
.

VOLUME MASSIMO DI
CONCESSIONE (m³)

000.024.000

PORTATA MEDIA ANNUA
DERIVABILE (l/s)

000.000,9000

APPROVVIGIONAMENTO ALTERNATIVO: ☐

CODICE RILIEVO

E Misuratori di portate e/o volumiMISURATORE: ☒

CODICE RILIEVO

MSR

F Dati strutturaliDATA DI COSTRUZIONE: DISPONIBILITÀ DI
STRATIGRAFIE ☐

TIPO DI FALDA DA CUI SI PRELEVA:

SUPERFICIALE ☐PROFONDA ☐**Diametro colonna**Diametro
(mm)Profondità (*)
da metri

a metri

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

a metri

Origine
del dato
(Dichiarato/
Misurato)**G Conformità di legge**CONFORMITÀ ALLA LEGGE
REGIONALE 22/96si ☐no ☐da accertare ☐DATA
DENUNCIASOGGETTO
DENUNCIANTEAUTORIZZAZIONE
ALLA RICERCA☐DATA
PROVVEDIMENTO**Note**

(*) Profondità riferita al piano di campagna

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

2-SRG/1

SORGENTE

A Dati identificativi

SRG

DENOMINAZIONE

B Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

Dati catastali

FOGLIO

MAPPALE

C Altri elementi identificativi

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

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)

VOLUME MASSIMO DI
CONCESSIONE (m³)

PORTATA MEDIA
ANNUA DERIVABILE (l/s)

APPROVVIGIONAMENTO ALTERNATIVO:

CODICE RILIEVO

E Rilascio a valle della presa

DISPOSITIVI PER IL RISPETTO
DEL RILASCIO:

DESCRIZIONE

Rilascio

DAL (gg/mm)

AL (gg/mm)

VALORE DI PORTATA (l/s)

ULTERIORI OBBLIGHI

F Misuratori di portate e/o volumi			
MISURATORE:	<input type="checkbox"/>	CODICE RILIEVO	MSR <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

G Documentazione in allegato			
DISPONIBILITÀ DELLA CURVA DI ESAURIMENTO	<input type="checkbox"/>	DISPONIBILITÀ DI PROVE SPERIMENTALI	<input type="checkbox"/>
DISPONIBILITÀ DELLA RELAZIONE GEOLOGICA	<input type="checkbox"/>		

Note
<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

2-FNT

FONTANILE

A Dati identificativi

FNT

DENOMINAZIONE

B Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

Dati catastali

FOGLIO

MAPPAL

D Esercizio della captazione

Portate prelevate dalla captazione

DAL
(gg/mm)

AL
(gg/mm)

PORTATA MASSIMA (l/s)

PORTATA MEDIA (l/s)

VOLUME MASSIMO DI
CONCESSIONE (m³)

PORTATA MEDIA ANNUA
DERIVABILE (l/s)

APPROVVIGIONAMENTO ALTERNATIVO:

CODICE RILIEVO

E Misuratori di portate e/o volumi

MISURATORE:

CODICE RILIEVO

MSR

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

2-TRD

TRINCEA DRENANTE

A Dati identificativi

TRD

DENOMINAZIONE

B Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

Dati catastali

FOGLIO

MAPPALE

C Altri elementi identificativi

SVILUPPO
LONGITUDINALE (m)

INCLINAZIONE (%)

PROFONDITÀ (m):
MINIMA
MASSIMA

D Esercizio della captazione

Portate prelevate dalla captazione

DAL
(gg/mm)

/
/
/

AL
(gg/mm)

/
/
/

PORTATA MASSIMA (l/s)

PORTATA MEDIA (l/s)

VOLUME MASSIMO DI
CONCESSIONE (m³)

PORTATA MEDIA ANNUA
DERIVABILE (l/s)

APPROVVIGIONAMENTO ALTERNATIVO: ☐

CODICE RILIEVO

E Misuratori di portate e/o volumi

MISURATORE: ☐

CODICE RILIEVO **MSR**

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

3-UPT

USO POTABILE

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO **UPT**

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO

FAX

E-MAIL

B Esercizio

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)

AL (gg/mm)

PORTATA MASSIMA (l/s)

PORTATA MEDIA (l/s)

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

3-UAG/1

A Dati identificativi

DENOMINAZIONE	
---------------	--

COMUNE

LOCALITÀ	
----------	--

INDIRIZZO _____

TELEFONO

[illegible]

E-MAIL

Usi effettivi

IRRIGAZIONE ☐

ABBEVERAGGIO BESTIAME
PER VOLUMI < 1000 m³/anno

PULIZIA STALLA O STRUTTURA EQUIVALENTE	<input type="checkbox"/>
---	--------------------------

TRATTAMENTI
FITOSANITARI

ANTIBRINA

ALTRI USI FUNZIONALI
ALL'AZIENDA AGRICOLA

DESCRIZIONE	

DAL (gg/mm)

11/11

AL (gg/mm)

11/11

PORTATA MASSIMA (l/s)

--	--	--	--	--	--	--

PORTATA MEDIA (l/s)

[illegible]

11/11

1/1

--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

11/11

11/11

--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

PORTATA

[illegible]

VOLUME MASSIMO

ANNUO (m³)

--	--	--	--	--	--	--	--	--

BOCCA NON
TASSATA

Certificazione di qualità

CATEGORIA: EMAS ☐

ISO 14001

UNI EN ISO 9001 - 2000

ALTRO ☐

DATA DI RILASCIO / /

CERTIFICAZIONE N°

DATA SCADENZA / /

D Dati specificiSUPERFICIE
IRRIGABILE (ha) SUPERFICIE
IRRIGATA (ha) **Metodi di irrigazione**SCORRIMENTO ☐*INFILTRAZIONE
LATERALE DA
SOLCHI* ☐ASPERSIONE ☐MICROIRRIGAZIONE ☐**Note**

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

3-UEN/1

USO ENERGETICO

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO **UEN**

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO /

FAX /

E-MAIL

B Esercizio

Usi effettivi

PRODUZIONE DI ENERGIA ☐

FORZA MOTRICE ☐

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)

AL (gg/mm)

PORTATA MASSIMA (l/s)

PORTATA MEDIA (l/s)

/

/

. ,

. ,

/

/

. ,

. ,

/

/

. ,

. ,

PORTATA MEDIA (l/s) . ,

C Utenza

Certificazione di qualità

CATEGORIA:

EMAS ☐

ISO 14001 ☐

UNI EN ISO
9001 - 2000 ☐

ALTRO ☐

DATA DI
RILASCIO / /

N°
CERTIFICAZIONE

DATA
SCADENZA / /

D Dati specifici

CENTRALE IN
CAVERNA ☐

COEFFICIENTE ENERGETICO DELL'IMPIANTO (KWh/mc) ,

Potenza e energia

POTENZA NOMINALE
MEDIA ANNUA (kW) . . ,

ENERGIA MEDIA ANNUALMENTE
PRODUCIBILE (kWh) . ,

E	Serbatoi di accumulo
SERBATOIO: <input style="width: 20px;" type="text"/>	CODICE RILIEVO SRB <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>

F Condotte forzate e turbine																																									
CODICE RILIEVO COF <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																									
DENOMINAZIONE <input style="width: 880px;" type="text"/>																																									
LUNGHEZZE (m):					DIAMETRI (m):																																				
<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>					<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																				
<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>					<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																				
<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>					<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																				
PORTATA MEDIA CONVOGLIATA (l/s) <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>					ALTEZZA DEL SALTO (m) <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																				
POTENZA NOMINALE MEDIA ANNUA (kW) <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 5%;">TURBINE:</th> <th style="width: 10%;">N°</th> <th style="width: 35%;">TIPO</th> <th style="width: 5%;">n. getti</th> <th style="width: 5%;">n. pale</th> <th style="width: 25%;">POTENZA INSTALLATA (kW)</th> <th style="width: 5%;">η</th> <th style="width: 10%;">(*)</th> </tr> <tr> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 110px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 110px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 110px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> </table>										TURBINE:	N°	TIPO	n. getti	n. pale	POTENZA INSTALLATA (kW)	η	(*)	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>
TURBINE:	N°	TIPO	n. getti	n. pale	POTENZA INSTALLATA (kW)	η	(*)																																		
<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																																		
<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																																		
<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																																		

CODICE RILIEVO COF <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																									
DENOMINAZIONE <input style="width: 880px;" type="text"/>																																									
LUNGHEZZE (m):					DIAMETRI (m):																																				
<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>					<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																				
<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>					<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																				
<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>					<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																				
PORTATA MEDIA CONVOGLIATA (l/s) <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>					ALTEZZA DEL SALTO (m) <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																				
<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>																																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 5%;">TURBINE:</th> <th style="width: 5%;">N°</th> <th style="width: 35%;">TIPO</th> <th style="width: 5%;">n. getti</th> <th style="width: 5%;">n. pale</th> <th style="width: 25%;">POTENZA INSTALLATA (kW)</th> <th style="width: 5%;">η</th> <th style="width: 10%;">(*)</th> </tr> <tr> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 110px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 110px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 110px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> </table>										TURBINE:	N°	TIPO	n. getti	n. pale	POTENZA INSTALLATA (kW)	η	(*)	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>
TURBINE:	N°	TIPO	n. getti	n. pale	POTENZA INSTALLATA (kW)	η	(*)																																		
<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																																		
<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																																		
<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 110px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																																		

* barrare il campo per indicare eventuali turbine con funzione di riserva

Note

3-URQ/1

A Dati identificativi

DENOMINAZIONE	
---------------	--

E-MAIL

PORTATA MEDIA (l/s)

DATA / /

SCADENZA

ENERGIA MEDIA
ANNUALMENTE
CONSUMATA (kWh) □□.□□□.□□□□.□□□

VOLUME DI MAX INVASO (m^3) . .

F Condotte forzate e turbine

COF		<input type="text"/>						
DENOMINAZIONE <input type="text"/>								
LUNGHEZZE (m):		DIAMETRI (m):						
<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 DI POMPAGGIO (l/s)		ALTEZZA DEL SALTO (m)						
<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"/>						
POTENZA MASSIMA DI POMPAGGIO (kW)		<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"/>						
TURBINE:		N°	TIPO	n. getti	n. pale	POTENZA INSTALLATA (kW)	η	(*)
<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"/> <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"/>

COF		<input type="text"/>						
DENOMINAZIONE <input type="text"/>								
LUNGHEZZE (m):		DIAMETRI (m):						
<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 DI POMPAGGIO (l/s)		ALTEZZA DEL SALTO (m)						
<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"/>						
POTENZA MASSIMA DI POMPAGGIO (kW)		<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"/>						
TURBINE:		N°	TIPO	n. getti	n. pale	POTENZA INSTALLATA (kW)	η	(*)
<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"/> <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"/>

* barrare il campo per indicare eventuali turbine con funzione di riserva

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

3-UPR

USO PRODUZIONE BENI E SERVIZI

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO UPR

DENOMINAZIONE UTIL INDUSTRIES S.p.A.

Localizzazione

COMUNE Villanova d'Asti (AT)

LOCALITÀ

INDIRIZZO Via Papa Giovanni XXIII n° 10

TELEFONO 0141/944300

FAX 0141/944358

E-MAIL daniela.desalvador@utilgroup.com

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)

01/01

AL (gg/mm)

31/12

PORTATA MASSIMA (l/s)

000.002,5

PORTATA MEDIA (l/s)

000.000,9000

PORTATA
MEDIA (l/s)

000.000,9000

VOLUME MASSIMO
ANNUO (m³)

000.024.000

C Utenza

Certificazione di qualità

CATEGORIA:

EMAS ☐

ISO 14001 ☐

UNI EN ISO
9001 - 2000 ☒

ALTRO ☐

DATA DI
RILASCIO

10/05/2019

N°
CERTIFICAZIONE

0337898

DATA
SCADENZA

10/04/2022

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

3-ULV

USO LAVAGGIO INERTI

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO **ULV**

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO

FAX

E-MAIL

B Esercizio

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)

PORTATA
MEDIA (l/s)

AL (gg/mm)

PORTATA MASSIMA (l/s)

VOLUME MASSIMO
ANNUO (m³)

PORTATA MEDIA (l/s)

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

3-UPS

USO PISCICOLO

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO UPS

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO

FAX

E-MAIL

B Esercizio

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)

AL (gg/mm)

PORTATA MASSIMA (l/s)

PORTATA MEDIA (l/s)

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

3-UZT

USO ZOOTECNICO

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO **UZT**

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO

FAX

E-MAIL

B Esercizio

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)

PORTATA

MEDIA (l/s)

AL (gg/mm)

PORTATA MASSIMA (l/s)

VOLUME MASSIMO

ANNUO (m³)

PORTATA MEDIA (l/s)

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

3-UCV

USO CIVILE

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO **UCV**

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO

FAX

E-MAIL

B Esercizio

Usi effettivi

ALIMENTAZIONE
LAGHETTO ☐

ALIMENTAZIONE
LAVATOIO ☐

ALIMENTAZIONE
PISCINA PRIVATA ☐

IGIENICO - SANITARIO ☐

IRRIGAZIONE AREE
VERDI PRIVATE ☐

IRRIGAZIONE AREE
VERDI PUBBLICHE ☐

SCORTE ANTINCENDIO ☐

LAVAGGIO STRADE
E PIAZZALI ☐

POMPA DI CALORE ☐

LAVAGGIO
MEZZI ☐

SPURGO
FOGNATURE ☐

ALTRI USI NON RICONDUCIBILI
ALLE PRECEDENTI CATEGORIE ☐

DESCRIZIONE

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)

AL (gg/mm)

PORTATA MASSIMA (l/s)

PORTATA MEDIA (l/s)

PORTATA
MEDIA (l/s)

VOLUME MASSIMO
ANNUO (m³)

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

3-UDM

USO DOMESTICO

A **Dati identificativi**

CODICE RILIEVO **UDM**

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

INDIRIZZO

TELEFONO /

FAX /

E-MAIL

B **Esercizio**

Quantità di risorsa derivata destinata allo specifico uso

DAL (gg/mm)

/

AL (gg/mm)

/

PORTATA MASSIMA (l/s)

,

PORTATA MEDIA (l/s)

,

VOLUME MASSIMO
ANNUO (m³)

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

4-PSD

PUNTO DI SCAMBIO TRA DERIVAZIONI

A Dati identificativi

CODICE RILIEVO **PSD**

DENOMINAZIONE

Localizzazione

COMUNE

LOCALITÀ

B Derivazione cedente

CODICE RILIEVO

C Derivazione ricevente

CODICE RILIEVO

D Esercizio del punto di scambio

Portate scambiate

DAL
(gg/mm)

/
/
/

AL
(gg/mm)

/
/
/

PORTATA MASSIMA (l/s)

PORTATA MEDIA (l/s)

VOLUME ANNUO
SCAMBIATO (m³)

E Misuratori di portate e/o volumi

MISURATORE:

CODICE RILIEVO **MSR**

Note

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

5-SRB

SERBATOIO

A Dati identificativi

SRB 0 0 1

DENOMINAZIONE vasca di accumulo UTIL

TIPOLOGIA: VASCA DI CARICO ☒

MODULATORE ☐

SERBATOIO AD USO IRRIGUO ☐

DEMODULATORE ☐

B Localizzazione

COMUNE Villanova d'Asti

LOCALITÀ Via Giovanni XXIII n° 10

C Dati tecnici

CAPACITA' DI ACCUMULO (m³) 0 0 . 1 3 5

Note

Vasca utilizzata per impianto anticendio e alimentazione torri evaporative.

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

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

6-PGR

TITOLARE – PERSONA GIURIDICA

A Intestazione

RAGIONE SOCIALE

CLASSIFICAZIONE: CONSORZIO
IRRIGUO DI II
GRADO ☐

GESTORE DEL
SERVIZIO IDRICO
INTEGRATO ☐

B Dati anagrafici

CODICE FISCALE

PARTITA IVA

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

SIRI – CATASTO DERIVAZIONI IDRICHE
Scheda di rilevazione dati

6-RGP

TITOLARE – RAGGRUPPAMENTO

A Intestazione

RAGIONE SOCIALE O
DENOMINAZIONE

B Dati anagrafici

Soggetto presso cui viene eletto il domicilio

DENOMINAZIONE

CODICE FISCALE

PARTITA IVA

INDIRIZZO

N°

CIVICO

C.A.P.

COMUNE

PROVINCIA

NUMERO DI
TELEFONO

INDIRIZZO
E-MAIL

Note

