



Consorzio Industriale Provinciale Cagliari
Sede Legale e Recapito Postale:
Viale Diaz, 86 09125 CAGLIARI
tel 070 2481 fax 070 247411
www.cacip.it



Sede Legale e Recapito Postale:
Viale A. Diaz, 86 09125 CAGLIARI
tel 070 246341 fax 070 24634301
www.tecnocasic.it

RICHIESTA DI ALLACCIO ALLA RETE FOGNARIA CONSORTILE

Il/la Sottoscritto/a
residente in
Via n. tel.
in qualità di
della Ditta/Società
Sede legale

formula la presente domanda per ottenere l'Autorizzazione di allaccio alla fognatura consortile degli effluenti liquidi provenienti dall'insediamento ubicato nell'Agglomerato di (barrare la casella corrispondente):

Elmas Macchiareddu Sarroch Altro

Il sottoscritto si impegna ad osservare tutte le norme riportate nel regolamento fognario consortile nonché le eventuali prescrizioni tecniche per l'accoglimento della presente richiesta.

Allega alla presente richiesta:

- a) Scheda tecnica (3 copie);
- b) Corografia scala 1:10.000 con indicato l'insediamento (3 copie);
- c) Planimetria scala 1:200 indicante quanto prescritto nella scheda tecnica (3 copie);
- d) Relazione tecnica e disegni relativi all'impianto di sollevamento (3 copie);
- e) Relazione tecnico-illustrativa con disegni relativa all'eventuale impianto di pretrattamento (3 copie);
- f) ricevuta di versamento di € 129,11 (centoventinove/11) + I.V.A sul conto corrente postale n° 10754091 intestato a Tecnocasic S.p.A., quale contributo per le spese di istruzione e sopralluoghi necessari per l'esecuzione dell'allaccio;
- g) Informativa privacy.

Data

Timbro e firma

SISTEMA TRATTAMENTO REFLUI - SCHEDA TECNICA UTENTE
(deve essere timbrata e firmata in ogni singola pagina dal rappresentante legale dell'Azienda)

Denominazione o ragione sociale

Codice Fiscale

Partita IVA

Tipo di attività:

Ubicazione ed indirizzo dell'insediamento produttivo

Via

Nr

CAP

Comune

Prov.

telefono

Lotto n.

Identificativi catastali dei locali

Codice
Comune

Sez.
Urbana

Foglio

Particella
Mappale

Sub.

Domanda di concessione n.

del

Scheda tecnica n.

Compilata da:

<i>Revisione</i>	<i>Oggetto della revisione</i>	<i>Compilata da</i>	<i>Data</i>

1	Caratteristiche dell'insediamento
----------	--

1.1	Corografia scala 1:10.000 di ubicazione dell'impianto e planimetria generale dell'insediamento produttivo in scala non inferiore a 1:200 e completa di:
-----	---

- Edifici ed impianti
- Ubicazione dei punti di approvvigionamento idrico
- Reti interne e distribuzione idrica
- Superfici drenate
- Reti di collettamento
- Stazione fiscale di misura e campionamento acque nere

dis n.

1.2	Profilo idraulico e dimensioni della rete di collettamento acque nere e/o bianche e della stazione fiscale di misura e campionamento acque nere collettate nella rete fognaria consortile:
-----	--

dis n.

1.3	Elenco delle principali materie prime utilizzate:
-----	---

	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	

1.4 Elencazione delle principali produzioni:		
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	
	tonn/a	

1.5 Indicazione della classe di appartenenza così come previsto dalla tabella 1 del D.A. Regionale Difesa Ambiente n. 202 del 25 giugno 1982.	
Classe 1	
Classe 2	
Classe 3	
Classe 4	

1.6	Numero totale di addetti	
-----	--------------------------	--

1.7	Numero dei turni giornalieri	
-----	------------------------------	--

1.8	Durata dei turni giornalieri	
-----	------------------------------	--

1.9	Numero di addetti per turno	
-----	-----------------------------	--

1.10	Numero di mesi lavorativi per anno	
1.11	Periodo ferie annuali	
1.12	Durata ferie annuali	
1.13	Numero medio gg. lavorativi/sett.	
1.14	Numero medio gg. lavorativi/anno	
1.15	Superficie impermeabile del lotto Azienda (piazzali, strade, tetti, ecc.)	mq
1.16	Superficie permeabile del lotto Azienda (agricole, a verde, ecc.)	mq

Allegare descrizione tecnica, schema di funzionamento

1.17

1.18 Stazione di misura e campionamento degli scarichi nella fognatura consortile affluente all'impianto di depurazione

Data di costruzione

Disegno n.

(da allegare alla scheda)

2	APPROVVIGIONAMENTI IDRICI
----------	----------------------------------

<i>Fonti</i>	<i>Rete idrica industriale</i>	<i>Rete idrica potabile</i>	<i>Da pozzi, bacini o corsi superficiali</i>	<i>Altre fonti</i>
n.ore/giorno				
Mc/ora max				
Mc/ora medio				
Mc/ora minimo				
Mc/g max				
Mc/g medio				
Mc/g min				
Mc/sett. Max				
Mc/sett medio				
Mc/sett minimo				
Giorni/settimana				
Settimane/anno				

2 APPROVVIGIONAMENTI IDRICI

<i>Tipo di utilizzo</i>	<i>Servizi idrosanitari</i>	<i>Produzione (1)</i>	<i>Produzione (2)</i>	<i>Produzione (3)</i>
n.ore/giorno				
Mc/ora max				
Mc/ora medio				
Mc/ora minimo				
Mc/g max				
Mc/g medio				
Mc/g min				
Mc/sett. Max				
Mc/sett medio				
Mc/sett minimo				
Giorni/settimana				
Settimane/anno				

4. SCARICHI

4.1 CARICHI IDRAULICI

<i>Corpo ricettore</i>	<i>Suolo o sottosuolo (1)</i>	<i>Condotta acque bianche (2)</i>	<i>Fogna nera consortile</i>
n.ore/giorno			
Mc/ora max			
Mc/ora medio			
Mc/ora minimo			
Mc/g max			
Mc/g medio			
Mc/g min			
Mc/sett. Max			
Mc/sett medio			
Mc/sett minimo			
Giorni/settimana			
Settimane/anno			

(1) - impianto di fert-irrigazione

(2)- scarico acque meteoriche

4.2 CARICHI INQUINANTI NELLA RETE FOGNARIA “NERA” CONSORTILE

PARAMETRI	Concentrazione media e massima alla portata media/h		Concentrazione media e massima alla portata massima/h		Concentrazione media e massima alla portata minima/h	
	medio	massimo	medio	massimo	medio	massimo
Ph						
Temperatura °C						
Solidi sedimentabili						
Solidi sospesi totali mg/l						
B.O.D. 5 mg/l						
C.O.D. mg/l						
Metalli e non Metalli tossici totali (As,Cd,Cr(VI),Cu,Hg, Ni,Pb,Se,Zn)						
Alluminio mg/l come Al						
Arsenico mg/l come As						
Bario mg/l come Ba						
Boro mg/l come B						
Cadmio mg/l come Cd						
Cromo III mg/l come Cr						
Cromo VI mg/l come Cr						

4.2 CARICHI INQUINANTI (segue)

PARAMETRI	Concentrazione media e massima alla portata media/h		Concentrazione media e massima alla portata massima/h		Concentrazione media e massima alla portata minima/h	
	medio	massimo	medio	massimo	medio	massimo
Ferro mg/l come Fe						
Manganese mg/l come Mn						
Mercurio mg/l come Hg						
Nichel mg/l come Ni						
Piombo mg/l come Pb						
Rame mg/l come Cu						
Selenio mg/l come Se						
Stagno mg/l come Sn						
Zinco mg/l come Zn						
Cianuri Totali mg/l come CN						
Cloro attivo mg/l come Cl ₂						
Solfuri mg/l come H ₂ S						
Solfiti mg/l come SO ₃						

4.2 CARICHI INQUINANTI (segue)

PARAMETRI	Concentrazione media e massima alla portata media/h		Concentrazione media e massima alla portata massima/h		Concentrazione media e massima alla portata minima/h	
	medio	massimo	medio	massimo	medio	massimo
Solfati mg/l SO ₄						
Cloruri mg/l come Cl						
Fluoruri mg/l come F						
Fosforo totale mg/l come P						
Azoto ammoniacale mg/l come N						
Azoto nitroso mg/l come N						
Azoto nitrico mg/l come N						
Grassi, oli animali e vegetali mg/l						
Olii minerali mg/l						
Fenoli mg/l come C ₆ H ₅ OH						
Aldeidi mg/l come H-CHO						
Solventi organici aromatici mg/l						
Solventi organici azotati mg/l						

4.2 CARICHI INQUINANTI (segue)

PARAMETRI	Concentrazione media e massima alla portata media/h		Concentrazione media e massima alla portata massima/h		Concentrazione media e massima alla portata minima/h	
	medio	massimo	medio	massimo	medio	massimo
Solventi clorurati mg/l						
Tensioattivi mg/l						
Pesticidi clorurati mg/l						
Pesticidi fosforati						
Stirolo mg/l						
Etilbenzolo mg/l						
Acetonitrile mg/l						
Acrlonitrile mg/l						
Saggio di tossicità						
Coliformi totali MPN/100 ml						
Coliformi fecali MPN/100 ml						
Streptococchi MPN/100 ml						

5 DICHIARAZIONE DEL RESPONSABILE DELL'AZIENDA

5.1 Per la firma dei verbali di installazione, spostamento, rimozione, sostituzione degli apparecchi di misura e di controllo, il sottoscritto designa il Signor:

5.2 Le fatture e gli ordinativi di pagamento delle somme a qualunque titolo dovute al Gestore del servizio di fognatura e trattamento degli scarichi vanno inviate a:

Nome Cognome/ Ragione sociale:

Via

Nr

CAP

Comune

Prov.

nr. telefono

nr. fax

Indirizzo e-mail

6 Note e indicazioni aggiuntive:

Nota: qualora lo scarico non fosse di origine produttiva occorre indicarne la natura in modo esplicito (es. scarico da servizi igienici, da mense, ecc.)

Tabella "1"
LIMITI DI ACCETTABILITA' PER LO SCARICO DELLE ACQUE NELLA FOGNATURA "NERA"

Oltre a quanto specificato eventualmente nelle singole autorizzazioni, i limiti di accettabilità per lo scarico delle acque di processo nella rete di fognature "acque nere" sono i seguenti:

Rapporto COD/BOD5 minore o uguale a 2 (in ogni istante)

Andranno inoltre rispettati i seguenti limiti:

Temperatura	30° C
PH	6-8,5
Fenoli	15 mg/l
Stirolo	10 mg/l
Etilbenzolo	10 mg/l
Acetonitrile	4 mg/l
Acilonitrile	2 mg/l
Azoto ammoniacale come NH ₄	50 mg/l
Fosfati come P	16 mg/l
Fluoruri come F	10 mg/l
Cloruri come Cl	1200 mg/l
Solfuri come H ₂ S	2 mg/l
Solfiti come SO ₃	10 mg/l
Solfati come SO ₄	1500 mg/l
Cianuri come CN	2 mg/l
Arsenico come As	0,5 mg/l
Bario come Ba	40 mg/l
Boro come B	4 mg/l
Cadmio come Cd	0,02 mg/l
Cromo (III) come Cr	2 mg/l
Cromo (VI) come Cr	0,2 mg/l
Ferro (oso) come Fe	4 mg/l
Manganese come Mn	4 mg/l
Mercurio come Hg	0,005 mg/l
Nichel come Ni	4 mg/l
Alluminio come Al	5 mg/l
Piombo come Pb	0,2 mg/l
Rame come Cu	1 mg/l
Selenio come Se	0,05 mg/l
Zinco come Zn	0,5 mg/l

Somma elementi tossici :		
As,Cd,Cr (VI),Hg,Ni,Pb,Cu,Se	CI/L1+C2/L2+Cn/Ln<3	
C = concentrazione presente		
L = concentrazione limite		
Segue tabella 1		
Grassi ed olii animali e vegetali	50	mg/l
Olii minerali (idrocarburi) estraibili con etere	20	mg/l
Aldeidi come (HCHO)	2,7	mg/l
Mercaptani come S	0,1	mg/l
Solventi clorurati totali	1	mg/l
Pesticidi clorurati	0,05	mg/l
Pesticidi fosforiti	0,1	mg/l
Cloro libero come Cl ₂	5	mg/l
Tensioattivi anionici come M.B.A.S.	10	mg/l
B.O.D.5 minore di	700	ppm
Solidi sedimentabili	10	ml/l
Solidi sospesi	300	mg/l
<p>La modifica da utilizzare per le determinazioni di cui sopra è quella prevista dalle leggi: attualmente per il campionamento e le determinazioni si utilizzano i metodi dei volumi descritti nei volumi "metodi analitici per le acque" IRSA-CNR e successivi aggiornamenti. Le determinazioni analitiche sono effettuate o su campione istantaneo, o su campione medio prelevati nel punto di allaccio alla fogna consortile con redazione del verbale di prelievo.</p>		

**COMUNICAZIONE DEI DATI CATASTALI IDENTIFICATIVI DELL'IMMOBILE PRESSO CUI E' ATTIVATA
L'UTENZA IDRICA E FOGNARIA
(art. 1, comma 333, Legge n. 311 del 30.12.2004)**

Ragione sociale azienda

Comune domicilio fiscale Provincia

Codice fiscale

Partita IVA

Qualifica del titolare dell'utenza

Proprietario Locatario Usufruttuario Titolare di altro diritto sull'immobile

Con riferimento alla fornitura del servizio idrico e fognario presso l'immobile ubicato in:

Agglomerato industriale di

Elmas Macchiareddu Sarroch Altro Lotto CACIP n.

COMUNICA
che la stessa si riferisce all'immobile identificato in catasto come segue:

Dati relativi all'immobile

Comune amministrativo

Comune catastale
(compilare solo se diverso dal Comune amministrativo)

Identificativi Catastali dell'immobile:

Sezione Foglio Particella Subalterno

ATTENZIONE: se la sezione relativa ai dati catastali non è stata compilata, deve essere barrata una delle seguenti caselle per segnalare il motivo della mancata segnalazione:

- Immobile non ancora iscritto al catasto
- Immobile non accatastabile
- Fornitura temporanea o di cantiere

Data

Timbro e firma del legale rappresentante
dell'azienda

Comunicazione informativa ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo n. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali)

In osservanza delle prescrizioni previste dal codice in materia di protezione dei dati personali, si comunica quanto segue. Il trattamento dei dati è improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza, e di tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti. I dati conferiti a TECNOCASIC S.p.A. sono oggetto di trattamenti informatici o manuali per finalità di: adempimenti connessi a norme civili, fiscali e contabili, alla gestione amministrativa del rapporto, all'osservanza degli obblighi contrattuali; al supporto e all'informazione in merito ai servizi da voi acquisiti. I dati vengono trattati dai nostri dipendenti, dai nostri collaboratori e dai nostri consulenti esterni, ove impegnati nella esecuzione dell'incarico conferitoci.

Evidenziamo che il consenso al trattamento dei dati è obbligatorio ed essenziale ai fini dell'esecuzione del mandato conferitoci, un eventuale rifiuto comporterebbe la mancata esecuzione di tale mandato.

La società assicura che il trattamento dei dati effettuato con o senza l'ausilio di mezzi elettronici o comunque automatizzati, avverrà mediante strumenti idonei a garantirne la sicurezza e la riservatezza.

Esso potrà comprendere - nel rispetto dei limiti e delle condizioni posti dal decreto legislativo n. 196/2003 - una o più tra le seguenti operazioni sui dati:

raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, elaborazione, modificazione, estrazione, raffronto, utilizzo, interconnessione, blocco, comunicazione, cancellazione, distruzione.

Titolare del trattamento dei dati è TECNOCASIC S.p.A., con sede in Cagliari, Viale Diaz n. 86, Tel 070 246341, nella persona del suo legale rappresentante che li utilizzerà per le finalità di cui sopra.

Nei confronti del titolare del trattamento è sempre possibile esercitare i diritti di cui all'art. 7 del Decreto Legislativo n. 196/2003, qui riportato integralmente:

1. L'interessato ha diritto di ottenere la conferma dell'esistenza o meno di dati personali che lo riguardano, anche se non ancora registrati, e la loro comunicazione in forma intelligibile.

2. L'interessato ha diritto di ottenere l'indicazione:

- a) dell'origine dei dati personali;*
- b) delle finalità e modalità del trattamento;*
- c) della logica applicata in caso di trattamento effettuato con l'ausilio di strumenti elettronici;*
- d) degli estremi identificativi del titolare, dei responsabili e del rappresentante designato ai sensi dell'articolo 5, comma 2;*
- e) dei soggetti o delle categorie di soggetti ai quali i dati personali possono essere comunicati o che possono venirne a conoscenza in qualità di rappresentante designato nel territorio dello Stato, di responsabili o incaricati.*

3. L'interessato ha diritto di ottenere:

- a) l'aggiornamento, la rettificazione ovvero, quando vi ha interesse, l'integrazione dei dati;*
- b) la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione della legge, compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti o successivamente trattati;*
- c) l'attestazione che le operazioni di cui alle lettere a) e b) sono state portate a conoscenza, anche per quanto riguarda il loro contenuto, di coloro ai quali i dati sono stati comunicati o diffusi, eccettuato il caso in cui tale adempimento si rivela impossibile o comporta un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato.*

4. L'interessato ha diritto di opporsi, in tutto o in parte:

- a) per motivi legittimi al trattamento dei dati personali che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta;*
- b) al trattamento di dati personali che lo riguardano a fini di invio di materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale.*

A partire dal ricevimento della presente comunicazione informativa, si intenderà rilasciato il consenso al trattamento dei dati personali, salvo espressa manifestazione di dissenso da inviare per iscritto.

Data

Timbro e Firma del Cliente
