

via valiante 30
84078 vallo della lucania

Telefono 0974 75616 /
922
fax 0974 75623
info@consac.it
www/consac.it

Codice fiscale e partita iva
00182790659

capitale sociale
9.387.351,00
registrazione imprese
00182790659

conto corrente postale
9845

Segnalazione guasti
800 830 500

autolettura contatori
800 831 288



ALLEGATO ALLA PROCEDURA DI RICHIESTA DI OFFERTA

AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIA RICHIESTA DI PREVENTIVI, AI SENSI DELL'ART. 1 COMMA 2 LETT. A) DELLA LEGGE N. 120/2020, COSÌ COME MODIFICATO DELL'ART. 51, COMMA 1, LETT. A), SUB. 2.1) DELLA LEGGE N. 108/2021 PER LA "FORNITURA, TRASPORTO E SCARICO DI IPOCLORITO DI SODIO PER GLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE E DISINFEZIONE ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO".

**NORMA
UNI EN 901 2013**

AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIA RICHIESTA DI PREVENTIVI, AI SENSI DELL'ART. 1 COMMA 2 LETT. A) DELLA LEGGE N. 120/2020, COSÌ COME MODIFICATO DELL'ART. 51, COMMA 1, LETT. A), SUB. 2.1) DELLA LEGGE N. 108/2021 PER LA "FORNITURA, TRASPORTO E SCARICO DI IPOCLORITO DI SODIO PER GLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE E DISINFEZIONE ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO"

Art. 1) Oggetto della fornitura

Il presente disciplinare ha per oggetto la richiesta di offerta per la fornitura, trasporto e scarico di ipoclorito di sodio fino alla concorrenza dell'importo di € 135.000,00, oltre IVA.

Sono a totale carico del Fornitore gli oneri per il personale, i materiali, le attrezzature, il carburante e quant'altro necessario per espletare la fornitura a perfetta regola d'arte.

Lo scarico dell'ipoclorito è di totale competenza del Fornitore, ivi compresi gli eventuali oneri per consentire lo scarico del prodotto nei serbatoi in considerazione delle attuali condizioni impiantistiche, compreso l'eventuale pompa di travaso.

Per la fornitura in argomento sarà corrisposto all'Operatore Economico l'importo derivante dalla contabilizzazione delle forniture, applicando il Prezzo Unitario Offerto in fase di aggiudica.

Il Prezzo Unitario Offerto è fisso ed invariabile per la durata del Contratto ed è comprensivo di qualsiasi onere derivante dalle attività di cui al presente Appalto, ivi compresi gli oneri di cui al D. Lgs. n. 81/2008 e ss.mm.ii.

Durata dell'Appalto

La durata dell'appalto è fissata sino al completamento della fornitura al prezzo unitario offerto cioè fino alla concorrenza massima dell'importo di € 135.000,00. Le singole forniture saranno organizzate secondo quanto stabilito al successivo art. 3 – Modalità di fornitura.

Revisione prezzi

Il corrispettivo unitario pattuito è fondamentalmente invariabile, restando a carico dell'appaltatore ogni evenienza che possa capitare dopo la stipulazione del contratto. Tuttavia, in considerazione degli artt. 29 comma 1 D.L. 4/22 e 106 co 1 D. Lgs. 50/2016, è prevista la clausola di revisione coerente con i limiti e le caratteristiche di cui all'art. 106, comma I, lett. a), primo, secondo e terzo periodo, tali da consentire, nel corso dell'esecuzione dell'appalto, la modifica delle condizioni economiche, senza necessità di una nuova procedura concorrenziale e, nello specifico, comunque fino alla concorrenza dell'importo complessivo di € 135.000,00 (euro centotrentacinquemila/00), oltre IVA.

Le caratteristiche del prodotto dovranno essere conformi alla scheda tecnica allegata al presente Capitolato Speciale d'Appalto (*Allegato B*), che costituisce parte integrante dello stesso Capitolato.

In particolare, l'aggiudicatario prima della stipula del contratto dovrà dimostrare:

- a. **I prodotti forniti dovranno avere le caratteristiche conformi alle schede tecniche di gara inoltre dovranno essere conformi alle eventuali prescrizioni più restrittive che potranno essere emanate dagli enti preposti durante il periodo di contratto;**
- b. **Trattandosi di prodotti destinati al trattamento di potabilizzazione dell'acqua ad uso umano e al fine di garantire il rispetto dell'articolo 9 del D.lgs. 31 del 02 febbraio 2001 questi devono essere conformi alle specifiche Circolari del Ministero della Sanità riguardanti la potabilizzazione delle acque, alle relative norme UNI EN "Prodotti chimici usati per il trattamento delle acque destinate al consumo umano" e privi di sostanze estranee che possano pregiudicare le caratteristiche dell'acqua stessa e comunque ridurre direttamente o indirettamente la tutela della salute umana;**

In particolare, per tutti i prodotti biocidi con sostanze attive biocide fornite dagli aventi diritto presenti nella lista di cui all'art.95 del Regolamento Prodotti Biocidi (BPR, regolamento (UE) n. 528/2012) il fornitore dovrà procurare dal 1° settembre 2015 la dichiarazione di provenienza dei produttori registrati nell'elenco della lista sopracitata.

Dovranno essere forniti prima della stipula del contratto i seguenti documenti:

1. scheda di sicurezza dei prodotti richiesti
2. schede tecniche dei prodotti richiesti
3. indicazione per il prodotto dell'origine di provenienza.

In particolare, dovrà essere specificata la Ditta produttrice, il luogo (stabilimento) e le modalità di produzione. Nell'eventualità in cui, in corso di esecuzione contrattuale, l'appaltatore intendesse ricorrere a un diverso produttore, lo stesso dovrà rilasciare preventiva comunicazione.

Per quanto riguarda invece il trasportatore, dovrà produrre:

- **Copia della Visura Ordinaria aggiornata attestante l'iscrizione alla Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura competente o nel registro delle Commissioni Provinciali per l'Artigianato per le categorie di attività che comprendano quelle di cui al presente appalto;**
- **Carta di circolazione o documento equivalente da cui risulti il possesso dei mezzi adibiti al trasporto del prodotto conformi alle norme UNI EN 901-2013 per trasporto di prodotti chimici pericolosi, tali mezzi dovranno essere dotati di pompa di travaso e tubo;**
- **Attestazione comprovante la dotazione di personale qualificato adibito alla guida degli automezzi munito, oltre che della specifica patente di guida, anche di certificato di formazione professionale ADR (Accord Dangerous Route);**
- **Attestazione riportante autorizzazioni, rilasciate dagli organi competenti ai sensi della normativa vigente, per le attività di vendita, trasporto e conferimento di materiali pericolosi con specifico riferimento all'ipoclorito di sodio.**

Art. 2) Luogo e termini di consegna

Il prodotto dovrà essere fornito presso gli impianti di depurazione e di clorazione indicati negli "Allegati C", che formano parte integrante del presente Capitolato.

Gli impianti di cui ai predetti allegati possono subire nel tempo variazioni connesse a disattivazioni, nuove realizzazioni, concentramenti e/o acquisizioni che saranno comunque

localizzati nel territorio dei Comuni di competenza della Società così come evidenziati in home page del sito www.consac.it ovvero nel territorio dei comuni contermini.

Art. 3) Modalità di fornitura

Il prodotto dovrà essere fornito nei quantitativi, indicati di volta in volta da CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. e la fornitura dovrà essere garantita per tutta la durata del contratto.

CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. effettuerà richieste di quantitativi non inferiori a 500 kg per volta, riservandosi di rifornire anche più impianti, tra loro vicini, col medesimo carico. La fornitura dovrà essere garantita entro i sette giorni, compreso i festivi, successivi all'ordine.

La consegna dovrà essere effettuata con autocisterne oppure, quando richiesto, in taniche la cui fornitura è a carico della Ditta Fornitrice.

Le richieste di fornitura verranno formalizzate per iscritto normalmente a mezzo fax o e-mail, in nessun caso quindi la Ditta Fornitrice dovrà accettare richieste verbali.

La Ditta Fornitrice, appena ricevuto l'ordine, confermerà la data e l'ora di consegna che dovrà aver luogo nel termine di sette giorni sopraindicato ed avvenire nei giorni feriali dal lunedì al venerdì dalle ore 8,00 alle ore 13,00.

Si intende per data di consegna quella di ricevimento del prodotto.

La Ditta Fornitrice dovrà accorpare quanto più è possibile le consegne negli impianti vicini. CONSAC Gestioni Idriche S.p.a., in caso di necessità, ha diritto di sospendere o rinviare le consegne già richieste con comunicazione tempestiva a mezzo fax o e-mail almeno 24 ore prima della presunta consegna, oppure telefonicamente con successiva conferma a mezzo fax o e-mail.

Art. 4) Trasporto

Il trasporto è a cura e spese della Ditta Fornitrice.

Durante il trasporto del prodotto il conducente dell'automezzo dovrà rispettare le norme previste dall'art. 168 del Codice della Strada, dovrà inoltre essere titolare di certificato ADR ed ogni altro documento eventualmente richiesto. Nel caso in cui venga applicata una sanzione da parte dell'autorità competente con le modalità previste dall'art. 167 comma 9 del Codice della Strada, CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. addebiterà l'importo della sanzione previsto per il committente alla Ditta Fornitrice mediante riduzione del corrispettivo.

Qualunque sia la modalità di trasporto, saranno a cura e spese della Ditta Fornitrice sia i sistemi di scarico sia il personale adibito all'operazione.

I mezzi adibiti al trasporto del prodotto dovranno essere conformi alle norme UNI EN 901-2013 per trasporto di prodotti chimici pericolosi, tali mezzi dovranno essere dotati di pompa di travaso e tubo e dovranno garantire il trasporto nei luoghi nei quali sono posizionati gli impianti, ancorché sia necessario attraversare strade sterrate e/o accidentate.

Pertanto, le operazioni di travaso dei prodotti dall'automezzo utilizzato per il trasporto ai serbatoi di stoccaggio negli impianti di Consac devono essere effettuate da personale del fornitore con proprie idonee attrezzature poste sull'automezzo, ivi compreso il gruppo elettrogeno per i siti sprovvisti di fornitura di corrente elettrica; la responsabilità circa l'utilizzo degli idonei mezzi di protezione e la tutela in termini di sicurezza, anche nel caso di riversamenti accidentali, sarà in capo alla ditta fornitrice. L'operazione di travaso non prevede alcun ruolo operativo di personale di Consac, ma solo di supervisione e controllo.

Art. 5) Controllo e collaudo quanti-qualitativo

Il controllo delle quantità del prodotto consegnato è effettuato ogni qual volta venga richiesto da CONSAC, previa pesatura dell'autoveicolo prima e dopo lo scarico. È ammessa una tolleranza dell'1% dell'intera massa.

Controllo Quantitativo: Sarà tenuto conto del diverso peso riscontrato allorquando lo stesso risulti inferiore o superiore a quanto dichiarato sulla bolla, fatta salva la tolleranza di cui sopra.

Sarà applicata una penale pari al 5% dell'importo della fattura relativa alla specifica consegna risultata inesatta.

Controllo Qualitativo: CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. si riserva la facoltà di procedere, all'atto di ogni consegna, a prelievi di campioni del prodotto e sottoporli ad analisi.

Per effettuare il controllo verranno prelevati all'atto della consegna un campione da suddividere in quattro contenitori sigillati e firmati dal prelevatore e dal trasportatore di cui uno dovrà essere consegnato alla ditta fornitrice tramite l'autotrasportatore e tre al laboratorio "Pluriacque S.c.p.a.". Due di questi saranno impiegati per le analisi di controllo mentre il terzo sarà conservato sigillato per la definitiva verifica analitica, in caso di controversia. In questo caso le due parti eseguiranno congiuntamente il controllo presso il laboratorio "Pluriacque S.c.p.a." sul terzo campione sigillato e, eventualmente, su quello della ditta se esso risulterà integro e non manomesso, previo opportuni accordi. La ditta, in possesso del proprio campione, dal momento della comunicazione della non conformità della fornitura avrà 30 (trenta) giorni di tempo per procedere a eventuali contestazioni, pena la decadenza di ogni diritto. Ove la ditta procedesse a contestazione, la definitiva verifica analitica, che sarà debitamente verbalizzata e a cui la ditta è obbligata a partecipare pena la decadenza di ogni diritto, dovrà avvenire entro un termine di 90 (novanta) giorni dall'avvenuta comunicazione della non conformità.

La ditta fornitrice potrà assistere a mezzo di suo consulente alle analisi di laboratorio.

- A) Il risultato delle analisi comporterà le seguenti definizioni del prodotto: A) **CONFORME:** i parametri riportati nella scheda tecnica sono rispettati);
- B) **NON CONFORME ma utilizzabile:** il prodotto risulta non conforme ma continuerà ad essere utilizzato applicando il deprezzamento previsto nelle tabelle che seguono;
- C) **NON CONFORME:** il prodotto dovrà essere immediatamente sostituito, ovviamente tale sostituzione coinvolgerà anche il quantitativo in giacenza che, per effetto dello scarico, risulterà inquinato. In tal caso verrà corrisposto il pagamento del solo carico di sostituzione decurtato del volume in giacenza al momento del primo scarico.

IPOCLORITO DI SODIO

Titolo di cloro attivo in massa/volume (mg/l) riscontrato	Definizione del carico	Applicazione
dall'11 al 13%	Conforme	Prezzo pieno

dal 10 al 10,99%	Non conforme, ma utilizzabile	Deprezzamento del 10% sul prezzo base
dall'8 al 9.99%	Non conforme, ma utilizzabile	Deprezzamento del 20% sul prezzo base
al di sotto dell'8%	Non conforme	Sostituzione del carico e applicazione penale del 7% sul prezzo base

IMPUREZZE E SOSTANZE TOSSICHE*

% in variazione rispetto al valore tabellare previsto (Tab.A)	Definizione del carico	Applicazione
Da 1% a 3% in meno	Non conforme entro tolleranza	Deprezzamento del 10% sul prezzo base
Da 3% a 5% in meno	Non conforme entro tolleranza	Deprezzamento del 20% prezzo sul base
Oltre il 5% in meno	Non conforme	Sostituzione del carico e applicazione penale del 7% sul prezzo base

* (la tabella si riferisce alla non conformità anche di un solo parametro)

Art. 6) Scheda tecnica - Scheda di sicurezza - Piano di sicurezza - Costi sicurezza

La Ditta Fornitrice prima dell'inizio della fornitura dovrà presentare a CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. la scheda tecnica e scheda di sicurezza del prodotto.

La Ditta Fornitrice deve presentare al Committente, precedentemente all'inizio del servizio che, altrimenti non potrà avere inizio, il "*Piano di Sicurezza*", redatto da tecnico qualificato. Il Piano dovrà contenere l'indicazione delle norme da applicare in riferimento alla particolare lavorazione da svolgere, delle attrezzature, mezzi, accorgimenti e modalità operative che la Ditta Fornitrice intende utilizzare per la realizzazione del servizio.

Il Piano dovrà essere aggiornato nel caso di nuove disposizioni in materia di sicurezza ed ogni qualvolta, nel corso del servizio, si modificassero le modalità di esecuzione dello stesso o si verificassero situazioni di operatività diverse dalla norma.

La redazione del Piano di sicurezza ed i successivi eventuali adeguamenti e/o aggiornamenti rientra tra gli oneri generali del contratto e quindi non dà diritto alla Ditta Fornitrice ad alcun compenso. In applicazione delle norme vigenti, nell'esecuzione del servizio, la Ditta Fornitrice è tenuta ad osservare tutte le norme e tutte le prescrizioni tecniche in vigore nonché quelle che dovessero essere emanate nel corso della durata del contratto. In particolare, la Ditta Fornitrice è obbligata:

- ✦ ad attuare le necessarie misure di sicurezza a tutela dell'integrità fisica del conducente dell'automezzo e dell'incaricato delle operazioni di scarico del prodotto e a rendere edotti gli stessi dai rischi specifici a cui sono esposti;
- ✦ a disporre e ad esigere che, sia il conducente dell'automezzo che l'incaricato alle operazioni di scarico, osservino le misure di sicurezza ed usino i mezzi di protezione individuale. In caso di grave inadempienza nell'attuazione delle norme di cui sopra, CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. si riserva la facoltà di procedere alla risoluzione del rapporto contrattuale.

Resteranno ad esclusivo carico dell'Impresa le conseguenze derivanti dall'eventuale inosservanza delle richiamate norme e prescrizioni tecniche.

Il Fornitore risponde direttamente dei danni alle persone ed alle cose comunque provocati nell'espletamento dell'appalto, restando a suo completo ed esclusivo carico qualsiasi risarcimento a terzi, senza diritto di rivalsa o di compensi nei confronti di CONSAC S.p.A.

Il Fornitore, pertanto, si obbliga di esonerare in giudizio CONSAC S.p.A. assumendo la legittimazione passiva in un'eventuale azione giudiziaria.

Art. 7) Penali.

Nel caso di ritardo di ogni singola consegna oltre 1 giorno successivo ai 7 giorni consecutivi dall'ordine la Ditta Fornitrice sarà sottoposta ad una penale pari a € 100,00 (cento/00) per ogni giorno solare maturato riferito ad una singola consegna di prodotto.

In ogni caso, superato il 3° (10 giorni in assoluto dall'ordine) giorno di ritardo, CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. avrà la facoltà di reperire l'ipoclorito di sodio presso altro fornitore addebitando, oltre alla penale, i maggiori oneri alla Ditta Fornitrice vincitrice dell'appalto.

Nel caso di collaudo sfavorevole, il termine delle 24 ore per la sostituzione della fornitura decorrerà dalla data di invio del fax di contestazione. Oltre tale termine la Ditta Fornitrice sarà sottoposta a una penale pari a € 100,00 (cento,00) per ogni giorno solare maturato.

Le penali saranno applicate fino ad un limite del 5% (cinque per cento) dell'importo complessivo del contratto; raggiunto tale importo CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. avrà diritto di risolvere il contratto per la parte di fornitura non ancora effettuata.

L'applicazione delle penali verrà comunicata dal Responsabile dell'Ufficio acquisti.

La penale sarà applicata mediante riduzione dei pagamenti in corso ove possibile ovvero in caso d'incapienza attraverso l'escussione della cauzione definitiva.

Art. 8) Durata del contratto

Il contratto avrà validità fino ad esaurimento dell'importo.

Art. 9) Risoluzione

CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. si riserva la facoltà di rescindere il contratto al verificarsi delle seguenti circostanze:

- a) qualora la consegna del prodotto non avvenga entro il 6° giorno solare successivo al periodo di tempo consentito (sette giorni dall'ordine);
- b) dopo due collaudi sfavorevoli, anche per consegne non consecutive;
- c) nel caso in cui venisse raggiunto il limite del 5% (cinque per cento) delle penali applicate sull'importo complessivo del contratto.

In caso di risoluzione del contratto CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. procederà senz'altro, con semplice provvedimento amministrativo, all'incameramento del deposito cauzionale

definitivo, riservandosi inoltre la facoltà di chiedere il risarcimento di qualsiasi ulteriore danno conseguente alla mancata effettuazione della fornitura.

CONSAC Gestioni Idriche S.p.a., in caso di cessione di attività ad altro soggetto, potrà risolvere unilateralmente il contratto con un preavviso di mesi tre.

Art. 10) Cauzione

A garanzia degli impegni assunti la Ditta Fornitrice aggiudicataria della fornitura, entro 15 giorni dalla data di ricevimento della lettera d'ordine, dovrà costituire una cauzione definitiva nella misura prevista dall'art.113 del D.Lgs.n.163/2006.

Art. 11) Fatturazione

In fattura dovrà essere indicato il numero dell'ordine sulla cui base viene emessa.

La fattura dovrà essere compilata in conformità alle norme del DPR 633 del 26.10.1972 e ss.mm.ii.; dovrà contenere i riferimenti al codice fiscale e alla partita IVA.

La fattura dovrà infine, essere intestata alla società indicata in calce all'ordine, e recapitata c/o CONSAC Gestioni Idriche S.p.a. via O. Valiante n.30, 84078 Vallo della Lucania (Sa)

Art. 12) Pagamento

Qualora siano rispettati tutti gli adempimenti previsti nell'ordine relativamente alla fatturazione il pagamento sarà effettuato entro 60 giorni dalla data di presentazione della fattura.

Art. 13) Modalità di pagamento

A mezzo bonifico bancario: dovranno essere riportate in fattura la banca, l'agenzia, il conto corrente e le relative coordinate bancarie CAB e ABI IBAN.

Anche ai sensi e per gli effetti di cui al D. Lgs. n. 231/2002, nel caso in cui il fornitore avrà diritto alla corresponsione di interessi moratori per ritardo di pagamento, gli stessi verranno riconosciuti al saggio degli interessi legali (art. 1284 c.c.).

Art. 14) Foro competente

Per eventuali controversie è competente il Foro di Vallo Della Lucania.

Vallo Scalo li, 15 settembre 2022

Prot. 27279

IL RUP

f.to Ing. Daniele Tiddia

SPECIFICA TECNICA IPOCLORITO DI SODIO IN SOLUZIONE

Valori conformi alla Norma EN 901 (ipoclorito di sodio per la depurazione dell'acqua ad uso umano)

CARATTERISTICHE	METODICA	REQUISITI MINIMI DI QUALITA'
ASPETTO		Liquido limpido
COLORE		Giallo paglierino
TITOLO	Man. UNICHIM 182 – M.20	12% ± 1% in volume (m/v)
TITOLO Cl ₂ totale		> 100 g/kg (m/m)
VISCOSITA'		2,6 mPa.s. a 20°C
DENSITA'		1,13 ÷ 1,28 g/ml
CONTENUTO DI ALCALI (Na OH)	Man. UNICHIM 182 – M.21	< 10 g/Kg (riferiti al prodotto tal quale)
CONTENUTO di Na ClO ₃	UNI EN 901:2002	< 5,4% (m/m) (riferito al cloro attivo)
FERRO	Man. UNICHIM 182 – M.22	< 2 mg/Kg (riferito al cloro attivo)
ARSENICO	UNI EN 901:2013	< 1 mg/Kg (riferito al cloro attivo)
CADMIO	UNI EN 901:2013	< 2,5 mg/Kg (riferito al cloro attivo)
CROMO	UNI EN 901:2013	< 2,5 mg/Kg (riferito al cloro attivo)
MERCURIO	UNI EN 901:2013	< 3,5 mg/Kg (riferito al cloro attivo)
NICHEL	UNI EN 901:2013	< 2,5 mg/Kg (riferito al cloro attivo)
PIOMBO	UNI EN 901:2013	< 15 mg/Kg (riferito al cloro attivo)
ANTIMONIO	UNI EN 901:2013	< 20 mg/Kg (riferito al cloro attivo)
SELENIO	UNI EN 901:2013	< 20 mg/Kg (riferito al cloro attivo)

ELENCO PUNTI DI CLORAZIONE IMPIANTI DI DEPURAZIONE

CODICE	MANUFATTO	COMUNE	Stoccaggio (litri)	Modalità indicative di fornitura
1	Depuratore di Alfano	Alfano	1000	
2	Depuratore Mandia di Ascea	Ascea	500	
3	Depuratore Marina di Ascea	Ascea	1500	
4	Depuratore Stampella di Ascea	Ascea	1000	
5	Depuratore Terradura di Ascea	Ascea	500	
6	Depuratore Barre di Atena Lucana	Atena Lucana	450	
7	Depuratore Gagliardo di Atena Lucana	Atena Lucana	500	
8	Depuratore Maglianiello di Atena Lucana	Atena Lucana	500	
9	Depuratore Mattina di Auletta	Auletta	500	
10	Depuratore Muro Maffuzio di Auletta	Auletta	500	
11	Depuratore Peschiera 1 di Auletta	Auletta	500	
12	Depuratore Peschiera 2 di Auletta	Auletta	500	
13	Depuratore di Caggiano	Caggiano	750	
14	Depuratore Marina di Camerota	Camerota	1000	
15	Depuratore Lentiscosa di Camerota	Camerota	1000	
16	Depuratore Licusati di Camerota	Camerota	1000	
17	Depuratore di Campora	Campora	500	
18	Depuratore di Cannalonga	Cannalonga	1000	
19	Depuratore Marina di Casal Velino	Casal Velino	1500	
20	Depuratore Verduzio di Casal Velino	Casal Velino	500	
21	Depuratore di Casaletto Spartano	Casaletto Spartano	500	
22	Depuratore Maroccia di Castellabate	Castellabate	3000	
23	Depuratore Ogliastro di Castellabate	Castellabate	500	
24	Depuratore Capoluogo di Castelnuovo Cilento	Castelnuovo Cilento	1000	
25	Depuratore Procoio di Castelnuovo Cilento	Castelnuovo Cilento	1000	
26	Depuratore Velina di Castelnuovo Cilento	Castelnuovo Cilento	1000	
27	Depuratore Palinuro - Portigliola di Centola	Centola	2000	
28	Depuratore San Severino di Centola	Centola	1000	
29	Depuratore Capoluogo di Ceraso	Ceraso	1000	

30	Depuratore Santa Barbara - Isca di Ceraso	Ceraso	1000	
31	Depuratore Petrosa di Ceraso	Ceraso	1000	
32	Depuratore di Cuccaro Vetere	Cuccaro Vetere	500	
33	Depuratore Capoluogo di Futani	Futani	1000	
34	Depuratore Castinatelli di Futani	Futani	500	
35	Depuratore Capoluogo di Gioi	Gioi	750	
36	Depuratore Cardile di Gioi	Gioi	1000	
37	Depuratore Capitello di Ispani	Ispani	1000	
38	Depuratore di Laurito	Laurito	750	
39	Depuratore Lustra - Selva di Sessa Cilento	Lustra	750	
40	Depuratore di Moio della Civitella	Moio della Civitella	1000	
41	Depuratore Agnone di Montecorice	Montecorice	1000	
42	Depuratore Capoluogo di Montecorice	Montecorice	1000	
43	Depuratore Casa del Conte di Montecorice	Montecorice	1000	
44	Depuratore Capoluogo di Omignano	Omignano	750	
45	Depuratore Scalo di Omignano	Omignano	750	
46	Depuratore di Pertosa	Pertosa	1000	
47	Depuratore Capoluogo di Pisciotta	Pisciotta	250	
48	Depuratore Caprioli di Pisciotta	Pisciotta	500	
49	Depuratore Rodio di Pisciotta	Pisciotta	500	
50	Depuratore Maltempo di Polla	Polla	1000	
51	Depuratore Sant'Antuono di Polla (Zona industriale)	Polla	250	
52	Depuratore Acciaroli di Pollica	Pollica	1500	
53	Depuratore Pioppi di Pollica	Pollica	750	
54	Depuratore di Rutino	Rutino	750	
55	Depuratore Macchia dell'Aspide di Sala Consilina	Sala Consilina	1000	
56	Depuratore San Giovanni di Sala Consilina	Sala Consilina	1000	
57	Depuratore Taverne di Sala Consilina	Sala Consilina	1000	
58	Depuratore Trinità di Sala Consilina	Sala Consilina	1000	
59	Depuratore Capoluogo di Salento	Salento	500	
60	Depuratore bivio Orria di Salento	Salento	500	
61	Depuratore bivio Salento di Salento	Salento	500	
62	Depuratore Bosco di San Giovanni a Piro	San Giovanni a Piro	500	

63	Depuratore Capoluogo di San Giovanni a Piro	San Giovanni a Piro	1000	
64	Depuratore Capoluogo di San Mauro La Bruca	San Mauro La Bruca	1000	
65	Depuratore San Nazario di San Mauro La Bruca	San Mauro La Bruca	1000	
66	Depuratore di Sapri	Sapri	2000	
67	Depuratore Molinelle di Sassano	Sassano	750	
68	Depuratore Valle di Sessa Cilento	Sessa Cilento	750	
69	Depuratore Capoluogo di Stella Cilento	Stella Cilento	500	
70	Depuratore Droro di Stella Cilento	Stella Cilento	500	
71	Depuratore Capoluogo di Stio	Stio	750	
72	Depuratore Gorga di Stio	Stio	1000	
73	Depuratore di Teggiano	Teggiano	750	
74	Depuratore Capoluogo di Torraca	Torraca	1000	
75	Depuratore di Torre Orsaia	Torre Orsaia	1000	
76	Depuratore di Tortorella	Tortorella	500	
77	Depuratore di Vallo della Lucania (Pattano)	Vallo della Lucania	1500	
78	Depuratore Villammare di Vibonati	Vibonati	1000	

ELENCO PUNTI DI CLORAZIONE IMPIANTI IDROPOTABILI

CODICE	MANUFATTO	COMUNE	Stoccaggio (litri)	Modalità indicative di fornitura
1	POTABILIZZATORE PAINO	Ascea	3000 + 1000	
2	POZZO CIMITERO	Auletta		
3	SERBATOIO COLLE GIRO	Auletta		
4	POZZI MINGARDO	Camerota		Camion
5	POZZO LICUSATI	Camerota		4x4
6	VASCA CASTELLUCCIO	Camerota		4x4
7	SERBATOIO CAMPORA	Campora		
8	SORGENTE LOCALE CANNALONGA	Cannalonga		
9	DOMINELLA	Casal Velino	300	4x4
10	SERBATOIO CASALVELINO CAPOLUOGO	Casal Velino	1500	
11	PRESA SCHIAVO	Castelnuovo Cilento	300	
12	MELETTE	Casaletto Spartano		
13	POZZO CAPELLO	Casaletto Spartano		
14	PARTITORE DI CASELLE	Caselle in Pittari		4x4
15	SERBATOIO DI CASELLE IN PITTARI	Caselle in Pittari		
16	ALANO	Castellabate	500	
17	BOSCO	Castellabate	500	
18	MAROCIA	Castellabate	1000	camion
19	SAN MARCO	Castellabate	500	
20	SANTA MARIA	Castellabate	300	
21	PUNTA TERESINO	Castellabate	500	
22	OGLIASTRO MARINA	Castellabate	500	Camion
23	PARTITORE DI S. BIASE	Ceraso		
24	SERBATOIO S. BARBARA	Ceraso		
25	PARTITORE CUCCARO	Cuccaro Vetere		4x4
26	SORG. PIESCO CARDILE	Gioi		
27	SORG. STIO GARESE	Gioi		
28	ACQUA DELLE MARINE (CARDILE)	Gioi		
29	ARENOLA (GIOI)	Gioi		

30	PARTITORE MONTANO	Montano Antilia		4x4
31	SERBATOIO MONTANO	Montano Antilia		4x4
32	BASSO SELE	Montecorice		
33	SORGENTE VALLE SECONDA	Montesano sulla Marcellana		
34	PARTITORE GIUSO E CASTRO	Novi Velia		4x4
35	TEMPA DI LUPO	Novi Velia		4x4
36	SORGENTE ELCE PENNINO	Novi Velia		
37	PARTITORE SERBATOIO OMIGNANO BASSO	Omignano	300	
38	SERBATOIO OMIGNANO ALTO	Omignano	500	
39	PARTITORE VATOLLA	Perdifumo	500	
40	S. ANTONIO DI POLLA	Polla		
41	POZZI S. ANTUNO	Polla		
42	SORGENTE FARAONE	Rofrano	2500	Camion
43	SERBATOIO SAN MAURO CILENTO	S. Mauro Cilento	300	
44	POZZI MARSICANELLE	Sala Consilina		
45	SERBATOIO TRINITA'	Sala Consilina		
46	SERBATOIO GALLERIA	Sala Consilina		
47	SERBATOIO S.ANTONIO	Sala Consilina		
48	SERBATOIO FONTANA ANTICA	Sala Consilina		
49	PATITORE LEVATA	Sala Consilina		
50	SERBATOIO E CIMITERO S. RUFO	San Rufo		
51	SORGENTE MOLA	San Rufo		
52	SORGENTE RUOTOLO	Sapri		
53	POZZI SILLA	Sassano		
54	POZZO SASSANO	Sassano		
55	SERBATOIO SILLA	Sassano		
56	SERBATOIO CARMINE	Sassano	1000	
57	SERBATOIO FONTANELLE	Sassano		
58	POZZO FONTANELLE	Sassano		
59	ALTO SELE CAFARO	Serramezzana		
60	SORGENTE PISATURO	Sessa Cilento	300	4x4
61	SORGENTE SORBO	Sessa Cilento	300	4x4

62	SORG. CANNAVATA	Sessa Cilento	50	Daily
63	SORG. CORNALE	Sessa Cilento	200	Daily
64	SORG. ACQUA DI CEDRO	Sessa Cilento	300	Daily
65	SERBATOIO S. MANGO ALTO	Sessa Cilento	500	Daily
66	SERBATOIO PARTITORE AMALAFEDE DI STELLA	Stella Cilento	300	4x4
67	SORG. S. GIOVANNI – GUARRAZZANO	Stella Cilento		Daily
68	SOLLEVAMENTO DI STIO	Stio		
69	SERBATOIO GORGA	Stio		
70	SERBATOIO PETRONE	Teggiano	1000	
71	SERBATOIO S. MICHELE	Teggiano	1000	
72	SERBATOIO POZZALE	Teggiano		
73	SERBATOIO S. ANTUONO	Vallo della Lucania		
74	SERBATOIO PENNINO	Vallo della Lucania		4x4
75	POZZO VIBONATI	Vibonati		4x4