# GEMEINDE MARGREID

an der Weinstraße Autonome Provinz Bozen/Südtirol



# COMUNE DI MAGRÉ sulla Strada del Vino

Provincia Autonoma di Bolzano/Alto Adige

## **GEMEINDEVERORDNUNG**

## ÜBER DEN ÖFFENTLICHEN TRINKWASSER-VERSORGUNGSDIENST

## **REGOLAMENTO COMUNALE**

## SUL SERVIZIO IDROPOTABILE PUBBLICO

Genehmigt mit Ratsbeschluss Nr. 29 vom 21.12.2018

Approvato con deliberazione consiliare n° 29 del 21.12.2018

Abgeändert mit Ratsbeschluss Nr. 27 vom 04.08.2020

modificato con deliberazione consiliare  $n^{\circ}$  27 del 04.08.2020

Abgeändert mit Ratsbeschluss Nr. 7 vom 28.04.2022

modificato con deliberazione consiliare  $n^{\circ}$  7 del 28.04.2022

DER BÜRGERMEISTER IL SINDACO Andreas Bonell

DER GEMEINDESEKRETÄR
IL SEGRETARIO COMUNALE
Dr. Walter Boaretto

Titel 1 - Allgemeine Bestimmungen	Titolo 1 - Disposizioni generali
Artikel 1 - Gegenstand	Articolo 1 - Oggetto
Artikel 2 - Begriffsbestimmungen	Articolo 2 - Definizioni
Artikel 3 - Führung	Articolo 3 - Gestione
Artikel 4 - Führung mittels Vereinbarung	Articolo 4 - Gestione mediante convenzione
Artikel 5 – Tarife	Articolo 5 Tariffe
Artikel 5/bis - Berechnung des Tarifs	Articolo 5/bis - Calcolo della tariffa
Artikel 5/ter - Beginn und Ende der	Articolo 5/ter – Decorrenza e termine
Zahlungspflicht	dell'obbligo di pagamento
Artikel 5/quater - Garantie des	Articolo 5/ quater - Garanzia del minimo vitale
lebensnotwendigen Minimums	
Artikel 6 - Verwendung von Trinkwasser	Articolo 6 - Utilizzo dell`acqua potabile
Artikel 7 - Wasserknappheit	Articolo 7 - Scarsità dell`acqua
Artikel 8 - Pflichten der Betreiber	Articolo 8 - Obblighi del gestore
Artikel 9 - Wasserwärter/in	Articolo 9 - Tecnico idropotabile
	·
Titel 2 - Lieferung	Titolo 2 - Fornitura
Artikel 10 - Dienstleistungsübersicht	Articolo 10 - Carta dei servizi
Artikel 11 - Lieferbedingungen	Articolo 11 - Condizioni di fornitura
Artikel 12 - Liefervertrag	Articolo 12 - Contratto di fornitura
Artikel 13 - Zählerablesung	Articolo 13 - Lettura dei contatori
Artikel 14 - Zahlungsbedingungen	Articolo 14 - Condizioni di pagamento
Titel 3 - Anschlüsse	Titolo 3 - Allacciamenti
Artikel 15 - Kosten für den Anschluss	Articolo 15 - Costi di allacciamento
Artikel 16 - Anschlusspflicht	Articolo 16 - Dovere di allacciamento
Artikel 17 - Antrag	Articolo 17 - Domanda
Artikel 18 - Provisorische Anschlüsse	Articolo 18 - Allacciamenti provvisori
Artikel 19 - Anschlussleitung	Articolo 19 - Allacciamento
Artikel 20 - Wasserzähler	Articolo 20 - Contatori dell`acqua
Artikel 21 - Interne Anlagen des Kunden	Articolo 21 - Impianto interno del cliente
Artikel 22 - Zusätzliche Wasserversorgung	Articolo 22 - Fonti aggiuntive
Titel 4 - Andere Wasserversorgungen	Titolo 4 - Altri rifornimenti dell`acqua
Artikel 23 - Öffentliche Brunnen	Articolo 23 - Fontane pubbliche
Artikel 24 - Feuerlöschhydranten	Articolo 24 - Idranti antincendio
Titel 5 - Kontrollen und Wartung	Titolo 5 - Controlli e manutenzione
Artikel 25 - Kontrolle und Wartung des	Articolo 25 - Controlli e manutenzione da parte
Betreibers	del gestore
Artikel 26 - Verluste	Articolo 26 - Perdite
Artikel 27 - Fernüberwachung- und	Articolo 27 - Telecontrollo e telegestione
Fernwirkanlagen	
Artikel 28 - Interne Qualitätskontrollen	Articolo 28 - Controlli di qualità interni
Titel 6 - Strafen	Titolo 6 - Sanzioni
Artikel 29 - Verwaltungsstrafen	Articolo 29 - Sanzioni amministrativi
Artikal 20 Inkrafttratan dar Varandarına	Articolo 20. Entroto in vigoro del regalemente
Artikel 30 - Inkrafttreten der Verordnung	Articolo 30 - Entrata in vigore del regolamento
Anhang	Allegato
A - Grafische Karte Versorgungsgebiet	A - grafico della zona di approvvigionamento
B - Dienstleistungsübersicht	B - Carta dei servizi

## Titel 1 - Allgemeine Bestimmungen

## Titolo 1- Disposizioni generali

## Artikel 1 - Gegenstand

## Articolo 1 - Oggetto

- 1. Die vorliegende Verordnung regelt die 1. Il presente regolamento disciplina le technischen und Bestimmungen hinsichtlich der Führung des al servizio di approvvigionamento di acqua öffentlichen Trink-Löschwasserdienstes auf dem gesamten comunale di Magrè ssdv. Gemeindegebiet von Margreid adW.
- Kunden, welche ihr Trinkwasser aus den tutti i clienti, che prelevano l'acqua bestehenden oder noch zu errichtenden potabile dagli acquedotti esistenti e da Wasserleitungen im Sinne des Artikels 9, quelli ancora da costruire ai sensi Absatz 1 Buchstabe a) des L.G. Nr. 8/2002 dell'articolo 9, comma 1 lettera a) della beziehen.
- 3. Für alle in dieser Verordnung nicht 3. Per tutte le disposizioni non contenute enthaltenden Bestimmungen wird auf das in questo regolamento si rimanda alla L.P. L.G. Nr. 8/2002, die Verordnung über den n. 8/2002, al regolamento sul servizio Trinkwasserdienst gemäß D.L.H. 12/2006, sowie auf die Verordnung zur nonché al regolamento d'esecuzione Regelung des Trinkwassertarifs gemäß relativo alle tariffe per l'acqua potabile ai D.L.H. Nr. 29/2017 und Nr. 40/2017, sensi dei D.P.P. n. 29/2017 e n. 40/2017. verwiesen.

- betrieblichen disposizioni tecniche e gestionali relative und potabile ed antincendio sul
- 2. Dieser Verordnung unterworfen sind alle 2. Sono soggetti a guesto regolamento L.P. n. 8/2002
  - Nr. idropotabile ai sensi del D.P.P. n. 12/2006,

## Artikel 2 - Begriffsbestimmungen

## Articolo 2 - Definizioni

- 1. Im Sinne dieser Verordnung gilt als:
- a) Betreiber: die Gemeinde oder, nach a) gestore: il comune oppure, previa entsprechender Vereinbarung, Dritte, die für convenzione, terzi che provvedono die Versorgung mit Trink- und Löschwasser all'approvvigionamento di acqua potabile sorgen,
- b)öffentlicher Auftraggeber: die Gemeinde, die Trinkden Löschwasserversorgungsdienst vergibt,
- c) Kunde: wer die Dienstleistung des c) cliente: il soggetto che usufruisce del Betreibers in Anspruch nimmt,
- rechtliche Übergabepunkt Betreiber und Kunde. Er befindet sich punto si trova al ridosso della valvola di unmittelbar nach dem Rückschlagventil, das nach dem Wasserzähler angebracht ist. contatore dell'acqua.
- Versorgungsgebiet: das von auftraggebenden Gemeinde oder. übergemeindlichen von der Landesabteilung Wasser und zona Energie auf Vorschlag der betroffenen provinciale Acque pubbliche ed energia su Gemeinden abgegrenzte Gebiet.

- 1. Ai fini del presente regolamento si intende per:
- ed antincendio;
- b) stazione appaltante: il comune che und appalta il servizio di approvvigionamento di acqua potabile ed antincendio;
  - servizio da parte del gestore;
- d) Rechtsträgergrenze: der technische und d) punto di consegna: l'intersezione zwischen tecnica e giuridica tra gestore e cliente. Il non ritorno, che é posizionata a valle del
  - der e) zona di approvvigionamento: la zona bei delimitata dal comune appaltante ovvero, Trinkwasserleitungen, in caso di acquedotti sovra comunali, la delimitata dalla Ripartizione proposta dei comuni interessati

## Artikel 3 - Führung

- 1. Die Gemeinde ist für den öffentlichen 1. Il comune é competente e responsabile Trinkwasserversorgungsdienst in Gebiet zuständig und verantwortlich.
- 2. Das Versorgungsgebiet des Trinkwasser- 2. La zona di approvvigionamento di umfasst das Gemeindegebiet mit den il territorio comunale con i comuni catastali Katastralgemeinden Margreid Unterfennberg

#### Articolo 3 - Gestione

- ihrem per il servizio idropotabile pubblico sul proprio territorio comunale.
- Löschwasser-versorgungsnetzes acqua potabile ed antincendio comprende und Magrè e Favogna di Sotto

## Artikel 4 - Führung mittels Vereinbarung

#### 1. Gemeinde Die kann Trinkwasserdienst mittels auch auf Teilgebiete der Gemeinde an gestori, anche per singole parti del andere Betreiber übertragen, Effizienz und Wirtschaftlichkeit Dienstes gewährleistet sind. Die Auswahl del geeigneten Wettbewerbsverfahrens.

- Der Betreiber übernimmt 2. Verantwortung für Trinkwasserversorgungsdienst in dem ihm affidatogli. zugewiesenen Gebiet.
- 3. Für die Dauer der Vereinbarung wird 3. Per la durata della convenzione viene dem Betreiber auch die Wasserkonzession rilasciata al gestore la concessione di
- iedwedem Grund fällt Wasserkonzession an zurück.
- 5. Die Einhebung der Tarife und die 5. La riscossione delle tariffe e la ordentliche und Instandhaltung der Trinkwasserleitungen vengono disciplinate nella convenzione ai werden in der Vereinbarung laut Absatz 1 sensi del comma 1. geregelt.

## Articolo 4 - Gestione mediante convenzione

- den 1. Il comune può, mediante convenzione, Vereinbarung affidare il servizio idropotabile ad altri sofern comune, purché venga garantito un des servizio efficiente ed economico. La scelta gestore avviene mediante Betreiber erfolgt aufgrund eines procedura adatta ad evidenza pubblica.
  - die 2. Il gestore assume la responsabilità per il den servizio idropotabile nel territorio
    - derivazione d'acqua.
- 4. Bei Auflösung der Vereinbarung aus 4. Al momento della risoluzione della die convenzione, qualunque sia la causa, la die Gemeinde concessione ritorna al comune.
  - außerordentliche manutenzione ordinaria ed straordinaria

#### Artikel 5 - Tarife

#### Articolo 5 - Tariffe

- öffentlichen 1. Le tariffe per il servizio idropotabile Tarife für den Trinkwasserversorgungsdienst werden von pubblico sono determinate dal comune per der Gemeinde für das Gemeindegebiet festgelegt.
- 2. Die Gemeinde beschließt Trinkwassertarife iährlich vor Verabschiedung des Berücksichtigung schlages unter Bestimmungen des D.L.H. vom 16. August del D.P.P. 16 agosto 2017, n. 29, e succ. 2017, Nr. 29, i.q.F. und im Sinne der Artikel modif. e degli articoli 7 e 7/bis della LP 18 7 und 7/bis des LG vom 18. Juni 2002, Nr. giugno 2002, n. 8, e succ. modif. nonché 8, i.g.F. und vorliegender Verordnung.
- gesamte i rispettivi territori. die 2. Il comune delibera annualmente le der tariffe prima
  - per l'acqua potabile Haushaltsvoran- dell'approvazione del bilancio der previsione, nel rispetto delle disposizioni del presente regolamento.

## ARTIKEL 5/bis – Berechnung des Tarifs

- 1. Die mit dem abzudeckenden Gesamtkosten werden in tariffa dell'acqua potabile sono ripartiti tra folgende Kategorien der Wassernutzung le seguenti categorie di utilizzo idrico: gegliedert:
- a) Nutzung Haushalte;
- b) Nutzung Nicht-Haushalte:
- c) gemischte Wassernutzung;
- Zweitwohnungen werden Kategorie Haushalt zugeordnet.
- 3. Der Trinkwassertarif setzt sich aus 3. La tariffa dell'acqua potabile è composta folgenden Elementen zusammen:
- a) jährlicher Fixtarif: dieser deckt 10% der a) tariffa fissa annuale: essa copre il 10% Gesamtkosten und wird auf der Grundlage dei costi complessivi e viene definita in der Zählergröße und des Vorhandenseins base alla dimensione del contatore e alla Feuerlöschhydranten von Sprinklern definiert;
- b) verbrauchsabhängiger Tarif.
- 4. ln Bezua auf den verbrauchsabhängigen Tarif Haushalt" wendet die Gemeinde den "die comune applica la "tariffa incentivante il Einsparung fördernder Tarif mit mehreren risparmio con più classi tariffarie": con un Tarifklassen" an: bei geringerem oder volume annuo inferiore o pari a 84 m³ per gleichem Jahresvolumen von 84 m³ pro unità abitativa viene prevista la "tariffa Wohneinheit wird ein Haushaltstarif" berechnet. Bei höheren Jahresvolumen als 84 m³ pro abitativa Wohneinheit wird der "Haushaltsgrundtarif" domestica base", che ammonta al 160% berechnet, der 160% des "begünstigten della "tariffa domestica agevolata". Haushaltstarifs" entspricht.

Trinkwasser (wie Nutzung Haushalt) nur auf viene applicata la tariffa per il consumo di jene Menge für die Viehtränke berechnet, acqua potabile solo al volume d'acqua die 35m³ ie Großvieheinheit consumato überschreitet. Voraussetzung ist die Anbringung eines eigenen Wasserzählers (numero im Stall:

der Kategorie "Nutzung Nicht-Haushalte" geht die Gemeinde wie folgt vor: geringerem bei oder Jahresvolumen von 200 m³ pro Nicht-Haushalt (d.h. Baueinheit Wasserversorgung) wird der "Grundtarif für approvvigionamento idrico) viene calcolata Nicht-Haushalte" berechnet. Bei einem la "tariffa non domestica base". Con un Jahresvolumen von mehr als 200 m<sup>3</sup> wird volume annuo superiore a 200 m<sup>3</sup> viene der "erhöhte Tarif für Nicht-Haushalte" berechnet, der 130% des "Grundtarifs für maggiorata", che ammonta al 130% della Nicht-Haushalte" ausmacht.

## ARTICOLO 5/bis - Calcolo della tariffa

- Trinkwassertarif 1. I costi complessivi da coprire con la
  - a) uso domestico;
  - b) uso non domestico:
  - c) uso dirico misto
  - der 2. Le seconde abitazioni rientrano nella categoria uso domestico.
    - dai seguenti elementi:
  - und/oder presenza di bocche antincendio e/o sprinkler;
    - b) tariffa basata sul consumo.
  - vorgenannten 4. Per quanto concerne la predetta tariffa "Nutzung basata sul consumo per "uso domestico", il "begünstigter domestica agevolata". Con un volume einem annuo superiore a 84 m³ per unità viene "tariffa calcolata la

Den Viehhaltungsbetrieben wird der Tarif für Alle aziende di allevamento di bestiame per l'abbeveraggio bestiame eccedente i 35 m³ per U.B.A. di unitá bovine adulte). Condizione essenziale è l'installazione di un contatore separato nella stalla;

5. In Bezug auf den verbrauchsabhängigen 5. Per quanto concerne la tariffa basata sul consumo per "uso non domestico", il comune applica quanto segue: con un gleichem volume annuo inferiore o pari a 200 m³ per unità non domestica (cioè subalterno/unità mit immobiliare dotato/a calcolata "tariffa non domestica la "tariffa non domestica base".

- 6. Für Anschlüsse mit gemischten Wasser- 6. Per allacciamenti con utilizzi idrici misti, nutzungen, die über einen einzigen Zähler che tramite un unico contatore forniscono das Wasser sowohl für die Nutzung Haus- acqua sia per uso domestico che per uso halt als auch für die Nicht-Haushalte liefern, non domestico, si applica il sistema wird unter Anwendung des Tarif-systems tariffario "tariffa incentivante il risparmio co Einsparung fördernder Tarif mit più mehreren Tarifklassen" angewandt, wobei applicando la tariffa domestica agevolata der begünstigte Haushaltstgrundtarif für die per i primi 84m³ per unità abitativa; per ersten 84m³ pro Wohneinheit angewandt l'ulteriore volume fino a 120m³ per unità wird; für das darauf folgende Volumen bis abitativa, trova invece applicazione la 120m³ pro Wohneinheit, wird der Haus- tariffa domestica base; inoltre, haltsgrundtarif angewandt; zudem findet applicazione la tariffa non domestica base pro Nicht-Haushalt (d.h. Baueinheiten mit per i primi 200m³ per unità non domestica Wasserversorgung) für die ersten 200m³ (cioè subalterno/unità immobiliare dotato/a der Grundtarif für Nicht-Haushalte Anwen- di approvvigionamento idrico); per tutti gli dung; auf alle weiteren vom Zähler erhobe- altri metri cubi conteggiati dal contatore nen Kubikmeter, die über die genannten che superano le posizioni predette, trova Positionen hinausgehen, findet schließlich applicazione la tariffa non domestica der erhöhte Tarif für Nicht-Haushalte maggiorata. Anwendung.
- tariffarie", classi precisamente

## ARTIKEL 5/ter – Beginn und Ende der Zahlungspflicht

- 1. Die Pflicht zur Zahlung Trinkwassertarifs läuft ab dem Beginn der l'acqua Nutzung und endet mit dem letzten Tag der dell'utilizzo tatsächlichen Nutzung.
- 2. Falls die Nutzungsbeendigung nicht 2. Nel caso in cui la cessazione dell'utenza umgehend mitgeteilt wird, ist der Tarif für non sia denunciata tempestivamente, la jenen Zeitraum nicht zu entrichten, für den tariffa non è dovuta per il periodo per il nachgewiesen werden kann, dass ein quale si possa dimostrare che un nuovo neuer Abnehmer den Tarif bezahlt hat.

## ARTIKEL 5/quater – Garantie des lebensnotwendigen Minimums

lm Falle 1. nicht von Rechnungen für die die Lieferung Haushalt darf Trinkwassers nicht unterbrochen werden, persona residente devono essere garantiti Für ieden Einwohner sind lebensnotwendiges Minimum mindestens giorno di acqua potabile 50 Trinkwasser Liter pro Tag zu garantieren.

## ARTICOLO 5/ter – Decorrenza e termine dell'obbligo di pagamento

- des 1. L'obbligo di pagamento della tariffa per potabile decorre dall'inizio e termina l'ultimo dell'utilizzo effettivo.
  - utente subentrante abbia pagato la tariffa.

## ARTICOLO 5/quater – garanzia del minimo vitale

bezahlten 1. Nel caso di fatture per uso domestico Nutzungskategorie non saldate, la fornitura di acqua potabile des non può essere interrotta. Per ogni als come minimo vitale almeno 50 litri al

## Artikel 6 - Verwendung von Trinkwasser Articolo 6 - Utilizzo dell'acqua potabile

- 1. Der Betreiber sorgt für die Lieferung von 1. Il gestore provvede alla fornitura l'acqua Trinkwasser
- Anzahl der angeschlossenen Personen;
- potabile per
- für den Haushalt, unabhängig von der la fornitura privata, indipendentemente dal numero di persone allacciate;

- für den öffentlichen Gebrauch;
- für die Landwirtschaft;
- öffentliche für die versorgung.

Nutzungen, wie die Bewässerung von altri utilizzi, quali l'irrigazione di impianti Sportanlagen und öffentlichen Grünflächen, sportivi e spazi verdi pubblici, approvvigiodie Versorgung für Gewerbe und Industrie, von Eishallen, Eislaufplatzen, öffentlichen Schwimmbädern und auch für einzelne, zeitlich begrenzte Veranstaltungen liefern, Wasserverfügbarkeit die Speicherkapazität vorhanden ist.

- 2. Kein Trinkwasser darf geliefert werden 2. L'acqua potabile non può essere fornita für
- Unterstände/Flugdach
- Geräteschuppen
- Holzhütten
- Gartenhäuser
- Bienenstände
- Gartenbewässerung außerhalb Zubehörfläche des Wohn-Betriebsgebäudes
- landwirtschaftliche Garagen, die sich unabhängig von Wohngebäuden außerhalb indipendentemente da abitazioni al di fuori von Wohnzonen befinden;
- Beschneiungsanlagen, Kühloder -Wärmegewinnungsanlagen. Anlagen geschlossenem Kreislauf sind von dieser Questa regolamentazione non si applica Regelung ausgenommen.
- Trinkwasser ausschließlich Löschzwecken zur Verfügung.

## Artikel 7 - Wasserknappheit

- Bei Trinkwasserknappheit ergreift der 1. In caso di scarsità di acqua il gestore Betreiber folgende Maßnahmen:
- Erlass einer Anordnung,
- b) Aufruf zum Wassersparen über die b) invita al risparmio d' acqua tramite i Medien.
- c) Einschränkung des nicht wesentlichen c) limita i consumi d' acqua non essenziali (z.B. Wasserverbrauchs öffentliche Brunnen sperren, Bewässern der Gärten l'irrigazione dei giardini; disciplinare I verbieten, Befüllen von Schwimmbädern regeln);
- d) Einschränkung des Verbrauchs in den produttive; Produktionstätigkeiten:
- e) Einschränkung des Verbrauchs bei predeterminati; bestimmten öffentlichen Nutzern,
- f) Druckablass im Netz,

- la fornitura pubblica;
- la fornitura agricola;
- Löschwasser- la fornitura obbligatoria per l'approvvigionamento antincendio pubblico.

Er kann das Trinkwasser auch für andere Egli può fornire l'acqua potabile anche per namento di aziende industriali artigianali, per palazzi del ghiaccio e piste di pattinaggio, per piscine pubbliche, nonché per singole manifestazioni di durata temporale und limitata in relazione alla disponibilità idrica e alle capacità di immagazzinamento.

- ricoveri/tettoie
- rimesse per attrezzature
- legnaie
- case da giardino
- apiari
- der irrigazione per il giardino al di fuori pertinenza und dell`area di della d'abitazione e dell'edificio aziendale
  - agricole, che si trovano rimesse di zone residenziali
- d'innevamento. impianti nuovi mit refrigerazione o di produzione di calore. ad impianti a circuito chiuso.
- 3. Bei einer Feuerbrunst steht das gesamte 3. In caso di incendio tutta l'acqua potabile zu può essere impiegata per i lavori di estinzione.

## Articolo 7 - Scarsità di acqua

- assume i sequenti provvedimenti:
- a) ersucht den Bürgermeister um den a) invita il sindaco ad emettere un' ordinanza specifica;
  - mass media:
  - (p.es. la chiusura delle fontane pubbliche, 'riempimento di piscine):
  - d) limita consumo nelle attività il
  - e) limita il consumo presso clienti pubblici
  - f) diminuisce la pressione in rete;
  - g) predispone la distribuzione d' acqua

- g) alternierende Wasserversorgung,
- Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen
- 2. In Margreid ist beim Bau neuer Gebäude 2. Nella zone di Magrè ssdv in caso di oder bei der vollständigen Sanierung alter costruzione di nuovi edifici o del completo Wohngebäude eine Anlage zur Nutzung risanamento di vecchie abitazioni devono des Regenwassers zu errichten. In diesen essere predisposti degli impianti di utilizzo Gebieten sind Verteilungsnetze Trinkwasser für den Haushaltsbedarf essere einzurichten und an den Betreiber des distribuzione di acqua potabile, affidati al Trinkwasserverteilungsnetzes übergeben.

#### Artikel 8 - Pflichten des Betreibers

- den Trinkwasserversorgungsdienst in dem idropotabile nel territorio affidatogli. ihm zugewiesenen Gebiet.
- 2. Er hat die Anforderungen dieser 2. Egli deve garantire i requisiti del Verordnung innerhalb Zuständigkeitsgebietes zu erfüllen.
- erstellt eine Wasserleitungsordnung, die Bürgermeister zu genehmigen ist.
- 4. Er erstellt folgende Pläne:
- das Wassersparprogramm mit geeigneten -Maßnahmen und Informationskampagnen;
- den Notfallplan hinsichtlich einzuleitender informative; Schritte im Falle potenzieller festgestellter Verunreinigung gelieferten Trinkwassers. Im Falle einer per Verunreinigung informiert der Betreiber potabile. In caso di inquinamento il gestore innerhalb von von 24 Stunden ab dessen entro 24 ore dal rilevamento ne deve Feststellung den Dienst für Hygiene und informare il Servizio igiene e sanità Gesundheit des öffentliche Gesundheitsbezirkes. zuständigen Notfallplan wird weiters für folgende Fälle II piano d'emergenza é redatto inoltre per i eingerichtet:
- Betriebsunterbrechung
- Betriebsstörung
- Naturkatastrophen
- Umweltereignisse
- Anschläge

hat, muss er das Qualitätszertifikat ISO clienti, 2001 besitzen und zusätzlich zu den certificazione di qualità ISO 2001 ed oltre obgenannten Plänen

- ein geografisches Informationssystem un sistema informativo geografica (GIS) (GIS);
- den Netzschaltplan
- Wartungsplan erstellen

alternata;

- h) Gewährleistung der Versorgung von h) cura l'approvvigionamento di ospedali e case di cura.
  - für delle acque piovane. In tali zone possono allestiti degli impianti di distribuzione zu gestore della rete dell'acqua potabile.

## Articolo 8 - Obblighi del gestore

- 1. Der Betreiber trägt die Verantwortung für 1. II gestore é responsabile del servizio
  - seines presente regolamento sul territorio di sua competenza.
  - eigene 3. Egli redige un proprio regolamento di vom acquedotto, approvato dal sindaco.
    - 4. Egli predispone i seguenti piani:
    - piano di risparmio dell`acqua provvedendo idonee misure e campagne
  - oder il piano d'emergenza comprensivo del des piano dall'arme e del piano d'intervento l'approvvigionamento dell'acqua territorial pubblica del comprensorio territorialmente Der competente.

sequenti casi:

- interruzione del servizio
- disturbo del servizio
- calamitá naturale
- eventi ambientale
- attentati

Falls der Betreiber mehr als 3.000 Kunden Qualora il gestore abbia più di 3.000 possedere egli deve ai piani sopraelencati

- il piano di disposizione della rete
- il piano di manutenzione

- 5. Er führt das Betriebsheft, nimmt die 5. Egli tiene il quaderno di servizio e vi monatlichen Eintragungen vor und fasst effettua le annotazioni al fine di redigere la diese im Jahresbericht zusammen.
- 6. Der Betreiber schließt gegen Schäden, 6. II gestore si assicura per i danni causati die an Personen, Tieren, Sachen oder an a persone, animali, oggetti o all'ambiente Umwelt durch den versorgungsdienst entstehen können, eine Versicherung ab.
- der Lieferung **Trinkwassers** und der Löschwasserversorgung zusammen-hängt. riduce l'approvvigionamento in caso di Er stellt die Versorgung ein oder reduziert pericolo incombente o qualora gli impianti sie, wenn Gefahr droht oder interne non siano stati eseguiti a regola d'arte. Il Anlagen nicht sachgemäß wurden. Er haftet für die Anlage bis zur punto di consegna; oltre il punto rimane Rechtsträgergrenze; ab dieser Grenze geht responsabile il cliente. die Haftung auf den Kunden über.
- 8. Der Betreiber hat die Pflicht, Trinkwasser 8. Il gestore ha l'obbligo di fornire acqua in der bestmöglichen Qualität zu liefern. Er potabile nella migliore qualità possibile. informiert den Kunden über Versorgungsdienst und gibt dabei die sull'approvvigionamento physikalischen und Wasserwerte an: er vermittelt Informationen le informazione concernenti la fornitura über die Lieferung sowie die Herkunft des nonché la provenienza dell'acqua. Wassers.

#### Artikel 9 - Wasserwärter/in

- Wasserwärter/innen für externe Funktionieren reibungslose Wasserversorgungsanlagen.
- 2. Die Wasserwärter/innen müssen einen 2. I tecnici idropotabili devono frequentare Kurs von mindestens 30 Unterrichtsstunden della durata di almeno 30 ore der von Landesumweltagentur, eventuell auch in provinciale dell'ambiente, eventualmente Zusammenarbeit mit Rechtsträgern veranstaltet wird. Zudem si informano regolarmente tramite corsi di wird ihr Fachwissen durch regelmäßige aggiornamenti sul attuale stato dell'arte. Fortbildungen auf den aktuellen Stand der Technik gehalten.
- Leitungen und Speicher, überwachen den pulire le condotte e i serbatoi, monitorare il Wasserverbrauch bei den Speichern und consumo dell'acqua dei serbatoi ed führen die Reparaturen durch. Weiters eseguire riparazioni. Inoltre effettuano i führen sie die Kontrolle und die pünktliche controlli e la lettura Ablesung der Wasserzähler durch und dell'acqua ed informano il gestore sulla informieren den Betreiber über allenfalls necessità di misure da adottare a garanzia notwendige Maßnahmen zur Sicherstellung dell'approv-vigionamento. der Wasser-versorgung.

- relazione annuale.
- Trinkwasser- a seguito dell'approvvigionamento.
- 7. Der Betreiber hat die Verantwortung zu 7. Il gestore é responsabile della fornitura des dell'acqua potabile е öffentlichen antincendio pubblico. Egli interrompe o ausgeführt gestore é responsabile dell'impianto fino al
  - den Eali informa il cliente chemischen indicando i valori fisici e chimici gli fornisce

## Articolo 9 - Tecnico idropotabile

- 1. Der Betreiber beauftragt befähigte, auch 1. II gestore incarica tecnici idropotabili das idonei. anche esterni. per il buon der funzionamento degli impianti di approvvigionamento.
  - der insegnamento, organizzato dalla Agenzia anderen in collaborazione con altri soggetti. Inoltre
  - Sie überwachen und reinigen die 3. I tecnici idropotabili devono controllare e dei contatori

## Titel 2 - Lieferung

## Titolo 2 - Fornitura

## Artikel 10 - Dienstleistungsübersicht

#### Articolo 10 - Carta dei servizi

1. Die Dienstleistungsübersicht laut Anhang 1. La carta dei servizi di cui all'allegato A A regelt die Rechte der Kunden und die disciplina i diritti del cliente e gli obblighi Pflichten Betreibers des Trinkwasserdienstes gegenüber Kunden.

des del gestore del servizio idropotabile verso i ihren clienti.

## Artikel 11 - Lieferbedingungen

## Articolo 11 - Condizioni di fornitura

- nächstaeleaenen öffentlichen beliefert zu werden, sofern dies technisch tecnicamente possibile. möalich ist.
- 2. Der Kunde darf weder das Wasser 2. Il cliente non può rivendere l'acqua né weiterverkaufen noch Entnahmen ohne effettuare prelievi senza contatore, ad Zähler vornehmen, ausgenommen die eccezione degli allacciamenti ad uso Löschwasserversorgungen für und im Notfall.
- der Antragstellung noch während des potabile di qualità e pressione diverse Versorgungszeitraumes anderer Qualität und beantragen als iene. die an Rechtsträgergrenze vorhanden sind.
- Rechtsträgergrenze liegt in der Regel consegna é compresa tra 4 e 8 bar. É zwischen4 und 8 bar. Die Reduktion des compito del cliente ridurre la pressione. La Drucks ist Aufgabe des Kunden. Das valvola é collocata dietro il punto di Druckreduktionsventil hinter liegt Rechtsträgergrenze
- gewährleistet. Entnahme Versorgung erfolgt ununterbrochen rund um ininterrottamente 24 ore su 24 ore. die Uhr.
- 6. Unterbrechungen sind nur bei ordent- 6. Interruzioni sono ammesse solamente lichen und außerordentlichen Wartungen in caso di manutenzioni ordinarie o und, ohne Vorankündigung, in unvorherge- straordinarie e, senza preavviso, in casi sehenen Fällen sowie bei höherer Gewalt imprevisti e per forza maggiore. Il gestore zulässig. Der Betreiber ist von der Haftung non risponde di eventuali danni subiti sia für alle damit in Zusammenhang stehenden dai Schäden sowohl beim Kunden als auch bei all'interruzione. Dritten ausdrücklich entbunden.
- das Datum, die Uhrzeit und Gesamtdauer der Unterbrechung mitgeteilt. zione. In caso di interruzione della durata Bei Unterbrechungen von mehr als 12 di oltre 12 ore il gestore provvederà ad Stunden wird der Betreiber Möglichkeit einen Ersatzdienst einrichten.

- Der Kunde hat das Recht, vom 1. Il cliente ha diritto alla fornitura da parte Betreiber del pubblico gestore più vicino, qualora
  - Übungen antincendio a scopo d'esercitazione o di emergenza.
- 3. Der Kunde kann weder zum Zeitpunkt 3. Il cliente non può richiedere acqua Trinkwasser mit rispetto a quelle disponibili al punto di anderem Druck consegna, né all'atto della richiesta, né der durante l'approvvigionamento.
  - Der vorzuhaltende Druck an der 4. La pressione da fornirsi al punto di der consegna.
- 5. Die Trinkwasserversorgung wird mittels 5. L'approvvigionamento idrico é erogato Die con libero deflusso. La fornitura avviene
  - clienti sia da terzi connessi
- 7. In geeigneter Form werden dem Kunden 7. In modo adequato viene comunicato al die cliente a data, ora e durata dell'interrusostitutivo nach istituire un servizio di emergenza nell`ambito delle sue possibilità.

## **Artikel 12 - Liefervertrag**

- 1. Für die Lieferung von Trinkwasser wird 1. La fornitura di acqua potabile é ein Liefervertrag zwischen Betreiber und subordinata Kunden abgeschlossen. Der Vertrag wird in contratto. Il contratto é redatto nella forma Form einer Privaturkunde abgefasst und di scrittura privata é sottoscritto dal vom Betreiber (gesetzlicher Vertreter) oder gestore (legale rappresentante) oppure im Auftrag der Gemeinde vom zuständigen per la parte del comune dal dipendente Beamten unterschrieben.
- 2. Der Betreiber kann den Vertrag in 2. Il gestore, in accordo con il cliente, può Absprache mit den Kunden aus Gründen modificare o revocare il contratto, per öffentlichen Interesses. technischen Gründen oder aus Gründen tecnici o per forza maggiore senza che il höherer Gewalt ohne irgendeine Vergütung cliente abbia diritto ad alcun risarcimento. an den Kunden ändern oder auflösen.
- 3. Die Kündigung des Vertrages durch den 3. La disdetta del contratto da parte del Kunden erfolgt schriftlich, wenigstens einen cliente avviene per iscritto Monat vor der Auflösung. Der Betreiber wird daraufhin den Verbrauchsstand feststellen gestore provvede alla lettura del contatore und den Zähler versiegeln. In Ermangelung ed einer Kündigung verlängert sich der Vertrag mancanza della disdetta il contratto viene von Jahr zu Jahr.
- 4. Solange der neue Lieferungsvertrag nicht 4. Fintanto che il nuovo contratto non vom neuen Kunden und vom Betreiber viene firmato dal nuovo cliente e dal unterschrieben ist, bleibt der bisherige gestore, il cliente precedente rimane Kunde gegenüber dem verantwortlich.
- 5. Bei der Unterzeichnung Liefervertrages hinterlegt der Kunde als versa a titolo di anticipo una somma pari a Vorauszahlung den Betrag von 25 €. Dieser 25 euro. L'importo é aumentato nel corso Betrag wird während der Vertragsdauer, del contratto qualora risulti inadeguato e falls nicht mehr angemessen, erhöht und sarà restituito al termine della fornitura am Ende der Wasserlieferung zinsfrei und senza interessi, al netto di ogni eventuale nach Abzug allfälliger Beträge, die der dare dell'utente per residuo consumo e Kunde für den restlichen Wasserverbrauch eventuale danno agli impianti. oder etwaigen Anlageschäden schuldet. ausbezahlt.
- bereits Wasserlieferungen, für welche noch kein non esistono ancora contratti di fornitura, il Liefervertrag abgeschlossen wurde, hat der cliente provvede alla sottoscrizione del Kunde innerhalb von 30 Tagen Aufforderung durch den Betreiber den gestore, altrimenti la fornitura può essere Vertrag zu unterzeichnen. Sollte der Vertrag temporaneamente interrotta, ma per la nicht vom Kunden unterzeichnet werden, categoria di utilizzo "uso domestico" per kann kurzzeitig unterbrechen, aber für Kategorie "Nutzung Haushalte" sind für al giorno di acqua potabile. jeden Einwohner als lebensnotwendiges Minimum mindestens 50 Liter Trinkwasser pro Tag zu garantieren.

#### Articolo 12 - Contratto di fornitura

- alla stipulazione addetto.
- aus motivi di interesse pubblico, per motivi
  - almeno un mese prima della scadenza. In tal caso il sigillatura alla dello prorogato di anno in anno.
- Betreiber responsabile nei confronti del gestore.
  - des 5. Alla sottoscrizione del contratto il cliente
- bestehende 6. Per le forniture già esistenti per le quali ab contratto entro 30 giorni dall'invito del der Betreiber die Wasserzufuhr ogni persona residente devono essere die garantiti come minimo vitale almeno 50 litri

## Artikel 13 - Zählerablesung

- Die optischer Lesung oder mindestens einmal jährlich.
- des Betreibers, der mit der Zählerablesung gestore per la lettura dei contatori, betraut ist, den Zutritt zum Wasserzähler.
- 3. Bei der Zählerablesung wird auch der 3. In occasione delle lettura annuale viene Zustand der Anlage erhoben.
- 4. Wird ein Fehler des Wasserzählers 4. Se viene accertato un errore del festgestellt, der über dem Toleranzwert von contatore superiore al valore di tolleranza +/-5% liegt, so wird zur Verrechnung der di +/- 5% viene fatto un apposito Durchschnittswert der vorhergehenden drei conguaglio, prendendo come base il dato Jahre herangezogen.

## Artikel 14 - Zahlungsbedingungen

- 1. Die Verrechnung des Wassers erfolgt 1. La fatturazione über eine Akontozahlung im Ausmaß von avviene tramite pagamento d'acconto 50% des Verbrauches vom Vorjahr, zu nell'ammontare del 50% del consumo zahlen im 1. Halbjahr, und über die dell'anno precedente, da pagare entro la Restzahlung aufgrund des tatsächlichen prima metá del rispettivo anno, e tramite Verbrauches im Trimester 1. Folgejahres.
- Aufforderung innerhalb von 60 Tagen ab sollecito è inviato entro 60 giorni dalla Fälligkeit zugeschickt. Erfolgt noch keine scadenza. Zahlung wird so eine Zahlungsaufforderung ausgestellt In beiden werden auch die Zinsen im gesetzlichen interessi nella misura di legge. Dopo due Ausmaß berechnet und angewandt. Nach solleciti viene dato corso alla procedura di zweimaliger Mahnung wird Zwangseintreibung in die Wege geleitet.
- wird die Trinkwasserlieferung innerhalb von viene interrotta entro 10 giorni. 10 Tagen eingestellt.
- 4. Für die Kategorie "Nutzung Haushalte" 4. Per la categoria di utilizzo "uso kommt der Abs. 3 des Art. 5/quater dieser domestico" si applica il co. 3 dell'art. Verordnung zur Anwendung.

## Titel 3 - Anschlüsse

## Artikel 15 - Kosten für den Anschluss

1. Die Möglichkeit, sich an die öffentliche 1. La possibilità di allacciarsi alla rete Trinkwasserleitung anschließen zu können, idropotabile pubblico è compensato con il Erschließungsbeiträge abgegolten.

#### Articolo 13 - Lettura dei contattori

- Zählerablesung erfolgt mittels 1. La lettura dei contatori avviene almeno Fernablesung una volta all'anno tramite lettura ottica o tele lettura.
- 2. Der Kunde gewährt dem Beauftragten 2. Il cliente concede all'incaricato del l'accesso al contatore.
  - rilevato anche lo stato d'uso dell'impianto.
  - medio di consumo degli ultimi tre anni.

## Articolo 14 - Condizioni di pagamento

- dell'acqua fornita des pagamento residuo entro il primo trimestre dell'anno successivo in base al consumo effettivo.
- 2. Bei Zahlungsverzug wird die erste 2. In caso di mancato pagamento il primo Quando l'utente zweite ulteriormente il saldo di una fattura viene und emesso e notificato un secondo sollecito. Aufforderungen Ad entrambi i solleciti si applicano gli die esecuzione forzata.
- 3. Nach zweimaliger Zahlungsaufforderung 3. Dopo due solleciti la fornitura dell'acqua
  - 5/quater di questo regolamento.

## Titolo 3 - Allacciamento

## Articolo 15 - Costi per l'allacciamento

primären contributo di urbanizzazione primaria.

- 2. Bestehende Gebäude, die an das 2. Edifici esistenti, che vengono allacciati öffentliche Trinkwassernetz angeschlossen alla Erschließungsbeiträge entrichten, der die urbanizzazione Trinkwasserversorgung betrifft.
- 3. Den Betreibern, die Eigentümer der 3. Al gestore, proprietario dell'impianto, Anlage sind, steht der von der Gemeinde spetta la eingehobene Teil der Erschließungsbeiträge betreffend Trinkwasserversorgung zu.
- 4. Die Kosten für die Errichtung der 4. Le spese per la realizzazione degli technischen Anlagen für den Anschluss an impianti tecnici per l'allacciamento alla die bestehende Hauptleitung gehen zu rete principale sono a carico del cliente. Lasten des Kunden.
- rete idropotabile, devono müssen den Teil der primären corrispondere la parte del contributo di relativo servizio idropotabile.
  - parte del primären urbanizzazione primaria relativo al servizio die idropotabile riscosso dal comune.

## Artikel 16 - Anschlusspflicht

Meter vom Trinkwasserleitungsnetz entfernt 200 metri dalla rete idropotabile, devono sind, müssen an das Netz angeschlossen essere werden, sofern dies die Druckverhältnisse permettendo. erlauben.

## Articolo 16 - Dovere di allacciamento

1. Alle Gebäude, welche weniger als 200 1. Tutti gli edifici, che sono distanti meno di allacciati alla rete pressione

## Artikel 17 - Antrag

- 1. Für die Erteilung der Ermächtigung eines 1. Anschlusses an die Trinkwasserleitung reicht der Kunde beim pubblica, il cliente presenta un'apposita Betreiber ein Ansuchen ein, das folgende domanda al gestore, contenente i seguenti Angaben enthält:
- Ansuchen laut Vordruck des Betreibers mit domanda su modello del gestore con i persönliche Daten des Eigentümers des dati Gebäudes oder des Vertreters:
- Lage des Gebäudes;
- Lageplan für den geplanten Anschluss im (1:500 oppure 1:100); Maßstab: 1:500 oder 1:100:
- Ermächtigungen Dritter, falls erforderlich; Falls jemand Eigentümer verschiedener In caso in cui una persona é proprietario di Gebäude ist, ist für jedes Gebäude ein diversi fabbricati, per ognuno di questi eigenes Ansuchen zu stellen.
- Anträge für neue Anschlüsse an die allacciamenti öffentliche Trinkwasserleitung. Der Antrag pubblica. Può ricusare una richiesta solo in kann vom Betreiber nur aus triftigen presenza di motivi fondati. Gründen abgelehnt werden.

## Articolo 17 - Domanda

- Per ottenere l'autorizzazione öffentliche all'allacciamento alla rete idropotabile dati:
- proprietario personali del gesetzlichen dell'immobile o del legale rappresentate;
  - ubicazione del fabbricato:
  - planimetria dell'allacciamento richiesto
  - autorizzazione da parte di terzi se necessario:
  - deve essere presentata una domanda separata.
- 2. Der Betreiber entscheidet über die 2. Il gestore decide sulle richieste di nuovi alla rete

#### Artikel 18 - Provisorische Anschlüsse

Articolo 18 - Allacciamenti provvisori

- 1. Das Ansuchen für einen provisorischen 1. La richiesta di allacciamento provvisorio Anschluss für Bauarbeiten muss gleichzeitig mit dem Antrag um Erlass der congiuntamente alla richiesta di rilascio Baukonzession vorgelegt werden. In diesen della concessione edilizia. In questo caso Fällen behält der Betreiber das Recht vor, il gestore si riserva il diritto di esaminare la die Notwendigkeit und Möglichkeit des necessità Anschlusses zu überprüfen.
- 2. Diese Anschlüsse sind zeitlich begrenzt 2. Questi allacciamenti sono a tempo und es ist ein Wasserzähler anzubringen.
- 3. Es werden die bezogene Wassermenge 3. La fattura viene rilasciata in base al sowie die Leihgebühr für den Wasserzähler consumo misurato, in aggiunta al canone verrechnet.
- 4. Die Kosten für die Errichtung der 4. Le spese per la realizzazione degli technischen Anlagen für **Anschluss** provisorischen an bestehende Hauptleitung gehen zu Lasten carico del cliente. des Kunden.

- per lavori edili deve essere presentate e la possibilità dell'allacciamento.
- determinato e deve essere installato un contatore dell'acqua.
- di noleggio del contatore.
- den impianti tecnici per l'allacciamento die provvisorio alla rete principale sono a

## Artikel 19 - Anschlussleitung

- 1. Die Anschlussleitung an die Hauptleitung wird vom Kunden gemäß den technischen Vorschriften des Betreibers errichtet und bleibt im Eigentum des Kunden, der für die ordentliche und außerordentliche Instandhaltung sorgt.
- Wasserzähler und das Der Rückschlagventil werden in einem Schacht non ritorno vengono montati nel pozzetto direkt an der Hauptleitung eingebaut.
- 2.bis Der Wasserzähler und Rückschlagventil werden in einem Schacht non ritorno vengono montati nel pozzetto direkt an der Grenze zum Privatgrundstück posizionato al confine dell'area privata. eingebaut.
- 2.ter Der Wasserzähler und Rückschlagventil werden in geeigneten Raum, der vom Kunden zur adatto, messo a disposizione dal cliente Verfügung gestellt wird, eingebaut. gewährt dem vom beauftragten Personal freien Zutritt
- auf 3. lm Hinblick die Bautätigkeit und Weiterführung des Trinkwassernetzes kann idropotabile, il gestore può prescrivere al der Betreiber dem Kunden ein größeres cliente un diametro maggiore di quello Rohrausmaß vorschreiben, als dieser für richiesto per il suo edificio. In tal caso le sein eigenes Gebäude benötigt. In diesem maggior spese sono a carico del gestore. Falle gehen die Mehrkosten zu Lasten des Betreibers.

#### Articolo 19 - Condotta di allacciamento

- 1. L'allacciamento alla rete principale viene effettuato dal cliente, secondo le prescrizioni tecnici del gestore ed entra a far parte della proprietà del cliente che ne assume le spese per la manutenzione ordinaria e straordinaria.
- 2. Il contatore dell'acqua e la valvola di posizionato direttamente alla principale
- das 2.bis Il contatore dell'acqua e la valvola di
- das 2.ter Il contatore dell'acqua e la valvola di einem non ritorno vengono montati in un posto Der che ne assume le spese per Betreiber manutenzione ordinaria del vano consente il libero accesso al personale incaricato del gestore.
- zukünftige 3. In previsione della futura attività edilizia entsprechender e del relativo ampliamento della rete

## Artikel 20 - Wasserzähler

- Der Wasserverbrauch wird aeeianetem. aeeichtem ermittelt. Der Kunde muss einen Zählertyp il tipo di contatore stabilito dal Comune. Un laut Vorgabe der Gemeinde anbringen. Ein addetto del Comune controllerà l'avvenuto Beauftragter der Gemeinde wird die erfolgte montaggio e provvede a sigillare il Montage kontrollieren und den Zähler contatore che resta di proprietà del cliente plombieren. Der Zähler bleibt Eigentum des e Kunden und ist bei Bedarf auszuwechseln. necessità. Für die Unversehrtheit der Plombe haftet dell'integrità del sigillo. der Kunde.
- 2. Kunden Der vom Absperrschieber und das Rückschlagventil ritorno, müssen den gesetzlichen Bestimmungen rispettare entsprechen. Der Einbau des Zählers muss L'installazione del contatore deve essere durch einen vom Kunden beauftragten eseguita da un installatore incaricato dal Installateur erfolgen. Die Kosten für den cliente. Le spese per l'installazione sono a Einbau gehen zu Lasten des Kunden.
- Der Zähler muss an einer zugänglichen, geschützten frostsicheren Stelle angebracht werden, protetto dal gelo, affinché la lettura possa Ablesung jederzeit Schwierigkeiten vorgenommen
- 4. Der Kunde ist für jeden Schaden an den 4. Il cliente é responsabile di ogni danno Verteilerleitungen, Schiebern, Ventilen und arrecato alla diramazione, a saracinesche, am Zähler verantwortlich und verpflichtet, a valvole ed al contatore ed é obbligato a jeden Defekt unverzüglich zu melden; es ist segnalare immediatamente i guasti; é fatto verboten, die Messund vorrichtungen zu manipulieren.

## Articolo 20 - Contatori dell'acqua

- mittels 1. Il consumo dell'acqua viene misurato da Wasserzähler apposito contatore. Il cliente deve montare deve essere sostituito Ш cliente é responsabile
  - angebrachte 2. La saracinesca e la valvola di non montati dal cliente. devono la normativa vigente. carico del cliente.
    - frei 3. Il contatore deve essere installato in un und posto liberamente accessibile in posizione ohne avvenire in ogni momento werden difficoltà.
    - Kontroll- divieto di manomettere le attrezzature di misura e controllo.

## Artikel 21 - Interne Anlagen des Kunden Articolo 21 - Impianto interno del cliente

- 1. Kunde hinter Der hat Rückschlagventil ein Druckregelventil und consegna un filtro ed una valvola di einen Filter zu installieren. Das Ventil muss regolazione della pressione. La valvola ausreichend dimensioniert sein, um den deve essere dimensionata in modo tale da Druck der internen Anlage innerhalb der für mantenere hydraulischen Geräte die Werte halten. Filterzu Druckreduzierungsgeräte der Anlage werden vom Kunden gereinigt und filtraggio e del riduttore di pressione degli gewartet.
- der Technik auszuführen und liegt im le regole della tecnica e ricade nella Verantwortungsbereich des Kunden. Wer responsabilità del cliente. Chi installa installiert. muss entsprechende Konformitätserklärung nach dello stesso secondo la normativa vigente. einschlägigen Rechtsvorschriften den abgeben.
- dem 1. Il cliente deve installare oltre il punto di entro i limiti massimi la verträglichen pressione sopportabile dagli apparecchi und idraulici dell'impianto interno. La pulizia e internen la manutenzione delle apparecchiature di impianti interni sono a cura del cliente.
- 2. Die interne Anlage ist nach den Regeln 2. L'impianto interno é eseguito secondo eine l'impianto deve dichiarare la conformità

- 3. Der Kunde haftet für ordnungsgemäße Instandhaltung der in manutenzione Einflussbereich seinem Trinkwasserversorgungsanlagen.
- Die interne Anlage ist auf Wasserqualität abzustimmen.
- responsabile die 3. Ш cliente é della ordinaria dell'impianto stehenden idropotabile di sua competenza.
  - die 4. L'impianto deve essere compatibile con la qualità dell'acqua.

## Artikel 22 - Zusätzliche Wasserversorgung

- Bezugsquellen wie Regenwasser, Quellen di approvvigionamento, oder Grundwasser benützt werden, darf es piovana, nicht als Trinkwasser verwendet und in sotterranea, l'acqua non deve essere keinem Fall mit diesem in Verbindung destinata al consumo umano, né può aebracht werden. Jede Wasserversorgung muss dem Betreiber Ogni approvvigionamento d'acqua deve gemeldet werden.
- 2. Der Kunde muss für die Erhebung des 2. Per la misurazione delle acque di Abwasserverbrauchs dieser zusätzlichen scarico di questo Wasserversorgung einen installieren.

## Articolo 22 - Fonti aggiuntive

- Sollte Wasser auch aus anderen 1. In caso di utilizzo di acqua da altre fonti sorgenti oppure acqua zusätzliche entrare in contatto con l'acqua potabile. esser comunicato al gestore.
  - approvvigionamento Wasserzähler aggiuntivo, il cliente deve installare un contatore.

## Titel 4 - Andere Wasserversorgungen

## Artikel 23 - Öffentliche Brunnen

- 1. Der Betreiber sorgt nach Möglichkeit für 1. II gestore realizza fontane pubbliche die Errichtung öffentlicher Brunnen. Der nell'ambito delle sue possibilità. L'afflusso Wasserfluss der öffentlichen Brunnen darf dell'acqua nur von eigens beauftragtem Personal des esclusivamente dagli addetti del gestore. Betreibers geregelt werden.
- 2. Es ist verboten, Wasser aus öffentlichen 2. È vietato, il prelievo dell'acqua da Brunnen mit Schläuchen abzuleiten.

# Titolo 4 - Altri rifornimenti di acqua

## Articolo 23 - Fontane pubbliche

- può essere
- fontane pubbliche con tubi flessibili.

## Artikel 24 - Feuerlöschhydranten

- 1. Der Betreiber ist für die Errichtung der 1. Il gestore é responsabile e competente erforderlichen Feuerlöschhydranten für den per l'installazione degli idranti necessari ai Zivilschutz, auf eigene Kosten, zuständig fini della protezione civile e si assume le und verantwortlich. Die Errichtung erfolgt in relative spese. L'installazione avviene Absprache mit der Feuerwehr.
- 2. Die Wasserentnahme für den Zivilschutz 2. Il prelievo dell'acqua per la protezione ist gebührenfrei. Die für andere Zwecke civile é gratuito. La quantità d'acqua entnommene Wassermenge ist Betreiber zu genehmigen und wird durch autorizzato dal gestore e viene rilevata einen Wasserzähler erfasst und verrechnet. tramite un contatore e fatturata.
- 3. Hausinterne bzw. zum Haus gehörende 3. Idranti alloggiati all'interno di edifici o Löschhydranten müssen nach Wasserzähler angebracht werden. Der allacciati a valle del contatore. Il cliente

#### Articolo 24 - Idranti antincendio

- previa consultazione dei vigili del fuoco locali.
- vom prelevata per altri scopi deve essere
- dem comunque pertinenti all'edifico vanno

Kunde baut Rückflussverhinderer in die installa nelle condutture antincendio un sistema antiriflusso. Löschwasserleitung ein.

#### Titolo 5 - Controlli e manutenzione Titel 5 - Kontrollen und Wartung

#### Artikel 25 - Kontrolle und Wartung des Articolo 25 - Controlli e manutenzione da **Betreibers** parte del gestore

- Quellen. geodätische Messpunkte zu installieren um essere installati punti geodetici di misura, entsprechende Höhenangaben Lokalisationspunkte zu ermitteln. Die di Quellschüttungen in I/s, die Temperatur des mensilmente le portate delle sorgenti in I/s, Wassers und der Umgebungsluft in Grad Celsius, die elektrische Leitfähigkeit in temperatura Mikrosiemens und eventuell der pHWert centigradi, la conducibilità in microsiemens sind monatlich zu messen. Die Bauwerke ed eventualmente il valore pH. Va anche sind regelmäßig auf ihren Zustand, auf verificato regolarmente lo stato Öffnungen, Risse. Dichtheit Vorhandensein von Lebewesen zu prüfen, fessure. Reinigung und Desinfektion Die mindestens halbjährlich durchzuführen.
- 2. Die Schutzzonen I und II sind monatlich 2. Le zone di rispetto I e II devono venir und die Schutzzone III und die Schutzzone controllate mensilmente e la zona III III zumindest jährlich zu begehen und auf almeno ihre Unversehrtheit zu überprüfen. Es sind l'integrità. Tutte le anomalie, come attività alle Anomalien festzuhalten wie Bau- oder edilizie e di pascolo, introduzioni estranee, Weidetätigkeit, fremde Einleitungen, Ablagerungen verschiedenster Art und Schädlings-bekämpfung. Weiters ist die rilevate. Va anche verificata l'integrità della Umzäunung auf ihre Unversehrtheit zu recinzione, provvedendo, se necessario, überprüfen und bei Bedarf die Reparatur zu alla veranlassen. Der Schnitt des Bewuchses ist vegetazione mehrmals im Jahr durchzuführen.
- Die Speicher sind bei Bedarf mit 3. 3. geeigneten Reinigungsmitteln mechanisch pulitimeccanicamente und chemisch zu reinigen. Die Messwerte secondo wie Einfluss. Abfluss. Wasserstand. Temperatur des Wassers und Umgebungsluft, elektrische und eventuell der pHWert sind monatlich zu temperatura dell'acqua ed atmosferica. ermitteln und protokollarisch festzuhalten, conducibilità elettrica, eventualmente il Weiters sind die Bauwerke auf ihren valore pH. Va verificato lo stato, la Zustand, auf Risse, Öffnungen, Dichtheit, presenza di crepe, aperture, residui, il Ablagerungen, Zugänge, Lüftungen, grado Abdeckung, Umzäunung, Oberflächenwasser und Sonstigem zu vegetazione, acqua superficiale ed altro prüfen. Schließlich sind die hydraulischen delle opere. Va infine controllato lo stato Einbauten auf ihren Zustand und ihre ed il funzionamento delle installazioni Funktionstüchtigkeit zu kontrollieren.

- 1. Bei allen relevanten Bauwerken wie 1. Su tutte le opere maggiori, come Schächte und Speicher sind sorgenti, pozzetti e serbatoi, devono und in modo tale da reperire le quote ed i punti localizzazione. Vanno misurate la temperatura dell'acqua e la atmosferica in und opere, l'eventuale presenza di crepe, animali il ed arado ist d'impermeabilità. Pulizia e disinfezione devono essere eseguite almeno semestralmente.
  - annualmente. verificandone depositi di vario genere ed opere di disinfestazione devono venire sua riparazione. Il taglio va effettuato più volte all'anno.
  - serbatoi Ι devono essere chimicamente е necessitá utilizzando materiali di pulizia. Mensilmente vanno der controllati e verbalizzati i valori di misura, Leitfähigkeit come entrata, uscita, livello dell'acqua, d'impermeabilità, ingressi, coperture. Bewuchs, ventilazione, recinzione. idrauliche interne.

- 4. Die Entlüfter sind regelmäßig zu warten 4. Gli sfiati devono essere sottoposti a und bei Bedarf auszutauschen.
- jährlich auf Verluste zu prüfen und das volta Ergebnis im Jahresbericht anzugeben.

## Artikel 26 - Verluste

- systems sind einmal jährlich vom Betreiber d'approvvigionamento va controllata da auf Dichtheit zu prüfen. Dies gilt nicht nur parte del gestore una volta all'anno. Ciò Quellfassungen, Tief-brunnenanlagen, Speicher, insbesondere für die Leitungssysteme, di pozzi, ma, in particolare, per i sistemi di Dafür ist das gesamte Netz einmal jährlich condotte. A tal fine tutta la rete deve einer Nachtmessung zwischen 2:00 - 4:00 essere sottoposta annualmente ad una Uhr zu unterziehen, damit die Verlustmenge misurazione notturna dalle ore 2:00 alle festgestellt werden kann.
- 2. Über ein Mehrjahresprogramm sind die 2. I sistemi delle condotte vanno sostituiti Leitungssysteme auszutauschen-

## Artikel 27 - Fernüberwachung- und Fernwirkanlagen

- Fernüberwachungs- und Fernwirksystem di telecontrollo e telegestione. ausrüsten.
- Wasserwerks übermittelt. Fernüberwachungs- und Fern-wirkanlagen:
- Zählen:
- b) vergleichen den Ist- und Sollwert durch b) confrontano i dati attuali con quelli Melden und Überwachen:
- c) stellen den Soll-Wert durch Steuern und Regeln her.
- 3. Der Betreiber muss dem Landesamt für Gewässernutzung jährlich Betriebsdaten übermitteln:
- a) die Angabe der jährlich verbrauchten esercizio: Wassermenge in m<sup>3</sup>;
- b) die Angabe des Verkaufspreises pro m³;
- c) die von den einzelnen Speicherbecken jährlich entnommenen und mittels eigens dafür angebrachten Zähler gemessene Wassermenge in m<sup>3</sup>.

- regolare manutenzione e sostituiti, se necessario.
- 5. Die Betreiber sind verpflichtet, die Netze 5. I gestori devono controllare le reti una verificando all`anno l'eventuale presenza di perdite ed indicare il risultato nella relazione annuale.

## Articolo 26 - Perdite

- 1. Alle Einrichtungen des Versorgungs- 1. La tenuta di tutti i dispositivi del sistema Sammelschächte, vale non solo per le opere di captazione, i sondern pozzetti di raccolta, i serbatoi, gli impianti 4:00 in modo da poter verificare l'entità della perdita.
  - sulla base di un programma pluriennale.

## Articolo 27 - Telecontrollo e telegestione

- 1. Jeder Betreiber muss sich mit einem 1. Ogni gestore deve dotarsi di un sistema
- 2. Die Daten werden an den Meldekopf des 2. I dati vengono trasmessi alla centrale Die dell'acquedotto. Gli impianti di telecontrollo e telegestione:
- a) erfassen den Ist-Wert durch Messen und a) rilevano i dati attuali tramite misurazione e conteggio;
  - previsti segnalazione tramite sorveglianza:
  - c) definiscono lo stato previsto tramite pilotaggio e regolazione.
  - 3. Il gestore è obbligato a trasmettere folgende annualmente provinciale all'Ufficio Gestione risorse i seguenti dati di
    - a) la quantità d' acqua in m³, consumata nel corso di un anno:
    - b) il prezzo di vendita per ogni m<sup>3</sup>;
    - c) le quantità d' acqua in m³ prelevate dai singoli serbatoi e misurate mediante appositi contatori.

#### Artikel 28 - interne Qualitätskontrollen

## Betreiber führt die Der Qualitätskontrollen gemäß Beschluss der interni ai sensi della delibera della giunta Landesregierung vom 04.02.2008, Nr. 333 durch und bedient sich dabei eigener oder avvale beauftragter Labors.

## Articolo 28 - Controlli di qualità interni

internen 1. Il gestore é tenuto ad effettuare controlli provinciale del 04.02.2008, n. 333 e si di laboratori propri oppure incaricati.

## Titel 6 - Strafen

#### Titolo 6 - Sanzioni

## Artikel 29 - Verwaltungsstrafen

## Articolo 29 - Sanzioni amministrativi

- Vorbehaltlich anderer strafrechtlicher Natur, kommen im Sinne penale, Artikels Absatz 2 Landesgesetz vom 18. Juni 2002, Nr. 8 provinciale del 18 giugno 2002, n. 8 le folgende Verwaltungsstrafen Anwenduna:
- a) bei nicht bewilligtem Anschluss einer a) in caso di allacciamento non autorizzato Privatleitung an die Hauptleitung oder im di una conduttura privata alla conduttura Falle des Anschlusses einer Privatleitung principale o in caso di allacciamento di Abzweigungsleitung Hauptleitung und Wasserzähler oder im conduttura principale e il contatore o in Falle eines Anschlusses ohne Zähler oder caso di allacciamento senza contatore o in Entnahme von Trinkwasser öffentlichen Brunnen mit Schläuchen oder dell'acqua dalle fontane pubbliche o in bei nicht genehmigter Benützung von caso di utilizzo non autorizzato degli idranti Feuerlöschhydranten für Bewässerungs- antincendio a scopo di irrigazione o altro: € oder andere Zwecke: € 400,00.

Neben der Verwaltungsstrafe ist bezogene Wassermenge zu bezahlen.

- b) im Falle von Weiterverkauf des Trinkwassers durch den potabile da parte del cliente: € 250,00. Kunden: € 250,00.
- c) bei Verwendung von Trinkwasser für c) in caso di utilizzo dell'acqua per scopi o nicht bewilligte Zwecke oder Zeiträume: € periodi non autorizzati: € 150,00. 150.00.
- bei nicht gemeldeter zusätzlicher d) per approvvigionamento d'acqua non Wasserversorgung: € 100,00
- e) im Falle von absichtlicher Beschädigung e) in caso di danneggiamento intenzionale von Zähler oder Absperrhahn, Speicher, di un contatore o di un rubinetto di Hydranten, Schieber, Vorrichtungen oder chiusura, di serbatoi, idranti, saracinesche, anderen Teilen der Anlage einschließlich dispositivi o altri componenti dell'impianto. gusseisernen Deckel, Beschädigung von Plomben sowie bei nonché in caso di attrezzature di misura e Manipulation Messder Kontrollvorrichtungen: € 400,00.

Neben der Verwaltungsstrafe sind die spese di riparazione. Reparaturen zu bezahlen.

ordentlichen und Instandhaltung der

- Maßnahmen 1. Salvo altri provvedimenti in ambito vengono applicati des dell'articolo 57, comma 2 della Legge zur sequenti sanzioni amministrativi:
  - zwischen conduttura privata alla tubazione fra aus caso di prelievo con tubi flessibili 400.00.

die Oltre alla sanzione amministrativa é da pagare l'acqua consumata.

- widerrechtlichem b) in caso di rivendita abusiva dell'acqua

  - comunicato: € 100,00.
  - bei compresi i coperchi in ghisa, le sigillature und controllo manomesse: € 400,00.

Oltre alla sanzione sono da rimborsare le

f) im Falle von Vernachlässigung der f) in caso di manutenzione ordinaria e außerordentlichen straordinaria trascurata delle condutture Anschlussleitungen da parte del cliente: € 50,00.

durch den Kunden: € 50,00.

- Gemeinde auch aufgrund der Betreiber gemeldeten verhängt.
- 3. Wasserentnahme Wasserzähler bzw. ohne entsprechenden ovvero senza autorizzazione del gestore é Ermächtigung des Betreibers ist untersagt vietato e viene denunciato ai sensi della und wird im Sinne des Gesetzes angezeigt. legge.
- 2. Die Verwaltungsstrafen werden von der 2. Le sanzioni amministrative vengono vom applicate dal comune anche su violazioni Übertretungen comunicate dal gestore.
  - ohne 3. Ogni prelievo d'acqua senza contatore

## Artikel 30 - Inkrafttreten der Verordnung

1. Diese Verordnung tritt mit Vollstreckbarkeit des beschlusses in Kraft.

## Articolo 30 - entrata in vigore del regolamento

der 1. Il presente regolamento entra in vigore Genehmigungs- a decorrere dalla data di esecutività della delibera di approvazione.

Anlage A)

## TRINKWASSERDIENST DIENSTLEISTUNGSÜBERSICHT

#### **VORWORT**

Die vorliegende Dienstleistungsübersicht regelt die Rechte der Kunden und die Pflichten der Gemeinde gegenüber ihren Kunden.

Ziel ist es, die Bedürfnisse der Kunden bestmöglich zufrieden zu stellen und die Sicherheit, die Qualität und Wirksamkeit der Leistungen sowie den Umweltschutz zu berücksichtigen.

Die vorliegende Dienstleistungsübersicht wurde unter Einhaltung der allgemeinen Prinzipien ausgearbeitet, die vom Dekret des Landeshauptmanns vom 20. März 2006, Nr. 12 vorgesehen sind.

Die in der vorliegenden Dienstleistungsübersicht festgelegten Qualitätsstandards gelten für normale Betriebsbedingungen, also nicht für außerordentliche Situationen wie höhere Gewalt, von Dritten verursachte Ereignisse, Streiks sowie Maßnahmen der öffentlichen Behörden.

Die Versorgung mit Trinkwasser wird in unserer Gemeinde im gesamten Gemeindegebiet von der Gemeinde in Eigenregie, gemäß Art. 68 der Ordnung der Gemeinden, geführt. Mit der Unterzeichnung der Bürgermeisterin/des Bürgermeisters, verpflichtet sich die Gemeinde die vorliegende Dienstleistungsübersicht einzuhalten.

Die Bürgermeisterin

Theresia Degasperi

## ALLGEMEINE GRUNDSÄTZE

Die Gemeinde übt die Trinkwasserversorgung unter Einhaltung folgender Grundsätze aus, welche sämtliche öffentlichen Dienste berücksichtigen müssen.

## Gleichheit und Unparteilichkeit

Der Dienst wird für alle Kunden, unabhängig von Geschlecht, Rasse, Sprache, Religion und von den politischen Überzeugungen in der gleichen Weise angeboten.

#### Kontinuität

Die Dienstleistung ist durchgehend und regelmäßig. Die Gemeinde verpflichtet sich etwaige Dienstunterbrechungen bei Störfällen oder Instandhaltungsarbeiten möglichst kurz zu halten.

## Zugangsberechtigung zu den Diensten

Der Kunde hat das Recht auf Zugang zu den ihn betreffenden Informationen. Zur Verbesserung des Dienstes kann er Vorschläge und Empfehlungen unterbreiten, Dokumente vorlegen sowie Beschwerden einbringen. Die Mitarbeiter, die sich zum Kunden begeben, verfügen über einen Erkennungsausweis.

#### **Kundenfreundliches Verhalten**

Die Gemeinde verpflichtet sich im Umgang mit dem Kunden zu besonderem Entgegenkommen. Die Mitarbeiter werden diesbezüglich geschult.

#### Wirksamkeit und Effizienz

Die Gemeinde verfolgt als strategisches Ziel die fortlaufende Verbesserung von Effizienz und Wirksamkeit des Dienstes. Zu diesem Zweck werden die geeignesten technischen, organisatorischen und verfahrensmäßigen Lösungen angewendet.

## Klarheit und Verständlichkeit der Mitteilungen

Die Gemeinde legt größten Wert darauf, dass alle Mitteilungen an die Kunden klar, einfach und verständlich sind.

## Zweisprachigkeit

Für die Mitteilungen und Auskünfte wird die Zweisprachigkeit (italienisch/deutsch) gewährleistet

## 1) TERMINE FÜR DURCHZUFÜHRENDE ARBEITEN

Die Gemeinde verpflichtet sich die von den Kunden gewünschten Arbeiten innerhalb der kürzest möglichen Zeit durchzuführen und dabei die folgenden Termine einzuhalten. In diesen Terminen sind jedoch nicht jene Zeiten enthalten, welche für die Ausführung von Arbeiten oder bürokratische Angelegenheiten benötigt werden, wofür Dritte verantwortlich sind, wie beispielsweise:

- Zeiten, welche für den Erlass einer Genehmigung notwendig sind (Private, Straßeneigner, Land u.s.w.)
- Zeiten für die Fertigstellung von Bauwerken oder Anlagen von Seiten des Kunden
- etwaige Verspätungen, deren Ursache nicht bei der Gemeinde liegen.
  - x Neue Anschlüsse
  - Kostenvoranschlag ohne Ortsaugenschein: binnen 4 Arbeitstagen
  - Kostenvoranschlag mit Ortsaugenschein: binnen 7 Arbeitstagen
  - Arbeitsbeginn ab Eingang der Anzahlung: binnen 10 Kalendertagen
  - x Kundenwechsel bzw. Wohnungsnachfolge
  - Freigabe der eingestellten Lieferung: binnen 2 Arbeitstagen (nur bei gleichbleibender Größe der Wasseruhr)
  - x Einstellung der Wasserversorgung
  - Bei Vertragskündigung: binnen 2 Arbeitstagen
  - x Wasserzähler
  - Beginn der Zählerprüfung: binnen 5 Arbeitstagen
  - Austausch schadhafter Zähler: binnen 2 Arbeitstagen
  - Zählerschließungen: binnen 2 Arbeitstagen
  - x Reparaturen an den Leitungen
  - Arbeitsbeginn bei Reparaturen ohne Grabung: binnen 5 Kalendertagen
  - Arbeitsbeginn bei Reparaturen mit Grabung: binnen 10 Kalendertagen
  - x Druckprüfung
  - Beginn der Druckprüfung auf Antrag des Kunden: binnen 5 Arbeitstagen

Falls der Kunde mit der Gemeinde, in Abweichung von den vorhergehenden Terminen, andere Termine für die Durchführung der Arbeiten vereinbart, so gelten diese Termine.

#### 2) UNTERBRECHUNG DES DIENSTES

## Instandhaltungsarbeiten

Falls die Wasserversorgung wegen Instandhaltungsarbeiten an den Anlagen oder Verteilernetzen unterbrochen werden muss, verständigt die Gemeinde die Kunden indem der Tag, die Uhrzeit und die Gesamtdauer der Unterbrechung schriftlich mitgeteilt werden. Diese Mitteilung wird in den Briefkasten geworfen oder an der Haustür aufgehängt. Falls eine große

Anzahl von Kunden von der Unterbrechung betroffen wird, erfolgt zusätzlich eine Information über die Medien, öffentlichem Anschlag in allen Zufahrtswegen sowie Veröffentlichung auf der Homepage der Gemeinde.

- x Die Mitteilung erfolgt mindestens 24 Stunden im voraus.
- x Die Unterbrechung der Wasserversorgung bei ordentlichen oder außerordentlichen Arbeiten darf höchstens 24 Stunden betragen.

#### **Ersatzdienst**

Falls eine zeitweilige Aussetzung der Lieferung unvermeidbar ist, wird die Gemeinde, unter Berücksichtigung der von den Sanitätsbehörden erteilten Anweisungen, zeitgerecht und auf alle Fälle binnen 48 Stunden ab Beginn der Aussetzung einen Ersatzdienst aktivieren. Um den regulären Dienst zu gewährleisten, werden je nach Bedarf mobile Trinkwasseraufbereitungsanalgen oder Tankwagen eingesetzt.

## 3) BEZIEHUNGEN ZU DEN KUNDEN

#### Verträge

Für den Abschluss und die Auflösung der Wasserlieferverträge sowie für andere Auskünfte können sich die Kunden an das Amt für Infrastrukturen im 1. Obergeschoss des Rathauses, Pfarrgasse 11, wenden, welches folgende Öffnungszeiten hat:

Montag – Freitag: von 09.00 Uhr bis 12.00 Uhr,

Telefon Nr. 0471/817251

E-Mail: info@gemeinde.margreid.bz.it

#### Störfälle

Für die Meldung von Schäden an der Wasserversorgung können sich die Kunden an das vorgenannte Amt für Infrastrukturen wenden, während folgender Dienstzeiten:

Montag – Freitag: von 09.00 Uhr bis 12.00 Uhr,

Außerhalb der Dienstzeiten und an den Feiertagen ist der Bereitschaftsdienst des Bauhofes unter der Telefonnummer 348/2565111 und, bei Gefahr in Verzug, die Feuerwehr unter der Telefonnummer Nr. 115 zu kontaktieren.

- x Falls aufgrund der Schadensmeldung eine Reparatur von Lecks an Anlagen und Leitungen vorzunehmen ist, verpflichtet sich die Gemeinde folgende Termine einzuhalten:
- Einsatzzeit ab Meldung für den Ortsaugenschein: binnen 30 Minuten
- Arbeitsbeginn ab Meldung: binnen 3 Stunden

#### Beschwerden

Beschwerden über eine fehlerhafte Dienstleistung oder die Verletzung der in vorliegender Dienstleistungsübersicht angeführten Grundsätze können schriftlich oder telefonisch an die Gemeinde gerichtet werden.

Nach Eingang der Beschwerde wird die Gemeinde die notwendigen Erhebungen durchführen und schnellstmöglich, jedenfalls innerhalb 30 Kalendertagen, die Ergebnisse mitteilen.

#### 4) PAUSCHALER SCHADENERSATZ

Für die Nichteinhaltung der Termine laut vorhergehenden Punkten 1, 2, 3 hat die Gemeinde den Betrag von 100,00 € als Schadenersatz für die Unannehmlichkeiten zu bezahlen.

Diese Entschädigung wird auf schriftlichen Antrag geleistet, dem Informationen und eine Dokumentation über die Sachlage beigefügt sein müssen, damit die Gemeinde die Sachlage nachvollziehen und feststellen kann. Dieser Antrag muss der Gemeinde innerhalb von 30 Tagen nach der ursprünglich festgelegten Frist zugehen. Wird der Antrag anerkannt, so wird der Betrag auf einem vom Betroffenen angegebenen Bankkontokorrent gutgeschrieben.

## 5) VERRECHNUNG UND BEZAHLUNG DES DIENSTES

Der Wasserverbrauch wird je nach Nutzungsart jährlich in Rechnung gestellt.

Die Kontrolle und die Ablesung der Zähler erfolgt zumindest einmal im Jahr durch das Personal des Bauhofes.

Der Kunde ist berechtigt den Wasserzähler selbst abzulesen und die Daten mittels Postkarte mitzuteilen, welche das für die Ablesung zuständige Personal hinterlassen hat.

Sobald die technischen Voraussetzungen geschaffen sind, kann die Selbstablesung auch über Internet erfolgen.

In Ermangelung einer direkten Ablesung oder einer Mitteilung von Seiten des Kunden sowie bei festgestellter Disfunktion des Wasserzählers, tätigt die Gemeinde eine Schätzung über den durchschnittlichen Verbrauch der letzten Ablesungen, bei gleichzeitiger Berücksichtigung der landesdurchschnittlichen Verbrauche.

Für den erhobenen bzw. geschätzten Wasserverbrauch wird zumindest einmal im Jahr wird im Sinne des Liefervertrages eine Rechnung ausgestellt.

Die Rechnung für Arbeiten, welche für einen einzelnen Kunden getätigt werden; wird in der Regel binnen 45 Kalendertagen ausgestellt.

## Verspätungen bei den Zahlungen

Bei Zahlungsverzug wird die erste Aufforderung innerhalb 20 Tagen ab Fälligkeit zugestellt. Erfolgt noch keine Zahlung so wird eine zweite Zahlungsaufforderung, auf welcher die Gemeinde eine Gebühr für das Eintreiben der Ausgaben und die gesetzlichen Zinsen anwendet, ausgestellt.

Sollte der Kunde auch der zweiten Zahlungsaufforderung nicht nachkommen, wird die Trinkwasserlieferung innerhalb von 10 Tagen eingestellt. Die Mindestlieferung an Haushalte bleibt jedenfalls gewährleistet.

## 6) AUSKÜNFTE ÜBER DIE QUALITÄT DES GELIEFERTEN TRINKWASSERS

Beim zuständigen Dienst der Gemeinde steht für jedermann ein Informationsblatt, welches die chemischen und die mikrobiologischen Werte sowie die Herkunft des Wassers auflistet, zur Verfügung.



Allegato A)

## CARTA DEI SERVIZI IDRO-POTABILI

#### **PREMESSA**

La presente Carta dei Servizi ha lo scopo di stabilire e garantire i diritti dei clienti e gli obblighi del Comune verso i clienti.

Essa costituisce la dichiarazione d'impegno volta a soddisfare i bisogni dei clienti con le migliori modalità, ma anche a tenere in considerazione altri fattori importanti quali la sicurezza nell'utilizzazione del servizio, la qualità e l'efficienza delle prestazioni ed il rispetto dell'ambiente. La presente carta é redatta nel rispetto dei principi generali previsti dal Decreto del Presidente della Provincia 20 marzo 2006, n. 12.

Gli standard dichiarati nella presente carta sono validi in condizioni normali di esercizio ossia in condizioni che escludono situazioni straordinarie determinate da eventi naturali eccezionali, eventi causati da terzi, scioperi o atti dell'Autorità pubblica.

La fornitura dell'acqua potabile nel nostro Comune viene gestito in tutto il territorio comunale dal Comune in economia diretta ai sensi dell'art. 68 dell'Ordinamento dei Comuni.

Con la firma del Sindaco, il Comune s'impegna a rispettare la presente carta dei servizi.

La Sindaca

Theresia Degasperi

#### PRINCIPI FONDAMENTALI

Il Comune svolge l'attività di erogazione dell'acqua potabile nel rispetto di alcuni principi fondamentali cui ogni servizio pubblico deve attenersi.

## Eguaglianza e imparzialità del trattamento

Le modalità di erogazione del servizio sono eguali per tutti i clienti, a prescindere dalle differenze di sesso, di razza, lingua, religione ed opinioni politiche.

#### Continuità

La fornitura del servizio ha carattere continuo e regolare. Il Comune si impegna a ridurre nei limiti del possibile la durata di eventuali disservizi dovuti a guasti o lavori di manutenzione.

#### Accesso ai servizi

Il cliente ha diritto di accesso alle informazioni che lo riguardano, può produrre documenti, formulare proposte, suggerimenti ed inoltrare reclami per il miglioramento dei servizi. I collaboratori che si recano presso il domicilio del cliente sono muniti di tessera di riconoscimento.

#### Cortesia

Il rapporto con il cliente è improntato alla cortesia. Il personale viene istruito in tal senso.

#### Efficacia ed efficienza

Il continuo miglioramento dell'efficienza e dell'efficacia delle prestazioni rese costituisce unstrategico. A tal fine sono adottate le soluzioni tecnologiche, organizzative e più funzionali.

## Chiarezza e comprensibilità dei messaggi

Viene posta la massima attenzione affinché il linguaggio utilizzato nei rapporti con il cliente sia chiaro, semplice e comprensibile.

## Bilinguismo

Nelle comunicazioni e informazioni viene garantito il bilinguismo (italiano/tedesco

#### 1) LIMITI TEMPORALI PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

Il Comune si impegna a eseguire i lavori richiesti dai clienti nel più breve tempo possibile e nel rispetto dei limiti temporali indicati di seguito. In questi limiti non sono comunque inclusi i tempi necessari allo svolgimento di opere o pratiche burocratiche la cui responsabilità é di terzi come per esempio:

- tempi occorrenti per il rilascio di autorizzazioni e permessi (privati, proprietario strada, Provincia etc)
- tempi necessari per la predisposizione di opere edili o impiantistiche da parte del cliente
- ogni eventuale ritardo la cui causa non sia riconducibile al Comune.
  - x Nuovi allacciamenti
  - preventivo senza sopralluogo: entro 4 giorni lavorativi
  - preventivo con sopralluogo: entro 7 giorni lavorativi
  - inizio lavori dal pagamento dell'acconto: entro 10 giorni solari
  - x Subentri
  - riattivazione della fornitura interrotta: 2 giorni lavorativi (subentro che non comporti la modifica della portata del contatore)
  - x Cessazione della fornitura d'acqua
  - in caso di disdetta del contratto: entro 2 giorni lavorativi
  - x Contatori
  - inizio verifica contatore : entro 5 giorni lavorativi
  - sostituzione contatori in avaria: entro 2 giorni lavorativi
  - chiusura contatori: entro 2 giorni lavorativi
  - x Riparazioni alle condotte
  - inizio lavori riparazione senza scavo: entro 5 giorni solari
  - inizio lavori riparazione con scavo: entro 10 giorni solari
  - x Verifica pressione:
  - inizio della prova di pressione su richiesta del cliente: entro 5 giorni lavorativi

Se il Cliente, in accordo con il Comune, richiede esplicitamente variazioni nei tempi di esecuzione dei lavori rispetto ai limiti, sono da ritenersi validi i nuovi tempi con lo stesso concordati.

## 2) INTERRUZIONE DEL SERVIZIO

#### Lavori di manutenzione

Se per l'esecuzione di lavori di manutenzione alle reti o agli impianti si rende necessario sospendere temporaneamente l'erogazione dell'acqua potabile, i clienti vengono avvisati con congruo anticipo del giorno e dell'ora di inizio nonché della durata complessiva della sospensione. Il Comune informa i propri clienti per iscritto. Tale comunicazione scritta viene inserita nelle cassette postali oppure affissa all'ingresso degli edifici. Qualora l'interruzione interessi un gran numero di clienti l'informazione è anche diffusa attraverso i mass-media, avviso pubblico su ogni via d'accesso nonché pubblicazione sulla homepage del Comune.

- x La comunicazione di interruzione viene fatta almeno 24 ore prima.
- x L'interruzione dell'erogazione di acqua in caso di lavori ordinari e straordinari dura al

#### Il servizio sostitutivo

Qualora sia inevitabile un'interruzione dell'erogazione d'acqua, il Comune attiva tempestivamente e comunque non oltre 48 ore dall'inizio della sospensione un servizio sostitutivo di emergenza nel rispetto di quanto disposto dalle autorità sanitarie competenti. A seconda delle esigenze, per garantire l'efficace svolgimento del servizio, si fa ricorso ad unità mobili di potabilizzazione e autobotti.

## 3) RAPPORTI CON I CLIENTI

#### Contratti

Per l'apertura e la cessazione dei contratti di fornitura d'acqua così come per altre informazioni inerenti il servizio i clienti possono rivolgersi all'ufficio infrastrutture al 1° piano del Municipio, Vicolo Parrocchia n° 11, nei seguenti orari:

lunedì – venerdì: dalle ore 09.00 alle ore 12.00

telefono n. 0471/817251

e-mail info@comune.magre.bz.it

#### Guasti

Per la segnalazione di guasti nell'approvvigionamento idrico è necessario rivolgersi all'ufficio infrastrutture sopra citato durante il seguente orario di servizio:

lunedì – venerdì: dalle ore 09.00 alle ore 12.00.

Al di fuori degli orari di servizio e nei giorni festivi occorre rivolgersi al servizio di reperibilità al numero 348/2565111 e, in caso di pericolo ritardato, ai vigili del fuoco al numero 115.

- x Se l'intervento d'emergenza richiede una riparazione di guasti ordinari a impianti e tubazioni, i tempi di ripristino del servizio di erogazione dell'acqua potabile sono garantiti nei seguenti limiti temporali:
- tempo di intervento a partire dalla comunicazione per il sopralluogo in caso di avaria: entro 30 minuti
- inizio lavori a partire dalla comunicazione in caso di avarie: entro 3 ore

#### Reclami

I reclami contro comportamenti considerati irregolari o per la violazione dei principi contenuti nella presente carta dei servizi possono essere inoltrati al Comune attraverso il servizio telefonico o lettera inviata al Comune.

Ricevuta la segnalazione il Comune compie i necessari accertamenti e ne comunica gli esiti al cliente al più presto ed in ogni caso entro 30 giorni solari.

## 4) GLI INDENNIZZI FORFETTARI

Il mancato rispetto dei limiti temporali previsti ai precedenti punti 1, 2, 3 obbliga il Comune a riconoscere al cliente una somma di 100 € quale indennizzo per il disagio arrecatogli.

L'indennizzo viene concesso previa richiesta scritta, a cui deve essere allegata la documentazione del caso affinché il Comune possa verificare l'omissione intercorsa. La richiesta va inoltrata al Comune entro 30 giorni dal termine originariamente previsto per l'esecuzione della prestazione. Qualora la richiesta venga accettata, l'importo è versato sul conto corrente indicato dall'interessato.

## 5) FATTURAZIONE E PAGAMENTO DELLE PRESTAZIONI

Per ogni tipologia di tariffa il consumo d'acqua viene fatturato almeno una volta l'anno. La lettura ed il controllo dei contatori avviene almeno una volta all'anno attraverso personale del Comune.

Il cliente è autorizzato ad eseguire l'auto lettura ed a comunicare il consumo attraverso una cartolina postale lasciata dal personale addetto al cantiere.

Non appena saranno disponibili i requisiti tecnici, l'auto lettura potrà essere eseguita anche via internet.

In mancanza di una lettura diretta o comunicata dal cliente nonché in caso di disfunzione del contatore d'acqua accertato, il Comune esegue una stima sulla base della media dei consumi effettuati in precedenza, con contemporanea considerazione del consumo medio provinciale.

In base ai consumi rilevati o stimati ed a quanto previsto nei contratti di fornitura viene emessa, almeno una volta all'anno, la relativa fattura.

La fatturazione per lavori eseguiti in favore di un singolo cliente è normalmente effettuata entro 45 giorni solari.

## Morosità nei pagamenti

In caso di mancato pagamento il primo sollecito è notificato entro 20 giorni dalla scadenza. Quando il cliente ritarda ulteriormente il saldo di una fattura viene trasmesso un secondo sollecito ed il Comune applica un recupero spese per ritardato pagamento ed i relativi interessi. In caso di mancato pagamento del secondo sollecito la fornitura viene interrotta entro 10 giorni. Resta comunque garantita la fornitura minima per gli usi domestici.

## 6) NOTA INFORMATIVA SULLA QUALITÀ DELL'ACQUA DISTRIBUITA

Presso il servizio competente del Comune è disponibile a chiunque ne faccia richiesta, una nota informativa che riassume i valori fisici e chimici nonché la provenienza dell'acqua.