



Nr. registrazione AAP

[Empty box for registration number]

DATI BASE

(è disponibile il file in PDF per la compilazione elettronica)

RICHIEDENTE

Cognome e nome - Ragione sociale _____
 Istante _____
 Indirizzo _____
 CAP e Località _____ e mail _____
 Recapito telefonico privato _____ ufficio _____ fax _____
 Persona di contatto Sig. _____ tel/GSM _____ fax _____
 e-mail _____

UBICAZIONE PRELIEVO

Comune Locarno Losone Muralto

Via - Zona _____
 Numero di particella beneficiante _____
 Ubicazione idrante (via / no. civico) _____
 Numero idrante (se noto) _____

CARATTERISTICHE PRELIEVO

Durata prelievo dal: _____ al: _____
 Volume acqua richiesto m3 _____ (approssimativo)

Scopo Cantiere Manifestazione
 Pulitura canalizzazioni Irriguo / Agricolo
 Altro (specificare) _____

Modalità Condotta pompieri ø55mm Condotta con rubinetto da giardino ø 3/4"
 Altro (specificare) _____

Dispositivo antiriflusso impianto Valvola di ritenuta Disgiuntore di rete
 Altro (specificare) _____
 Non presente

CONTATTI

	Addetto al prelievo	Indirizzo fatturazione
Nome	_____	_____
Indirizzo	_____	_____
Località	_____	_____
Tel. sede	_____	_____
Fax	_____	_____
Referente	_____	_____
Tel. - GSM	_____	_____
e-mail	_____	_____



PRESCRIZIONI PRELIEVO

- ▶ Il richiedente è responsabile del prelievo e di qualsiasi danno, materiale e/o finanziario, causato dalla manipolazione errata dell'idrante.
- ▶ L'idrante deve essere manipolato solo da persone istruite e con le apposite chiavi.
Idrante sottosuolo:
Svitare il tappo di protezione e montare la colonnina con vite a passo speciale munita di rubinetto e attacco a baionetta (Storz 55 mm). Chiudere il rubinetto sulla colonnina e aprire completamente l'idrante. Attenzione idranti sottosuolo di vecchia data hanno l'apertura della valvola a sinistra (contraria). Questi sono segnalati all'interno del pozzetto con pittura rossa.
Spurgare e regolare il flusso tramite il rubinetto sulla colonnina.
A lavoro terminato chiudere l'idrante e scaricare la pressione nella colonnina prima di levarla.
Riapplicare il tappo di protezione sulla bocca dell'idrante.
Idrante soprasuolo:
A) *Tipo a bi-bocca:*
Allacciare la tubazione alla bocca dell'idrante con attacco a baionetta (Storz 55 mm) munito di un rubinetto. Chiudere il rubinetto, chiudere le valvole di uscita laterali e aprire completamente la valvola di apertura centrale. In seguito aprire completamente la valvola laterale su cui è montato il rubinetto esterno. Aprire per spurgare e regolare il flusso tramite il rubinetto esterno montato sull'idrante.
A lavoro terminato chiudere completamente la valvola di apertura centrale.
In seguito chiudere la valvola di uscita laterale fino al blocco, scaricare la pressione nella tubazione e staccarla dall'attacco a baionetta.
Importante: riaprire di un giro una delle due valvole di uscita laterale e lasciarla in questa posizione in modo che l'acqua rimasta nella colonna centrale dell'idrante defluisca dalla valvola di fondo. Riapplicare i due tappi a baionetta sulle uscite laterali.
B) *Tipo mono-bocca:*
Applicare sull'attacco a baionetta (Storz 75 mm) la riduzione 75 – 55 mm e posare un rubinetto di regolazione del flusso in posizione chiusa. Aprire completamente la valvola centrale fino a fine corsa. Spurgare e regolare il flusso tramite il rubinetto montato sull'idrante.
A lavoro terminato chiudere completamente la valvola centrale dell'idrante, scaricare la pressione e staccare la tubazione. Rimettere il tappo a baionetta. L'idrante si scarica automaticamente.
Importante: Durante l'uso degli idranti mai lasciare la valvola centrale di apertura dell'idrante in posizione mediana (non tutta aperta). Non usare questa valvola né le valvole laterali (idranti a due bocche) per regolare il flusso d'acqua ma utilizzare sempre il rubinetto montato sull'idrante.
- ▶ Nei periodi di inattività lavorativa, notte, fine settimana e ferie, è obbligatorio chiudere e scaricare completamente l'idrante seguendo la procedura sopra descritta.
- ▶ Per usi prolungati o grandi quantitativi di prelievo è obbligatorio applicare un contatore di misurazione fornito dall'Azienda acqua potabile. Questo viene posato dal nostro personale sull'idrante o nelle immediate vicinanze.
- ▶ Sono vietati l'uso di rubinetti a biglia per la regolazione del flusso. Questo tipo di rubinetto a chiusura rapida può provocare colpi di ariete nella rete di distribuzione con possibili rotture delle condotte.
- ▶ Sulla condotta di prelievo deve essere installata una valvola antiriflusso più vicino possibile alla bocca dell'idrante. Nel caso l'utente ne è sprovvisto può chiederla in prestito all'Azienda acqua potabile.
Per lavori speciali nei quali la condotta di prelievo viene allacciata ad impianti di sovra-pressione o nel caso di manipolazione di sostanze pericolose **sarà obbligatorio posare un disgiuntore di rete fornito dall'utente.** Il personale dell'Azienda acqua controllerà l'impianto prima della messa in esercizio.
- ▶ In caso di malfunzionamento dell'idrante occorre segnalare immediatamente il problema all'Azienda acqua potabile (091 756 32 51 numero valevole anche fuori orario di ufficio)
L'utente prende atto delle seguenti disposizioni.

**SOTTOSCRIVENDO IL PRESENTE FORMULARIO, IL RICHIEDENTE CERTIFICA D' AVER APPRESO LE PRESCRIZIONI TECNICHE ALLE QUALI È SOGGETTO IL PRELIEVO E D'IMPEGNARSI AD APPLICARLE IN QUALSIASI CASO.
IL RICHIEDENTE RESTA RESPONSABILE NEI CONFRONTI DELL'AZIENDA ACQUA POTABILE DI LOCARNO PER IL PRELIEVO.**

Luogo e data:

Richiedente:

Adetto al prelievo:



Il formulario debitamente compilato e allegato da un estratto di mappa indicante la posizione del punto di prelievo e del fondo beneficiario, deve essere inoltrato prima dell'esecuzione del prelievo.

Indirizzo di spedizione:

AZIENDA ACQUA POTABILE , Via alla Morettina 9, 6600 Locarno



Tel. 091 756 32 51
e-mail: azienda.acqua@locarno.ch