

Servizio Opere di Urbanizzazione Primaria

Al Dirigente del Servizio Opere di Urbanizzazione Primaria Via del Brennero n. 312 – 38121 Trento domanda da presentare presso gli uffici del Gestore:

Marca da bollo



Via Fersina, n. 23 38123 Trento

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO DEGLI INSEDIAMENTI CIVILI

Regolamento di fognatura comunale approvato con Deliberazione C.C. di data 22 marzo 1995 n. 61;
Regolamento edilizio approvato con Deliberazione C.C. di data 29 giugno 1993 n. 173 e ss.mm. e ii.

II sottos	critto	nato il	
а		(Prov.)
residen	re a	(Prov.)
via e nu	mero civico	CAP	
Codice	fiscale/partita IVA		
in quali	à di¹:		
dell'inse	diamento ad uso:		
ubicato	nel comune di TRENTO		
via e nu	mero civico	frazione o località	
p.ed.	o sulla p.f.	C.C.	
	CHIEDE		
	dell'art. 21 del "Regolamento di fognatura comunale", approvato 1995 n. 61., l'Autorizzazione per lo smaltimento delle acque di		
TIPO [DI INTERVENTO		
	EDIFICIO ESISTENTE (interventi che comportano la variazione quali-quantitativa degli scarichi di acque bianche e nere)		
	NUOVO EDIFICIO		
	ALTRO, ovvero		

¹ Specificare il titolo o il diritto reale di godimento (erede, avente diritto di superficie, enfiteuta, ecc.). <u>Vedi anche il successivo</u> ALLEGATO F.

APPROVVIGIONAMENTO DELLE ACQUE

Acquedotto pubblico				
Pozzo / sorgente	Co	oncessione n°	di data	
SITUAZIONE ATTUALE – MODALITA'	DI SMALT	MENTO DELLE AC	QUE DI SCARICO	
Esiste l'Autorizzazione allo scarico?	□sı	□no		
Autorizzazione allo scarico	n.	di data		
a nome di				
Autorizzazione valida per	□Acque	bianche □Acque nere	Acque miste	
SITUAZIONE FUTURA – MODALITA' [DI SMALTIN	MENTO DELLE ACQ	UE DI SCARICO	
	ACQUE BI Allegat			
☐smaltimento mediante fossa di dispe	rsione			
☐immissione in collettore comunale, s	u via			
☐immissione in corso d'acqua superficiale²				
nessuna modifica della situazione att	tuale (NON SE	RVE COMPLETARE L'ALLE	EGATO A)	
	ACQUE I	NERE		
☐immissione nella pubblica fognatura,				
☐immissione in corso d'acqua superfic	ciale (punto d	li scarico p.f. /p.ed.	C.C.)
☐immissione in fossa a tenuta				
☐immissione in suolo/sottosuolo	(punto	di scarico p.f. /p.ed.	C.C.)
☐nessuna modifica della situazione att	tuale			
L'edificio è ubicato ad una distanza di		m. dalla pubblica fo	ognatura	
Volume complessivo dell'insediamento		m³		
Residenti stabili (presenti tutto l'anno)		persone		
F Egregio Signore/Gentile Signora, La informiamo riportati sullo stesso, in conformità a quanto prev				nto dei dati
Data		II Ric	hiedente	

² In caso di immissione in corso d'acqua di competenza provinciale, dovrà altresì essere allegata la relativa Autorizzazione, rilasciata dalla P.A.T..

COMUNICA

di avere incaricato il seguente progettista		
Titolo, nome e cognome		
Iscritto all'Albo/Ordine Professionale	di	al n
Codice Fiscale	Partita	I.V.A
Residente/con sede in	Via/Piazza _	n
C.A.P Tel	Cell	Fax
E-mail	P.E.C	

ALLEGA

ELABORATI PROGETTUALI e DOCUMENTI (*):

barrare	n. copie	Descrizione allegato
	1	Fotocopia carta d'identità del/i titolare
	1	Documentazione fotografica
	2	Relazione tecnico-illustrativa
	2	Elaborati tecnico-progettuali
	2	Relazione geologica e/o geotecnica
	1	Allegato A – Dimensionamento Acque bianche
	1	Allegato B – Dichiarazione liberatoria per scarichi sotto piano stradale
	1	Allegato C – Dichiarazione liberatoria per l'ispezione
	1	Allegato D – Autocertificazione per il passaggio dei collettori su proprietà altrui e/o utilizzo collettore privato
		Allegato E – Autocertificazione per allaccio su collettore privato
		Altro
		Altro

^{(*):} A decorrere dall'1/10/2010 tutti gli elaborati, domanda compresa, dovranno esser presentati anche su CD-ROM, in formato .pdf. Si precisa che <u>la documentazione in formato cartaceo dovrà corrispondere a quella in formato digitale</u>: ciò vale a dire che <u>non saranno accettate correzioni e/o modifiche apposte a mano sulla documentazione</u>.

AVVERTENZE

Il modulo deve essere correttamente e fedelmente completato in ogni sua parte ed inoltre deve essere compilato utilizzando gli spazi preposti per la descrizione delle specificazioni richieste e, dove necessari, barrando le caselle corrispondenti alle risposte che si devono dare. Gli elaborati tecnico-progettuali di allacciamento, debitamente firmati da un tecnico professionista autorizzato, dovranno comprendere:

1. estratto di mappa sufficientemente ampio da garantire una rapida ed esatta localizzazione dell'intervento;

- 2. planimetria del fabbricato ed adiacenze in scala non minore a 1/200 con indicati gli scarichi delle colonne (ad esempio: n° cucine, n° bagni ecc.), ubicazione di tutti i pozzetti (che debbono venire collocati su ogni cambio di direzione, cambio di livelletta ed incrocio delle tubazioni), inoltre andranno indicate le relative dimensioni che varieranno a seconda della profondità. Tutte le profondità sono da considerarsi dal piano finito fino a fondo tubo: Per profondità fino a 0,60 m sono consentiti pozzetti 40x40 cm oppure 50x50 cm; se più fonde di 0,60 m, ma inferiori ad 1,20 m il pozzetto deve essere minimo 50x70 cm. Qualora la profondità sia superiore a 1,20m vanno utilizzati pozzetti di almeno 80x110 cm con chiusini di accesso di almeno 50x70 cm. Si ricorda che per profondità superiori ad 1 50m va installata una scaletta di tipo alla "Marinara";
- 3. profillo longitudinale del terreno e della condotta in scala non minore a 1/200 1/50, con indicazione dei diametri e materiale dei tubi, pendenze, quote di posa e del terreno;
- 4. particolari costruttivi (sifone Firenze, innesto a sella o cameretta);
- 5. particolare tecnico relativo alla pompa di sollevamento;
- 6. particolari costruttivi dell'eventuale vasca di laminazione;
- 7. particolari costruttivi dell'eventuale fossa di dispersione.

DIMENSIONAMENTO ACQUE BIANCHE

MODALITA' SMAL	TIMENTO ACQUE BIANG	CHE
☐smaltimento mediante fossa di dispersione	e (NECESSITA DI APPOSITA F	PERIZIA)3
☐immissione in collettore comunale, su via		
☐immissione in corso d'acqua superficiale⁴	denominazione	
	p.f. /p.ed.	C.C.

Si fa presente che:

sul sito web del Comune di Trento <u>www.comune.trento.it</u>, alla sezione "Aree Tematiche" – "Ambiente e Territorio" – "Acqua" – "Acque meteoriche" – "Dimensionamento vasca di laminazione", oltre alle relative istruzioni, sono disponibili i seguenti files:

- dimensionamento di una vasca di laminazione per le acque meteoriche (foglio di calcolo);
- dati di precipitazione relativi alla zona di Trento (documento .pdf);

sul sito web del Comune di Trento <u>www.comune.trento.it</u>, alla sezione "Aree Tematiche" – "Ambiente e Territorio" – "Acqua" – "Autorizzazione allo scarico" – "Domanda di Autorizzazione allo scarico", è disponibile il seguente file:

calcolo della portata affluente (foglio di calcolo).

Tipologia superficie	Estensione [m²]
Copertura	
Verde (solo se interessata dalla raccolta delle acque)	
Altra superficie diversamente pavimentata ☐ asfalto ☐ cubetti porfido ☐ macadam ☐ altro	
SUPERFICIE SCOLANTE TOTALE	
PORTATA AFFLUENTE 5	I/s

³ Ai sensi dell'art.10 del "Regolamento di fognatura comunale", nel caso di dispersione nel suolo o sottosuolo, alla domanda di scarico si dovrà allegare una specifica perizia, redatta da un geologo.

⁴ Specificare l'esatta denominazione del corso d'acqua superficiale nel quale viene effettuato lo scarico, indicando, qualora si tratti di un corso d'acqua secondario o privato, anche il nome del corso d'acqua principale ove va a confluire.

⁵ Portata definita sulla base dell'intensità di pioggia critica oraria, pari a 43 mm/ora per la zona di Trento: potrà essere calcolata utilizzando il foglio di calcolo "Calcolo della portata affluente", disponibile sul sito web del Comune di Trento.

> IN CASO DI SCARICO DI ACQUE METEORICHE IN COLLETTORE COMUNALE O CORSO D'ACQUA SUPERFICIALE

Il Comune di Trento ha fissato un limite alla portata scaricabile nel ricevente finale, sia esso un corso d'acqua superficiale, o un collettore: tale valore è fissato in **2** l/s ogni **1000** m² di superficie scolante totale.

PORTATA ISTANTANEA SCARICABILE		l/s
IL PROGETTO PREVEDE L'INSERIMENTO DI UNA VASCA DI LAM	MINAZIONE?	
□sı	□no	
Se si è indicato "NO", indicarne la motivazione:		
Se si è indicato "SI":		
PORTATA CHE NECESSITA DI LAMINAZIONE		l/s
VOLUME VASCA DI LAMINAZIONE		m³
Data	II Tecnico	•
Duta	ii recilied	,

ALLEGATO B

Spettabile Novareti S.p.A. Via Fersina, n. 23 38123 TRENTO

Comune di Trento, li	1		
II/I			
			dal fabbricato cita culla
			del fabbricato sito sulla sito in
			avendo richiesto l'Autorizzazione
			avendo nomesto radionizzazione
allo scarico al serisi	della vigente normativa, co	in la presente	
	DIC	CHIARA	
di sollevare Novareti	i S.p.A. da ogni responsabi	ilità per danni che	e potrebbero derivare allo stabile di
cui sopra o a terzi p	er rigurgiti o per altre caus	se connesse all'e	sistenza di apparecchi con bocche
di scarico a livello	inferiore al piano stradale	e (art. 25 del vi	gente "Regolamento di fognatura
comunale").			
			Firma
			T IIIIM

ALLEGATO C

Spettabile Novareti S.p.A. Via Fersina, n. 23 38123 TRENTO

Comune di Trento, lì			
II/I aattaaaritta/i			
		in C.C.	
via/locvigente normativa, co		richiesto l'Autorizzazione allo	o scarico ai sensi della
	DIC	CHIARA	
"Regolamento di fog	natura comunale", di assu ferimento a qualsiasi ter	pianti fognari, ai sensi del mere tale impegno per sè e zo della suddetta realtà, fai	per gli aventi causa e
		Firma	

AUTOCERTIFICAZIONE PER IL PASSAGGIO DELLE CONDOTTE FOGNARIE SU PROPRIETA' ALTRUI

II sottoscritto			
			nella sua qualità di richiedente
dell'Autorizza:	zione allo scaric	o nella pubblica fognatura	dell'edificio:
p.ed		o sulla p.f.	in C.C. sito in
via/piazza		a	
dichiara di av	vere la disponib	ilità della posa della con	dutture fognarie sulle particelle di seguito
elencate:			
P.F.	P.ED.	C.C.	PROPRIETA'
[Data	1	II Richiedente

Spettabile Novareti S.p.A. Via Fersina, n. 23 38123 TRENTO

II sottoscritto		
nato a		il
nella sua qualità	di richiedente dell'Auto	orizzazione allo scarico nella pubblica fognatura,
		DICHIARA
di avere la dispor	nibilità per l'utilizzo del	collettore privato individuato dall'Autorizzazione allo scar
n°	di data	. a nome di
Data	3	II Richiedente

ALLEGATO F

ELENCO ALTRI SOGGETTI AVENTI TITOLO

La presente Autorizzazione allo scarico è sottoscritta in solido dai seguenti soggetti aventi titolo:

Cognome e nome	
Codice fiscale	□ proprietario□ comproprietario
Residente a via/piazza n n.	□ Altro:
Nato ail	
Firma	
Cognome e nome	
Codice fiscale	□ proprietario□ comproprietario
Residente a via/piazza n	□ Altro:
Firma	
Nato ail	
Cognome e nome	
Codice fiscale	□ proprietario□ comproprietario
Residente a via/piazza n n	□ Altro:
Nato ail	
Firma	
Cognome e nome	
Codice fiscale	proprietariocomproprietario
Residente a via/piazza	□ Altro:
Nato ail	
Firma	
Cognome e nome	
Codice fiscale	□ proprietario□ comproprietario
Residente a via/piazza n	□ Altro:
Nato ail	

Firma