

**SINTESI ELABORAZIONI STUDIO DI COMPATIBILITA' IDRAULICA PER
INTERVENTI PUNTUALI SUPERIORI AI 0,1 HA**

(Sito modulistica: <http://www.regione.veneto.it/web/ambiente-e-territorio/modulistica-ambienteterritorio> -> vedere "Difesa del Suolo // Sezione Bacino Idrografico Brenta - Bacchiglione Sezione di Vicenza")

PRATICA N. (inserire n. assegnato dal Genio Civile): 77007160000/C.101.01.1

Comune: BASSANO DEL GRAPPA Località: Via Capitelvecchio

Tipo intervento: RIQUALIFICAZIONE DI UN'AREA CON DESTINAZIONE COMMERCIALE

Ditta: FINPENGO s.p.a.

Competenze nella rete idraulica minore: (barrare uno o più Enti) (Nota: Cons. = Consorzi di Bonifica)	<input checked="" type="checkbox"/> Cons. Brenta	Consorzio di Alta Pianura V.
	<input type="checkbox"/> Cons. Euganeo	Settore Forestale regionale

PAT approvato dal Genio Civile: NO Anno: 2007

P.I. approvato dal Genio Civile: NO Anno: 2012

A.T.O. di appartenenza (in caso di P.A.T.) approvato N°: _____

N.° intervento assegnato nel P.A.T. o P.I.: _____

Volume di mitigazione unitario minimo fissato da PAT in mc/ha:

Area classificata a pericolosità idraulica come (segnare):						Fonte (segnare):	
.....	Zona di attenzione idraulica	P1	P2	P3	P4	PAI	Consorzio
	no	no	no	no	no	PTCPno.....

Sv = superficie interessata dalla variante urbanistica in mq: 20.328mq

S = superficie soggetta a trasformazione, in mq: _____

Indicazione classe di intervento (barrare una casella):

<input type="checkbox"/>	trascurabile/nulla
<input checked="" type="checkbox"/>	modesta
<input type="checkbox"/>	significativa
<input type="checkbox"/>	marcata

Opere di mitigazione tipo (barrare le caselle corrette e descrivere):

1) <i>invaso superficiale con scarico in corpo recettore:</i>	<input type="checkbox"/>	no
2) <i>invaso sotterraneo con scarico in corpo recettore:</i>	<input type="checkbox"/>	no
3) <i>subfiltrazione (es. trincee drenanti):</i>	<input type="checkbox"/>	no
4) <i>filtrazione profonda (es. Pozzi disperdenti):</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	n.21 P.P. diam.200Cm a 5mt
5) <i>altro:</i>	<input type="checkbox"/>	
6) <i>altro:</i>	<input type="checkbox"/>	

N° e dimensioni (inserire i dati):

Tipo e nome corpo recettore: _____

(tipo: corso d'acqua, fognatura, filtrazione nei terreni, ...; nome solo per i corsi d'acqua: es. fiume Guà, valle Perli,...)

Livello max della falda da p.c. in m: -55.0mt

Permeabilità k terreno in m/sec (per mitigazione per filtrazione): 0,0042

Vm = volume di mitigazione acque meteoriche calcolato, in mc: _____

V = volume calcolato per unità di superficie (=Vm/S) in mc/ha: _____

Si assevera la conformità dei dati inseriti e delle opere di mitigazione idraulica dimensionate allo studio di compatibilità idraulica redatto per la pratica in argomento e nel caso di P.I. approvato al medesimo Piano, ai sensi del parere appositamente espresso dal Genio Civile.

Il Redattore dello Studio di Compatibilità Idraulica:

Rif. telefonico: 0424/503855 E-mail: soppelsa@tiscali.it Rev. 01/16/2015

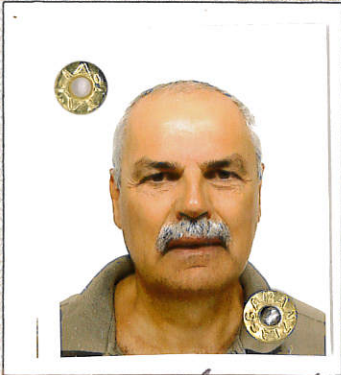
N.B: documento da allegare firmato in originale. ¹ in caso affermativo allegare copia della scheda puntuale inserita nello studio idraulico di Piano.



[Handwritten signature]



Cognome	SOPPELSA
Nome	GABRIELE
nato il	22/12/1956
(atto n. 365 p. I S A)	
a	THIENE (VI)
Cittadinanza	ITALIANA
Residenza	BASSANO DEL GRAPPA
Via	VIA S. DONATO 20
Stato civile	CONIUGATO
Professione	GEOLOGO
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura	m 1,87
Capelli	GRIGI
Occhi	CASTANI
Segni particolari	////

	
Firma del titolare	<i>Gabriele Soppelsa</i>
Bassano del Gr.	02/07/2013
Impronta del dito indice sinistro	IL SINDACO
DIR. SEG.	0,26
DIR. CAR.	15,16
<p>FUNZIONARIO IMPIEGATO</p> <p>Attore Al Gruppo Ev.</p> <p><i>Giuseppe Soppelsa</i></p>	