



CAFFARO CHIMICA S.r.l.

Stabilimento di Torviscosa:
Piazzale Marinotti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. +39 0431.381.1
Fax +39 0431.381.379

REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA
21 APR. 2008
DIREZIONE PROVINCIALE
LAVORI PUBBLICI DI UDINE



Cap. Soc. Euro 20.010.000,00 i.v.
Registro delle Imprese Milano
C.F. e Part. IVA n. 05441940961
Sede Legale: Via Vittor Pisani, 22
20124 Milano

Torviscosa, 18 aprile 2008

Spett.le

Prot. N° 6A /08 - PAS

Rif. RC/az

Regione Friuli-Venezia Giulia
Dir. Centrale Ambiente e Lavori Pubblici
Via Sabbadini, 31
33100 - UDINE

REGIONE AUTONOMA FRIULI-VENEZIA GIULIA Direzione Provinciale dei Lavori Pubblici di Udine	
Data 22 APR. 2008	Struttura A
Prot. n. 6237	C
Class. IGD 88	D
	E

cpc

Regione Friuli-Venezia Giulia
Dir. Centrale Ambiente e Lavori Pubblici
Servizio dell'Idraulica
Via Giulia, 75/1
34126 - TRIESTE

OGGETTO: DOMANDA DD. 16/12/1995 PER DERIVAZIONE DI MOD. MEDI 16,00 DI ACQUE SOTTERRANEE PER USI INDUSTRIALI E POTABILI IN COMUNE DI TORVISCOSA.

**RIF. PROT. N° ALPUD/4507/LPU IGD 88-99
PROROGA CONSEGNA DOCUMENTAZIONE TECNICA**

*B
f*

In riferimento alla Vs. comunicazione del 25/03/2008, prot. N° ALP ALPUD/4507/LPU IGD 88-99 di cui all'oggetto, pervenuta presso lo Stabilimento il 31/03/2008, con la presente il sottoscritto **Alfiero MARINELLI**, nato a Chieti (CH) il 22/10/1965, C.F. MRN LFR 65R22 C623A, residente per la carica in Milano, Via Vittor Pisani N° 22, nella sua qualità di legale rappresentante della Società Caffaro Chimica Srl con sede legale in Milano, Via Vittor Pisani N° 22, capitale sociale Euro 20.010.000,00 i.v., C.F., P.IVA e numero di iscrizione nel Registro delle Imprese Ufficio di Milano 05441940961,

chiede

una proroga di 60 giorni a causa dei tempi tecnici necessari alla predisposizione della documentazione richiesta.

Distinti saluti

CAFFARO CHIMICA S.r.l.
Stabilimento di Torviscosa (UD)
Piazzale F. Marinotti, 1
33050 Torviscosa (UD)



TV000200 - D:\PAS_CaffaroChimica\Ecologia\Approvvigionamento idrico\RichiestaProroga_Reltecnica_AAPP.doc