

Organismo notificato di certificazione europea n. 0505 Macchine - Ascensori Recipienti semplici a pressione Rumone Organismo d'ispezione di tipo "A" Impianti elettrici

6101
Laboratorio materiali da costruzione

a cura del cliente

Laboratorio di Prove

Spett.le ALDO LARCHER SRL

VIA ARTIGIANI, 5 39057 APPIANO (BZ)

prelievo

RAPPORTO DI PROVA N. 243/EN VAR VERBALE ACCETTAZIONE n. 77223			25/10/2011 20/10/2011	ORIGINALE		
PROVA DI TENUTA STAGNA					UNI EN 12566- 1 Proc.: 33-29-0-2-0	
prova con acqua - A.2.1				арр. А		

fine prova 20/10/2011

campioni consegnati TAL-QUALI e destinati a riferimenti impresa del Direttore dei Lavori - Prova non sottoscritta dalla D.L., D.P., D.T., o collaudatore cantiere APPIANO - VASCA SETTICA Cantiere (dichiarati dal prove eseguite presso lo stabilimento di produzione luogo prelievo cliente) denominazione FOSSA SETTICA campione analizzato fossa settica commerciale TRICAMERALE PER MAX Caratteristiche dichiarate diametro 215 cm 16 PERSONE

dimensione nominale

date di:

inizio prova

19/10/2011

215 classe di resistenza

			MISURE	IN OPERA [ci	m]		
Spessore setti	S1 [cm]	4,9					
(sulle	S2 [cm]	5,6			diametro interno [cm] altezza bagnata [cm]		199,0
sup.esterne)	S3 [cm]	5,1					164,5
		M	SURA DE	LLA CAPAC	ITA'		
CAPACIT	A' MISURATA	4.828,500	litri	DICHIARATA	4.800	litri	
	***************************************		DATI	DI PROVA			
parte bagnata		10,028	mq				
acqua supp	lementare	0,004	litri	tempo	30	min	
	RISULTAT	I DI PROVA	\				
		Quai	ntità sunn	lementare	0,000	l/mg	
note:		açuui	icica Supp	Tomontaro	2,200	uniq	

Note sulla prova eseguita. Nessuna.

Lo Sperimentatore geom, Gabriele Michelotti--

Il Direttore del Laboratorio Dott ing. Loris Turella



Organismo notificato di certificazione europea n. 0505 Marchine - Ascensori - Recipienti semplici e pressione - Rumore Organismo d'ispezione di tipo "A" Impianti elettrici

6101 Laboratorio materiali da

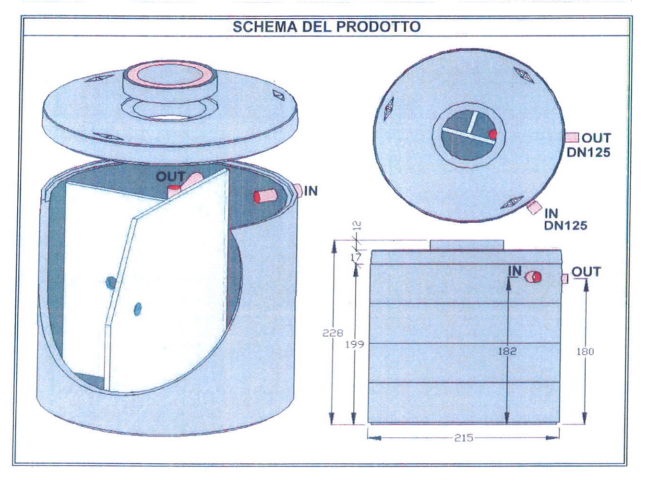
Laboratorio di Prove

Spett.le ALDO LARCHER SRL

VIA ARTIGIANI, 5 39057 APPIANO (BZ)

RAPPORTO DI PROVA N. VERBALE AC	243/EN VAR CETTAZIONE n. 77223		25/10/2011 20/10/2011	ORIGINALE	
PROVA	UNI EN 12566- 1 Proc.: 33-29-0-2-0				
prova con acqua - A.2.1				app. A	

date di: inizio prova 19/10/2011 fine prova 20/10/2011 prelievo a cura del cliente campioni consegnati TAL-QUALI e destinati a riferimenti impresa del - Prova non sottoscritta dalla D.L., D.P., D.T., o collaudatore Direttore dei Lavori cantiere APPIANO - VASCA SETTICA Cantiere (dichiarati dal luogo prelievo prove eseguite presso lo stabilimento di produzione cliente) denominazione **FOSSA SETTICA** campione analizzato fossa settica commerciale TRICAMERALE PER MAX Caratteristiche dichiarate diametro 215 cm 16 PERSONE



Lo Sperimentatore geom. Michelotti Gabriele--

Il Direttore del Laboratorio Dott.ing.Loris Turella

Anne