

DICHIARAZIONE DI VERIFICA DELLA PORTATA D'ARIA IMMESSA ED ESTRATTA NEL LOCALE SALA ESAME

Comune di: VITTORIO VENETO

Provincia di: TREVISO

Oggetto: P.O. DI VITTORIO VENETO (TV) – TRASFERIMENTO MR CON ADEGUAMENTO
LOCALI.

commissionato da AZIENDA ULSS N. 7 PIEVE DI SOLIGO

Installato nei locali siti nel Comune VITTORIO VENETO

prov. TREVISO

Via VIA FORLANINI n° 71

di proprietà di AZIENDA ULSS N. 7 PIEVE DI SOLIGO

LAVORI : Impianto aeraulico per ricambio d'aria Sala Risonanza Magnetica in condizioni
normali ed emergenza

IMPRESA : BELLOTTO IMPIANTI SRL Tel. 0421/703877 - part. iva 02935660270
con sede in via F.lli Cervi, 55 Comune di Concordia Sagittaria prov. VENEZIA

La Sala esame è una stanza avente dimensioni pari ad una superficie di 35 m² per una altezza di 2,52 m, per un volume complessivo di 57,38m³.

Nel locale deve essere garantito in condizioni normali un ricambio di 6 vol/h (minimo 700 m³/h) e in condizioni di emergenza 20 vol/h. Il magnete richiede una portata d'aria minima in condizioni normali di 1200 mc/h.

VOLUME ARIA MINIMO DI RICAMBIO IN CONDIZIONI NORMALI (6 vol/h): 700 m³/h.

A seguito di una prova realizzata sono stati riscontrati i seguenti valori di portata:

Immissione (canale 300x250)	1250	m ³ /h
Estrazione (canale 250x200)	1210	m ³ /h

Così è garantito il locale in pressione e il ricambio voluto

VOLUME ARIA MINIMO DI RICAMBIO IN CONDIZIONI EMERGENZA (20 vol/h):

A seguito di una prova realizzata sono stati riscontrati i seguenti valori di portata:

Immissione (canale 350x300)	1848	m ³ /h
Estrazione (canale Ø350)	2003	m ³ /h

Così è garantita la depressione e il ricambio voluto

Norme e Leggi: UNI 10339, Indicazioni operative ISPESL.

Il sottoscritto BELLOTTO MAURO titolare della Ditta BELLOTTO IMPIANTI srl

Dichiara

Di aver eseguito il lavoro secondo la perfetta regola dell'arte e la correttezza dei risultati riportati.

Data

22 LUG. 2010

Firma
Bellotto
Impianti S.r.l.