



**SCHEDA DI RILIEVO DELLE CONDIZIONI MICROBIOLOGICHE
RISONANZA MAGNETICA**

OSPEDALE DI : VAIO FIDENZA (PR)

REPARTO : RADIOLOGIA

LOCALE : RISONANZA MAGNETICA

VOL. AMBIENTE : 98 MC

RILIEVI VELOCITA' ARIA ESEGUITI SULLA CANALA DI RIPRESA SEZ = 0.12 MQ.

FUNZIONAMENTO	NORMALE			EMERGENZA		
1° RILIEVO m/sec	1,95	2,00	1,95	4,67	4,81	4,23
2° RILIEVO m/sec	1,95	2,00	1,90	4,70	4,59	4,32
3° RILIEVO m/sec	2,00	2,10	2,00	4,41	4,40	4,27
Velocità media m/sec	1,98			4,48		

Q ARIA NORMALE : 856,80 mc/h

N° RICAMBI-ORA : 8,74 (Q.aria/Vol.)

Q ARIA EMERGENZA : 1939,0 mc/h

N° RICAMBI-ORA : 19,6 (Q.aria/Vol.)

TEMP. AMBIENTE : 23,4 °C
Valore istantaneo

TEMP. ESTERNA : 27,9 °C
Valore istantaneo

UMID. AMBIENTE : 47,6 U.R.%
Valore istantaneo

UMID. ESTERNA : 80 U.R.%
Valore istantaneo

DATI TECNICI RELATIVI AGLI STRUMENTI IMPIEGATI PER RILIEVI ISTANTANEI

DESCRIZIONE	MARCA	MODELLO
MISURATORE DI PORTATA	TESTO 435-2	01317729/701
TERMOMETRO	TESTO 435-2	01317729/701
IGROMETRO	TESTO 435-2	01317729/701

NOTE: ESEGUITO CONTROLLO SERRANDA DI BY-PASS

DATA : 14/09/15 ORA : 15,30

Strumentista TESTA Supervisore del reparto

In allegato si riportano i grafici relativi ai valori di temperatura e umidità relativi al periodo
dal al