

CAPITOLATO TECNICO per affidamento servizio di collaudo bombole e impianti CNG su autobus di SVT

Allegato B - Verbale di Prova Impianto

PROVA IDRAULICA DI TENUTA IMPIANTO ALIMENTAZIONE PER MOTORI METANO

Ragione sociale dell'officina che ha eseguito la prova

--

Dati del veicolo

Matricola aziendale	
Modello	
Targa	

Numero di matricola delle bombole

Pos 1:	Pos 6:
Pos 2:	Pos 7:
Pos 3:	Pos 8:
Pos 4:	Pos 9:
Pos 5:	Pos 10:

PROVA DI TENUTA

Sottoporre le tubazioni dell'impianto di alimentazione alla pressione interna (bar) come da indicazione della casa Costruttrice del veicolo. Se, dopo 15 minuti di pressurizzazione, il decadimento della pressione è inferiore o uguale a 10 bar, l'impianto risulta esente da perdite. In caso contrario individuare ed eliminare la perdita e ripetere la prova.

PROVA	DATA E ORA	PRESSIONE INIZIALE (bar)	PRESSIONE DOPO 15 MINUTI (bar)	ESITO DELLA PROVA	
				<input type="checkbox"/> POSITIVO	<input type="checkbox"/> NEGATIVO
1				<input type="checkbox"/> POSITIVO	<input type="checkbox"/> NEGATIVO
2				<input type="checkbox"/> POSITIVO	<input type="checkbox"/> NEGATIVO
3				<input type="checkbox"/> POSITIVO	<input type="checkbox"/> NEGATIVO

Si certifica che la prova, o le prove, sono state eseguite osservando le procedure previste e che l'impianto di alimentazione del motore è esente da perdite di combustibile.

Firma operatore

--

Firma responsabile

--