 Trenitalia S.p.A Direzione Business Regionale e Sviluppo Intermodale DR Marche Manutenzione e Pulizie Marche IMC Ancona	ATR220TR SISTEMA PNEUMATICO Unità di essiccazione aria: misura del punto di rugiada	Codice	Swing_RUG
		Rev.	Rev_0
		Data	16/01/2024
		Pag.	1 di 1
		Doc. Rif: ATR220Tr-MR1-03A-TA015	

SEDE TECNICA	VEICOLO	TIPO INTERVENTO

ODL	
-----	--

DESCRIZIONE STRUMENTO DI MISURA	ID STRUMENTO DI MISURA	DATA SCADENZA STRUMENTO DI MISURA
Termoigrometro		

Misura del punto di rugiada		
VALORE DI RIFERIMENTO		
Il punto di rugiada della pressione misurato deve trovarsi per la rispettiva temperatura esterna al di sotto della curva del valore limite del 35 % di umidità relativa dell'aria		
Essiccatore	VALORE MISURATO	
Essiccatore Cab A	Temperatura	T= °C
	Umidità relativa	Ur= %
	Punto di rugiada	Td= °C
Essiccatore Cab B	Temperatura	T= °C
	Umidità relativa	Ur= %
	Punto di rugiada	Td= °C

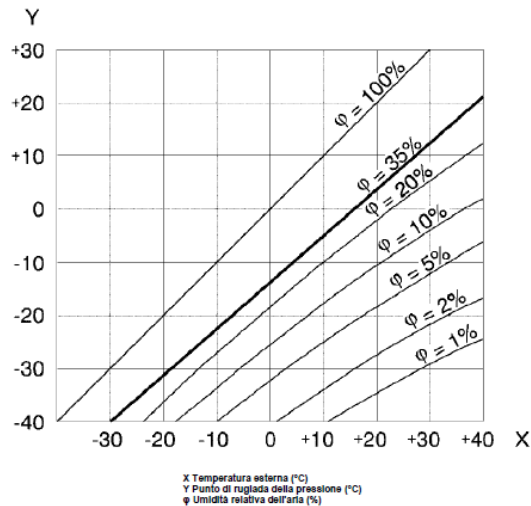


Fig.2 – Rapporto tra punto di rugiada della pressione, temperatura esterna e umidità relativa dell'aria

ESITO DELLA MISURA		OPERATORE:	
POSITIVO <input type="checkbox"/>	NEGATIVO <input type="checkbox"/>	CID:	DATA:
NOTE:		FIRMA	

Motivo Aggiornamento	Redatto	Verificato	Validato	Emanato
16/01/2024 Nuova emissione	N. Bastianelli	L. Barraco	T. Tarini	T. Tarini