

Nome cliente: SALIM
 Modello: PASSAT

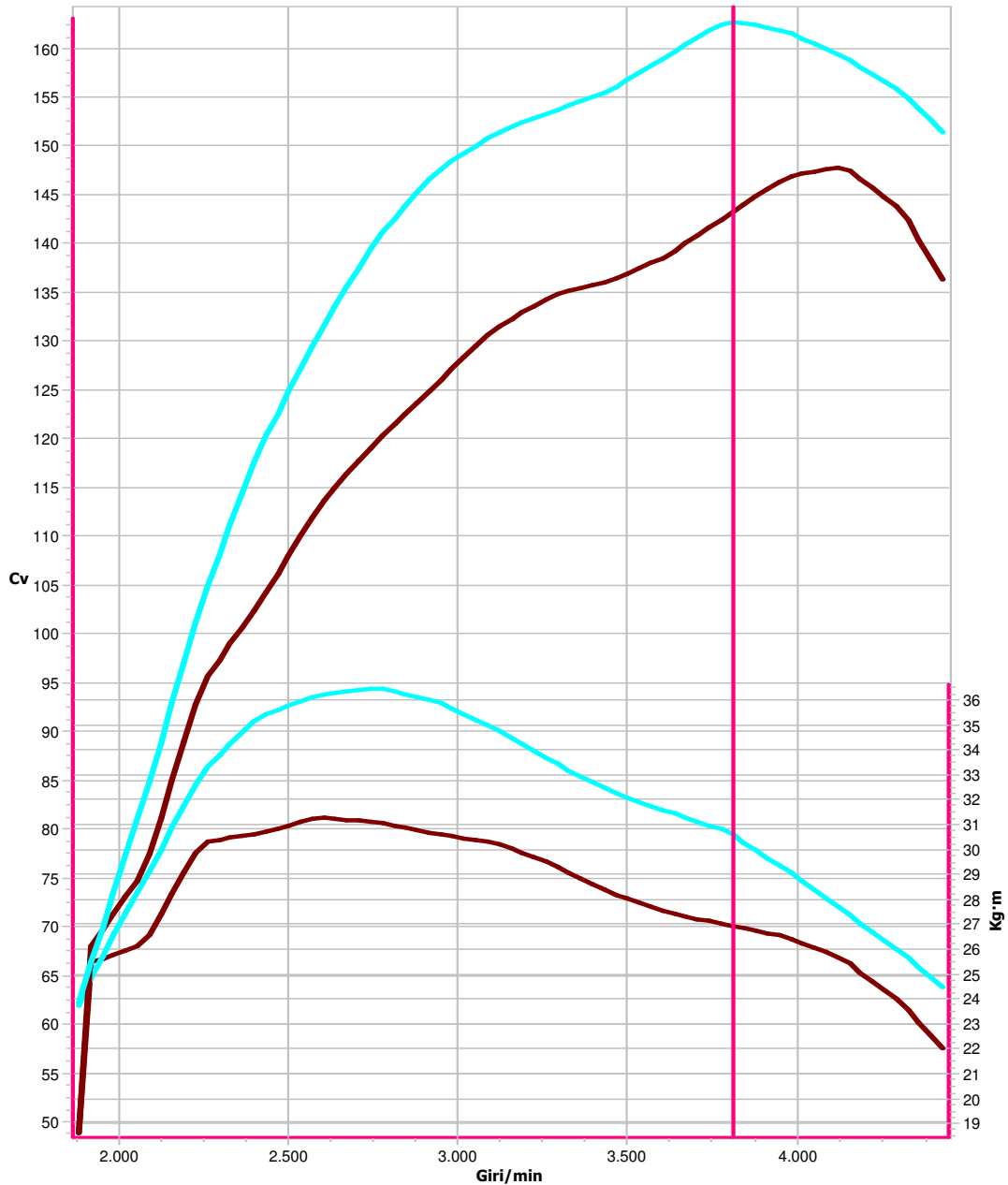
Targa: Allestimento: TDI 140 CV SIEMENS

Marca: VW

Motore - Motor Ruota - Wheel Dissipata - Loss

ORI 2
 Potenza: 147.7 Cv
 Coppia: 31.3 Kg·m @2603 Rpm

MOD 3 CON MAPPA CORR
 Potenza: 162.7 Cv
 Coppia: 36.5 Kg·m @2741 Rpm



DATI VEICOLO	DATI AMBIENTALI	DATI MOTORE
NOME DEL TEST:	TEMPERATURA ATMOSFERICA:	POTENZA
ORI 2	13.8 °C - 56.8 °Fth	147.7 CV - 108.6 KW @4120 Rpm
MOD 3 CON MAPPA CORR	13.4 °C - 56.1 °Fth	162.7 CV - 119.6 KW @3810 Rpm
CX-SUP FRONTALE	PRESS. ATM - TEMP. OLIO	COPPIA
0.31 Cx - 2.5 m2	1025 mBar - 451.9 °C	306.5 Nm - 31.3 Kgm @2603 Rpm
0.31 Cx - 2.5 m2	1025 mBar - 451.9 °C	357.3 Nm - 36.5 Kgm @2741 Rpm
RAPPORTO-MARCIA	UMIDITÀ RELATIVA:	
1.72 - 4	40 %	
1.72 - 4	40 %	
RPM MIN-MAX	FATTORE DI CORREZIONE:	
1600 - 5000 Rpm	0.978	
1600 - 5000 Rpm	0.977	