

Allegato 3

Pubblicazioni scientifiche – Ing. Francesco CAVALLINO

<i>SAE 861587- Car Mix in Italy and applicable emission control systems</i> <i>Philadelphia: October 1986 - Cavallino</i>
<i>ATA – Nuove metodologie per l'analisi dei gas di scarico- Firenze: 22-25 November 1988 - Cavallino</i>
<i>ATA – Giornata di studio – Evoluzione dei sistemi di controllo e misura delle emissioni dallo scarico nei motori a ciclo Otto: Roma, December 1991- Cavallino, Barbera</i>
<i>ACI – VII Convegno Tecnico: Sviluppi futuri per i motori termici degli autoveicoli: Vietri, May 1996 – Cavallino, Morello</i>
<i>ARAI – Fiat Auto fuel efficiency evolution: India, Pune - June 1996 – Cavallino, Saroglia</i>
<i>ARPA – Impatto della riduzione emissioni sulla qualità dell'aria: Torino May 1997- Cavallino</i>
<i>ACI – X Convegno Tecnico: Verifica periodica della funzionalità dei dispositivi catalitici – Vietri, June 1998 - Cavallino, Polletta</i>
<i>LA TERMOTECNICA – La Direttiva 98/69 sulle emissioni dei veicoli a motore:</i> <i>May 1999 – Cavallino, Imarisio, Volpi, Saroglia</i>
<i>ATA – Emissioni e consumi dei motori benzina nella prima decade degli anni 2000:</i> <i>April 2001- Cavallino, Celasco, Saroglia</i>
<i>ATA – Emissioni e consumi dei motori diesel nella prima decade degli anni 2000:</i> <i>April 2001- Cavallino, Celasco</i>
<i>ATA – Applicazione dei limiti Euro 4, controllo efficienza del catalizzatore con EOBD: October 2004 – Cavallino, Celasco</i>
<i>ACI – XII Convegno Tecnico: Evoluzione tecnologica dei motori in funzione ambientale: Roma, February 2006 – Cavallino</i>
<i>SAE Toptec – Diesel EOBD for European Emission Standards evolution, Euro 5&6: June 2007- Cavallino, Celasco, Vanasco</i>
<i>ATA - Evoluzione tecnologica dei motori in funzione ambientale: June 2007 - Cavallino</i>
<i>AUTO TECNICA – Limiti emissioni Euro 5&6, Limiti emissioni motori benzina iniezione indiretta: July 2007 - Cavallino, Celasco</i>

*AUTO TECNICA – Evoluzione tecnologica dei motori in funzione ambientale: September 2009 -
Cavallino, Ferrera*

SPRINGER – The Motor Car – Past, Present and Future – 2014

Genta, Morello, Cavallino, Filtri

Data

11.02.2019

Firma

