



**MINISTERO delle INFRASTRUTTURE e dei TRASPORTI**  
**DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI E IL**  
**PERSONALE**  
**DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD-OVEST**  
**UMC di TORINO**  
Area 3 Veicoli e Centri Operativi

**COMUNICAZIONE INTERNA N° 31/2014**

(pubblicato sul sito [www.motorizzazione torino.it](http://www.motorizzazione torino.it) – Area Tecnica)

Torino, 14/10/14

**Oggetto:** installazione sugli autoveicoli di sistemi per la riduzione del particolato (prot. 236/DGT/NO del 18/6/13).

Di seguito si riporta quanto già contenuto nella C.I. 17/2013, considerando che la Direzione Generale per la Motorizzazione con prot. 21765 del 7/10/2014, interpellata dalla Direzione Generale Territoriale del Nord Ovest a proposito del dispositivo TWS della Brazzi Tws ltd - GWBU LTD, si è espressa negando la regolarità della documentazione alle normative specifiche. Pertanto restano valide le considerazioni contenute nella nota 236/DGT/NO del 18/6/13 che si rammentano:

Documentazione a corredo dell'istanza:

copia del certificato di omologazione

certificato di conformità

dichiarazione dell'installatore

Inoltre con prot. 17638 del 8/7/13 la Direzione Generale per la Motorizzazione ha elencato i costruttori che ad oggi hanno ottenuto l'omologazione dei suddetti dispositivi:

- IVECO S.p.A.;
- PIRELLI & C. ECO TECHNOLOGY S.p.A.;
- BAUMOT AG;
- CLEAN DIESEL TECHNOLOGIES Ltd;
- DINEX A/S;
- GAT KATALYSATOR GmbH;
- HJS GmbH;
- HUG ENGINEERING AG;
- OBERLAND MANGOLD GmbH;
- TWINTEC TECHNOLOGIE GmbH;
- VOLKSWAGEN AG.

La presente viene distribuita secondo le modalità previste dagli Ordini di servizio n. 5/02 e n. 10/09 e rispettivi aggiornamenti.

Il Capo Area 3  
Ing. Vito Addati

F.to Il Direttore  
dr. Ing. Attilio Rabbone