



COMUNE DI TARANTO

DIREZIONE POLIZIA LOCALE

Caserma "Francesco Gallo"

Via Acton, 77 – Tel. 0997323204 – Fax 0997350187

COMUNE DI TARANTO

Protocollo Generale

Protocollo n. 029092 del 2023 del 11/12/2023

VERBALE DI VERIFICA DI FUNZIONALITA' PER DISPOSITIVI OPERANTI IN MODALITA' ISTANTANEA

L'anno 2023 il giorno GIOVEDÌ 30 del mese di NOVEMBRE alle coordinate 40°25'38"N - 17°14'28"E della STRADA PROVINCIALE 99, DENOMINATA VIALE JONIO, IN PROSSIMITA' DELL'INTERSEZIONE CON LA VIA DELLE TINCHE, NELLA DIRETTRICE DI MARCIA DALL'ABITATO DI SAN VITO IN DIREZIONE DELL'ABITATO DI TARANTO, nel Comune di TARANTO, della Provincia di TARANTO, i sottoscritti ISPETTORE SUPERIORE MARINO PIETRO MATR. 3113 e ISPETTORE SUPERIORE CASTELLI ISABELLA MATR. 3018, in servizio presso il COMANDO DI POLIZIA LOCALE DI TARANTO E NELL'ESERCIZIO DELLE PROPRIE FUNZIONI, hanno effettuato le prove per la verifica:

INIZIALE

PERIODICA

di funzionalità del dispositivo Autovelox 105 SE approvato con decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti n. 3556 del 30/06/2011 matricola n. 945181 – CPU944724.

A tal fine, ai sensi e per gli effetti previsti dal capo 5 del decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti n. 282/2017 recante disposizioni per le "verifiche iniziali e periodiche di funzionalità e di taratura delle apparecchiature impiegate nell'accertamento delle violazioni dei limiti massimi di velocità",

DICHIARA/NO

- di aver preso visione del Certificato di Taratura n. LAT105 UOD_FR_VEL_113_23 del 06/10/2023 relativo al dispositivo in epigrafe;
- di aver installato il dispositivo secondo le indicazioni fornite dal costruttore e prescritte nel manuale d'uso e manutenzione, ovvero di aver verificato la corretta installazione del dispositivo secondo le indicazioni fornite dal costruttore e prescritte nel manuale d'uso e manutenzione; di aver verificato che il dispositivo e le iscrizioni regolamentari risultano presenti ed integri;
- di aver verificato che i sigilli sono integri e correttamente collocati;
- di aver effettuato le operazioni di diagnosi prescritte nel manuale d'uso e manutenzione prima di iniziare i rilevamenti di velocità;
- di aver impostato ai fini del rilevamento della velocità, il limite di velocità di 0 Km/h misurata in modo che il rilevamento fosse compiuto su tutti i veicoli in transito sulla strada;
- di aver iniziato le misure della velocità alle ore 09:23 e di averle terminate alle ore 09:58;
- che, nell'intervallo di tempo in cui è stato utilizzato il dispositivo, sono stati svolti n. 101 (CENTOUNO) rilevamenti di velocità dei veicoli in transito (dal fotogramma 10605 al fotogramma 10705).

A seguito delle prove effettuate e dei rilevamenti della velocità svolti

SI DA ATTO CHE IL DISPOSITIVO SOPRAINDICATO:

- ha attribuito la misura effettuata a n. 101 (CENTOUNO) veicoli pari al 100% di quelli oggetto di rilevamento;
- il dispositivo ha acquisito correttamente n. 100 (CENTO) immagini pari al 99% dei veicoli oggetto di rilevamento;
- si precisa che 12 veicoli non sono stati rilevati ed inseriti nella statistica in quanto nel punto di scatto del fotogramma, procedendo pressoché a ridosso, si sovrapponevano al veicolo precedentemente rilevato.
- (solo se il dispositivo è dotato della relativa funzione) ha classificato correttamente n. 6 veicoli in classi/macro-classi, pari al 100 % di quelli oggetto di rilevamento;

Ai sensi del Capo 5 del decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti n. 282/2017

SI ATTESTA

che il dispositivo sopraindicato funziona correttamente e che lo stesso, durante l'effettuazione delle prove indicate, non ha fornito indicazioni palesemente errate ovvero indicazioni difformi da quanto prescritto dal punto 5.6 dell'allegato al decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti n. 282/2017.

Fatto, letto, confermato e sottoscritto in data 30/11/2023.

Il verbalizzante 3018

Il verbalizzante 3113

Ai sensi del punto 5.5 del decreto n. 282 del 13/06/2017 del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti, il numero totale dei rilevamenti deve essere almeno di 20.