



**COMUNE DI TARANTO**  
**DIREZIONE POLIZIA MUNICIPALE**  
Caserma "Francesco Gallo"  
Via Acton, 77 - Tel. 0997323204 - Fax 0997350187

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

L'anno 2023 il giorno 17 del mese di GENNAIO in località VIA ANCONA → S. VITO  
FRONTE CIV. 279 al Km \_\_\_\_\_ della strada CORSIA INTERNA (DI SORPASSO)  
nel Comune di TARANTO della Provincia di TARANTO  
il/i sottoscritto/i SVR.C. SILVESTRI ANNA MARIA - AG. SCIALPI SARA in servizio presso il  
VIGILANZA SUL TERRITORIO ha/hanno effettuato le  
prove per la verifica

INIZIALE

PERIODICA

di funzionalità del dispositivo **AutoveloX PASVC** approvato con decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti n. 1565 del 02/04/2014 installato in via **Ancona Direzione San Vito** matricola n. **1610035169**.

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. K786-2023-AGR-VX** rilasciato in data 17-01-2023 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 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 14.00 e di averle terminate alle ore 16.52;
- che, nell'intervallo di tempo in cui è stato utilizzato il dispositivo, sono stati svolti n. 30 (TRENTA) rilevamenti di velocità dei veicoli in transito.

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. 30 veicoli pari al 100 % di quelli oggetto di rilevamento;
- (se il dispositivo è dotato di fotocamera/videocamera) ha acquisito correttamente n. 30 immagini pari al 100 % dei veicoli oggetto di rilevamento;
- (se il dispositivo è dotato della relativa funzione) ha riconosciuto correttamente le targhe di n. 30 veicoli rilevati, pari al 100 % di quelli oggetto di rilevamento;
- (solo se il dispositivo è dotato della relativa funzione) ha classificato correttamente n. 30 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 17.01.2023.

Il/Il verbalizzante/i SVR.C. Silvestri Anna Maria - Ag. Scialpi Sara

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.



**COMUNE DI TARANTO**  
**DIREZIONE POLIZIA MUNICIPALE**  
 Caserma "Francesco Gallo"  
 Via Acton, 77 – Tel. 0997323204



Autovelox PASVC approvato con decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti n. 1565 del 02/04/2014 installato in via Ancona Direzione San Vito matricola n. 1610035169.

ID	Data	ora	Corsia	Tipo veicolo	Targa	Velocità km/h
1	17/01/2023	14.29	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		43.05
2	17/01/2023	14.29	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		48.11
3	17/01/2023	14.31	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		51.43
4	17/01/2023	14.31	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		45.60
5	17/01/2023	14.31	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		37.30
6	17/01/2023	14.33	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		38.86
7	17/01/2023	14.33	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		42.31
8	17/01/2023	14.34	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		44.73
9	17/01/2023	14.34	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		39.83
10	17/01/2023	14.34	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		37.75
11	17/01/2023	14.36	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		38.67
12	17/01/2023	14.36	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		45.87
13	17/01/2023	14.37	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		53.49
14	17/01/2023	14.37	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		46.47
15	17/01/2023	14.38	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		42.09
16	17/01/2023	14.38	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		40.09
17	17/01/2023	14.39	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		42.72
18	17/01/2023	14.41	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		43.51
19	17/01/2023	14.41	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		43.51
20	17/01/2023	14.41	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		44.17
21	17/01/2023	14.41	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		43.10
22	17/01/2023	14.42	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		44.16
23	17/01/2023	14.49	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		46.47
24	17/01/2023	14.49	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		51.48
25	17/01/2023	14.49	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		47.41
26	17/01/2023	14.49	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		31.05
27	17/01/2023	14.49	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		30.75
28	17/01/2023	14.49	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		34.57
29	17/01/2023	14.49	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		32.48
30	17/01/2023	14.49	INTERNA (DI SORPASSO)	ATC - ITA		30.36

Il/I verbalizzante/i: *S. C. ... Ag. San Paolo*

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.