 Speed and traffic detection technologies	MODULO SGI			
	MOD. 08.13 CERTIFICATO DI CONTROLLO PERIODICO			
	Ed. 01	Rev. 00	Del 03/05/2018	Pagina 1 di 1

Castiglione delle Stiviere, 17/10/2018

Prot. 669/2018

Spett.le:
Provincia di Brescia
Via Musei, 32
25121 Brescia (BS)

CERTIFICATO DI CONTROLLO PERIODICO

Identificazione dell'apparato oggetto del controllo:

MODELLO APPARATO	Velocar Red&Speed EVO L2
MATRICOLA	132
APPROVAZIONE MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E TRASPORTI	Decreto Prot.814 del 24.02.2015 Estensione Decreto Prot.6099 del 18.11.2015

In ottemperanza al sopra citato Decreto del Ministero Infrastrutture e Trasporti, si dichiara che l'apparato è stato sottoposto a controllo periodico.

DATA VERIFICA	28/09/2018
NUMERO CONTROLLO	142/2018
UBICAZIONE	Comune di Lonato (BS) SP BS 567 KM 8+485 dir. Desenzano.


VELOCAR SRL

Via Mazzini, 55/C
46043 CASTIGLIONE D'STIVIERE (MN)
P. IVA 0376636462 - P. E. 01926900208
Legale Rappresentante Velocar Srl

Velocar s.r.l.

Via Mazzini 55c - 46043 Castiglione delle Stiviere (MN)
Tel. 0376 636462 - Fax 0376 860363 | www.velocar.it | info@velocar.it
C.f. P. iva e iscrizione al registro delle imprese di Mantova n° 01926900208
Capitale sociale interamente versato: € 200.000,00



	MODULO SISTEMA QUALITÀ			
	Mod. 12.01.02		RAPPORTO DI REVISIONE	
	Ed. 01	Rev. 04	del 09/04/2014	Pag. 1 di 1

Commissa: 606-18				
Comune: PROVINCIA DI BRESCIA				
Ubicazione e direzione: LONATO DIR DESENZANO				
Matricola: 132				
Modello: VRSEVO-L2				
General				
Tipologia controllo	Descrizione			
<input checked="" type="checkbox"/> controllo OCR messa a fuoco	SI	NO		
<input checked="" type="checkbox"/> controllo CTX messa a fuoco	SI	NO		
<input checked="" type="checkbox"/> controllo GPS	SI	NO		
<input checked="" type="checkbox"/> controllo orario e data	SI	NO		
<input type="checkbox"/> verifica indirizzo				
Speed				
<input checked="" type="checkbox"/> controllo qualify	=0x0000	≠ 0x0000		
<input checked="" type="checkbox"/> controllo lettura velocità	SI	NO		
<input type="checkbox"/> controllo induttanza	start small	stop small	start big	stop big
Red				
<input type="checkbox"/> controllo spire virtuali	SI	NO		
<input type="checkbox"/> verifica segnali semaforo;	SI	NO		
<input type="checkbox"/> verifica T. giallo	ms			
Controllo trasporto telematico				
<input checked="" type="checkbox"/> verifica copertura SIM	3G			
<input checked="" type="checkbox"/> verifica download dati	SI	NO		
<input type="checkbox"/> verifica segnale wireless	%			
<input checked="" type="checkbox"/> verifica HD	SI	NO		
<input type="checkbox"/> verifica SD	SI	NO		
Controllo alimentazione VRS				
<input type="checkbox"/> tensione uscita pannelli fotovoltaici	< 24 V	> 24 V		
<input checked="" type="checkbox"/> livello di carica batterie	100 %			
<input type="checkbox"/> controllo 220v	SI	NO		

Data

23/03/18

Firma tecnico



Firma agente