

Castiglione delle Stiviere, 10/09/2019

Prot. 564/2019

Spett.le: Comune di Arcole Piazza Marconi, 1 37040 Arcole (VR)

## **CERTIFICATO DI CONTROLLO PERIODICO**

Identificazione dell'apparato oggetto del controllo:

MODELLO APPARATO	Velocar Red&Speed EVO L0
MATRICOLA	277
APPROVAZIONE MINISTERO DELLE	Decreto Prot.814 del 24.02.2015
INFRASTRUTTURE E TRASPORTI	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	30/08/2019
NUMERO CONTROLLO	147/2019
UBICAZIONE	Comune di Arcole (VR) Via Crosara intersezione Via XIII
P Marketine purple supple to the man granted and the supple su	Maggio dir. San Bonifacio.



## 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			

Commessa: 780-19								
Comune: ARCOLE								
Ubicazione e direzione: ARCOLE DIR SAN BONIFACIO								
Matricola: 277								
Modello: VRSEVO-L0								
General								
Tipologia controllo					Descrizione			
∰ controllo OCR messa a fuoco	<i>Ş</i> II	NO						
m controllo CTX messa a fuoco	\$	NO						
r	\$1/	NO						
td controllo orarío e data	ŚI	NO						
□ verifica indirizzo								
Speed								
☐ controllo qualify	=0x0000	≠ 0x0000						
□ controllo lettura velocità	SI	NO						
□ controllo induttanza	start sma	all stop s	mall	start big	stop big			
CONTROLL INDUITABLE	,			,	·			
	Red	t						
ம் controllo spire virtuali	SI	NO						
ଘୁ∕verifica segnali semaforo;	SI	NO	-					
∯ verifica T. giallo	4	4/18 ms						
Controllo trasporto telematico								
☑ verifica copertura SIM	HSDPA							
ଇଁ verifica download dati	₽/	NO			4			
□ verifica segnale wireless	/%							
प्र्√ verifica HD	s/	Ю						
□ verifica SD	SI	NO						
Con	trollo alimer	tazione VRS						
□ tensione uscita pannelli fotovoltaici	< 24 V	> 24 V						
□ livello di carica batterie	%							
Controllo 220v	\$ <i>i</i> /	NO						

Data

30/08/2019

Firma tecnico

Firma agente