

Rif. CertCSIG20191025-P01-R01

Rapolano Terme, 25/10/2019

Spett.Le
Estracom S.p.A.
via Ugo Panziera, 16
59100 Prato

Oggetto:

Sistema di rilevazione delle infrazioni ai limiti massimi di velocità EnVES EVO MVD 1605 installato nel Comune di Signa (FI), in Via Argine strada all'altezza della stazione di sollevamento, direzione di marcia Signa capoluogo verso San Mauro.

CERTIFICAZIONE.

La società EngiNe srl, produttrice dei sistemi di rilevazione delle infrazioni ai limiti massimi di velocità EnVES EVO MVD 1605, titolare per gli stessi del decreto di approvazione rilasciato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti,

CERTIFICA

- 1) Che il sistema denominato EnVES EVO MVD 1605 risulta approvato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con decreto numero 4020 del 21/06/2017.
- 2) Che il sistema specificato in oggetto è composto dai seguenti apparati:

Sensore radar matricola 0x0002C2A0



- 3) Che gli apparati sono conformi al prototipo depositato presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Si certifica inoltre che detti apparati risultano installati nel rispetto di tutte le geometrie, prescrizioni ed indicazioni previste nell'apposito manuale e che gli stessi sono conformi:


- ai requisiti essenziali specificati dalla Direttiva 2014/30/UE
- alla Norma Tecnica Armonizzata EN 50293 Ed. 2013

risultando dunque conformi per la marcatura CE.

Tale marchio CE è applicato assieme al numero del Decreto di approvazione ministeriale.

Verifiche e controlli sono stati effettuati in data 23/10/2019.

EngiNe srl non si assume responsabilità a seguito di eventuali manomissioni od uso improprio.



EngiNe srl
Il Tecnico
Paolo Braconi