



Rif. CertCGE220251106-P00-R00

Rapolano Terme, 06/11/2025

Spett.le Comune di Genova
Via Garibaldi 9, Palazzo Tursi
16124 Genova (GE)

Oggetto:

Sistema di rilevazione delle infrazioni ai limiti massimi di velocità CELERITAS MVD 2020 installato in C. Europa altezza cavalcavia Don Bosco direzione Levante

CERTIFICAZIONE

La società EngiNe S.p.A., produttrice dei sistemi di rilevazione delle infrazioni ai limiti massimi di velocità CELERITAS MVD 2020, titolare per gli stessi dei decreti di approvazione rilasciati dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti,

CERTIFICA

- 1) Che il sistema denominato CELERITAS MVD 2020 risulta approvato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con decreto numero 349 del 16/08/2021.
- 2) Che il sistema specificato in oggetto è composto dai seguenti apparati:

Sensore radar matricola 0x0003A2D6

- 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 06/11/2025.

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

EngiNe S.p.A.
Il Tecnico
Paolo Braconi

EngiNe S.p.A.
soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Maticmind S.p.A.

loc. Sentino Ficaiole snc - 53040 Rapolano Terme (SI)
C.F./P.I. e numero iscrizione al registro delle imprese di Arezzo-Siena: 01108630524 – Codice SDI: KRRHc
Capitale sociale € 5.000.000,00 interamente versato
tel. +39 0577 704514 web: www.engine.it e-mail: info@engine.it e-mail certificata: engine@pec.it

UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI CEI EN ISO/IEC 27001:2017
UNI ISO 45001:2018

