



Rif. CertMVDm20230320-P00-R00

Rapolano Terme, 20/03/2023

Spett.le Blindo Office Energy Srl
Viale della Repubblica 66
15048 – Valenza (AL)

Oggetto:

Sistema di rilevazione delle infrazioni ai limiti massimi di velocità EnVES EVO MVDm 1507

Dichiarazione di corretto funzionamento

La società EngiNe srl, produttrice dei sistemi di rilevazione delle infrazioni ai limiti massimi di velocità EnVES EVO MVDm 1507, titolare per gli stessi dei decreti di approvazione rilasciati dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti,

DICHIARA

Che il sistema specificato in oggetto composto dal seguente apparato:

Sensore laser matricola CMP3384107

Ha positivamente superato le verifiche di corretto funzionamento

Verifiche e controlli sono stati effettuati in data 14/03/2023.

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

EngiNe srl
Il Tecnico
Paolo Braconi
Paolo Braconi
20.03.2023
17:01:17
GMT+00:00



EngiNe s.r.l.

Sede legale via Vittorio Veneto 15 – 01100 Viterbo

Sedi operative Loc. Sentino Ficaiole snc - 53040 Rapolano Terme (SI)

via Marinella snc – 87046 Montalto Uffugo (CS); via F. Piacenza 11 – 13900 Biella (BI)

C.F./P.I. e numero iscrizione al registro delle imprese di Viterbo: 01108630524 – Codice SDI: KRR

Capitale sociale € 5.000.000,00 interamente versato

tel. +39 0577- 704514; fax +39 0577- 705521

web: www.engineonline.it; e-mail: info@engineonline.it. e-mail certificata: engine@pec.it



Pagina 1/1

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





Rif. CertMVDm20230321-P03-R00

Rapolano Terme, 21/03/2023

Spett.le Blindo Office Energy Srl
Viale della Repubblica 66
15048 – Valenza (AL)

Oggetto:

Sistema di rilevazione delle infrazioni ai limiti massimi di velocità EnVES EVO MVDm 1507

Dichiarazione di corretto funzionamento

La società EngiNe srl, produttrice dei sistemi di rilevazione delle infrazioni ai limiti massimi di velocità EnVES EVO MVDm 1507, titolare per gli stessi dei decreti di approvazione rilasciati dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti,

DICHIARA

Che il sistema specificato in oggetto composto dal seguente apparato:

Sensore laser matricola CMP3367107

Ha positivamente superato le verifiche di corretto funzionamento

Verifiche e controlli sono stati effettuati in data 16/03/2023.

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

EngiNe srl
Il Tecnico
Paolo Bracconi
Paolo
21.03.2023
16:58:32
GMT+00:00



EngiNe s.r.l.

Sede legale via Vittorio Veneto 15 – 01100 Viterbo

Sedi operative Loc. Sentino Ficaiole snc - 53040 Rapolano Terme (SI)

via Marinella snc – 87046 Montalto Uffugo (CS); via F. Piacenza 11 – 13900 Biella (BI)

C.F./P.I. e numero iscrizione al registro delle imprese di Viterbo: 01108630524 – Codice SDI: KRR

Capitale sociale € 5.000.000,00 interamente versato

tel. +39 0577- 704514; fax +39 0577- 705521

web: www.engineonline.it; e-mail: info@engineonline.it. e-mail certificata: engine@pec.it



Pagina 1/1

UNI EN ISO 9001:2015

UNI EN ISO 14001:2015

UNI CEI EN ISO/IEC 27001:2017

UNI ISO 45001:2018

