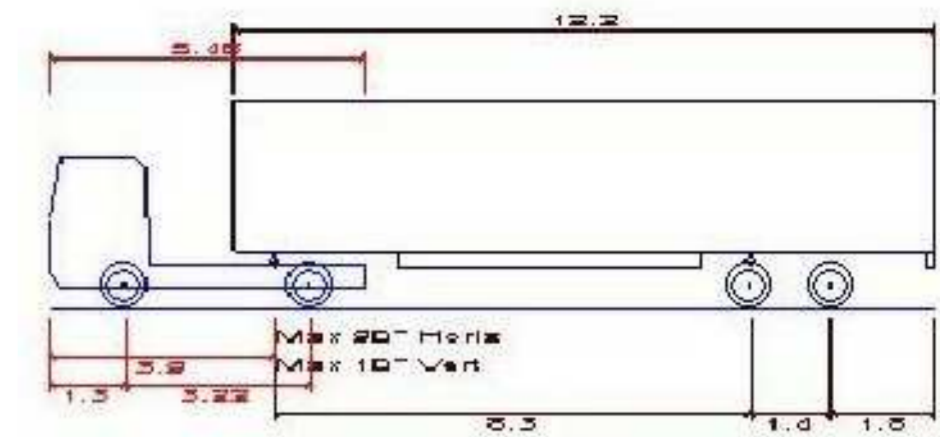
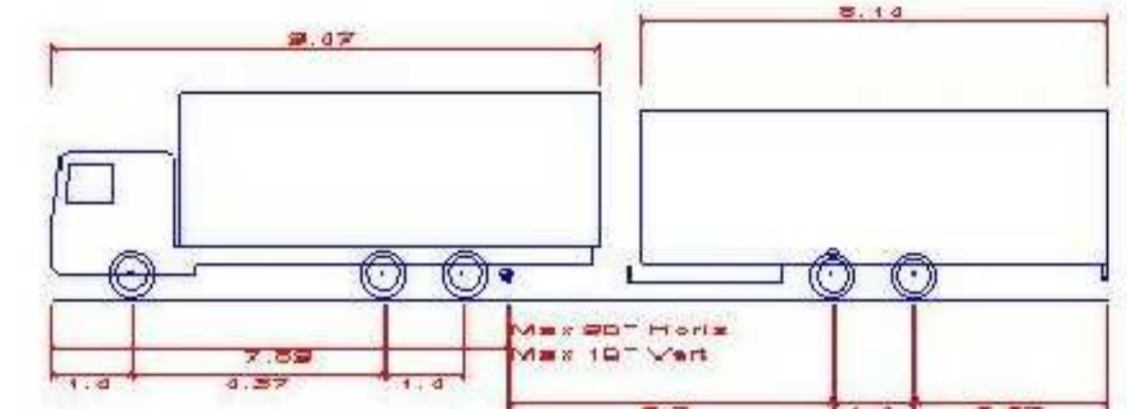


**AUTOCARRO TIPO A - AUTOARTICOLATO  
SCHEDA TECNICA**



Large Articulated Vehicle	
Overall Length	15.400m
Overall Width	2.500m
Overall Body Height	3.652m
Min Body Ground Clearance	0.406m
Track Width	2.376m
Lock to Lock Time	6.00 sec
Kerb to Kerb Turning Radius	6.610m

**AUTOCARRO TIPO B - CAMION A RIMORCHIO  
SCHEDA TECNICA**



Close Coupled Drawbar Vehicle	
Overall Length	18.360m
Overall Width	2.500m
Overall Body Height	3.607m
Min Body Ground Clearance	0.312m
Max Track Width	2.355m
Lock to Lock Time	6.00 sec
Kerb to Kerb Turning Radius	9.650m



Comune di Casei Gerola



Settore Infrastrutture, Edilizia Scolastica

**REALIZZAZIONE ALLEVAMENTO AVICOLO PER GALLINE  
OVAIOLE A TERRA E LOCALI DI PERTINENZA in Casei Gerola  
(PV), Cascina Garrù**  
\*\*\*\*\*

**NUOVO INNESTO S.P. n. 206 "VOGHERA-NOVARA"  
- DIRAMAZIONE PER MOLINO DEI TORTI  
PROG. KM. 0+565 - FREGIO SX**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato n°: <b>D07</b>	<b>PLANIMETRIA INGOMBRI VEICOLARI</b>
Scala: 1:500	Progettazione
Data: 04/2024	Dott.Ing. Claudio Vernetti - Albo Ingegneri Pavia n° 2158 sez. A via Gerla n.8 - 27100 Pavia tel/fax 0382 530640 - cell. 3393817960 mail: claudiovernetti@hotmail.com - PEC:claudio.vernetti@ingpeg.it
Redatto: CV/CV	
Controllato: UT/CV	
	<b>Collaboratori</b> Ing. Sarah Ballarin - Albo Ingegneri Pavia n° 3720 sez. A

Il COMMITTENTE :  
AVIGEST Società Agricola S.S.  
con sede in Strada Comunale dei Piombi  
26040 - Scandolara Ravara (CR)

Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.

00	12/04/2024	EMISSIONE DEFINITIVO	2024.011-(D...) Master-0.dwg
Rev.	Data	Descrizione	Nome File commessa-elaborato-revisione