



-1	Lorem ipsum	
1	Lorem	5
1.1	Phasellus	5
1.1.1	Suspendisse potenti	5
1.1.2	Phasellus et quam	
1.1.3	Felis nunc	6
2	lpsum	7
2.1	Proin nec metus venenatis	7
2.1.1	Integer magna quam	7
2.1.2	Convallis quis elementum feugiat	7
Ш	Dolor sit amet	
- 11	Dolor sir differ	
3	Hendrerit sapien	9
3.1	Sed ultrices	9
3.1.1	Donec pellentesque	9
3.2	Phasellus tristique	10

Ш	Appendices	
A	Vestibulum commodo	12
В	Etiam facilisis	13
B.I	Ipsum primis	13
B.I.a	Mauris pellentesque	13
B.I.b	Nulla massa	13
B.I.c	Nam vitae	13

Lorem ipsum

1	Lorem	5
1.1	Phasellus	
2	lpsum	7
2.1		



1.1 Phasellus

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aliquam eu nibh non tortor maximus tincidunt. Sed pellentesque lacus a metus pellentesque, vel ultrices leo pulvinar. Ut finibus ipsum ornare, vehicula mauris id, pulvinar enim. Proin in neque elit. Duis eget tempus turpis. Ut consectetur lacinia augue pulvinar bibendum. Nulla sed nulla ut mauris consequat egestas ac et orci.

1.1.1 Suspendisse potenti

Integer venenatis, lectus a dapibus vehicula, diam odio rutrum ante, at dictum erat lorem et sapien. Suspendisse potenti :

- pellentesque habitant morbi tristique
- senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas
- ut sit amet ultricies nisl
- etiam laoreet condimentum lacus et elementum

Sed vehicula quis ligula non fermentum. Pellentesque semper ligula gravida " C_i ", bibendum dui ut, semper nibh. Quisque a risus porta, fermentum velit vitae, pellentesque felis.

1.1 Phasellus 6

1.1.2 Phasellus et quam

Suspendisse potenti. Aliquam id metus in purus imperdiet aliquam eu ut dolor :

$$T_{avg} = \frac{T_e + T_s}{2}$$

$$T_{rmbt} = \frac{L_b * R_r}{10}$$

$$\Delta L = L * \frac{\varepsilon_{rmbt}}{100} * \frac{T_{avg}}{T_{rmbt}}$$

$$(1.2)$$

$$T_{rmbt} = \frac{L_b * R_r}{10} \tag{1.2}$$

$$\Delta L = L * \frac{\varepsilon_{rmbt}}{100} * \frac{T_{avg}}{T_{rmbt}} \tag{1.3}$$

Vestibulum luctus consectetur vestibulum. Duis ullamcorper ligula nec mauris viverra rhoncus. Aliquam auctor est accumsan odio vehicula ornare.

Duis et metus auctor, fringilla nulla non, dapibus felis ??.

Morbi ipsum dui, rutrum et cursus a, porta eu ligula. Nulla lobortis leo eget odio bibendum rhoncus. Maecenas posuere nulla nec felis viverra blandit.

1.1.3 Felis nunc

Sit amet elementum tortor malesuada quis. Quisque pellentesque nisl quis augue interdum vehicula. Nunc nec dictum sem. Nunc venenatis elementum hendrerit [DONECEGET].

■ Exemple 1.1 Pellentesque ut justo arcu. Fusce cursus luctus tortor eu venenatis.

Maecenas viverra dui vitae eros tristique, porta elementum mi aliquam. Cras sodales erat et molestie auctor. Phasellus mauris eros, bibendum sit amet rhoncus id, bibendum ut velit.



2.1 Proin nec metus venenatis

Condimentum quam sed, auctor diam. Fusce at bibendum nunc. Vestibulum ut justo volutpat, placerat turpis at, ultrices lacus. Phasellus blandit fermentum tincidunt.

Quisque eget est ullamcorper massa vestibulum facilisis eget non quam. Pellentesque eleifend augue vel elit mattis, ut porta risus sodales. Suspendisse vitae odio facilisis, venenatis leo ut, consequat turpis.

2.1.1 Integer magna quam

In hac habitasse platea dictumst. Pellentesque a hendrerit mauris, ac congue erat. Maecenas in lorem non velit euismod volutpat. Morbi et arcu quam. Mauris id scelerisque est. Cras a nunc in justo blandit dictum nec ut tortor.



Figure 2.1: Maecenas varius orci vitae eros euismod placerat

2.1.2 Convallis quis elementum feugiat

Rutrum in ligula. Nulla ut semper ligula, sed lobortis enim. Vivamus nulla eros, faucibus ac convallis in, ornare at elit. Aliquam erat odio, finibus at purus ut, porta ullamcorper odio. Vivamus ac augue tincidunt, semper magna volutpat, condimentum sem. Praesent eget neque vitae odio volutpat vulputate.

Dolor sit amet

3	Hendrerit sapien	9
3.1	Sed ultrices	
3.2	Phasellus tristique	



3.1 Sed ultrices

3.1.1 Donec pellentesque

Tempus ipsum, vitae condimentum nisi efficitur id. In velit mauris, auctor eget sapien nec, viverra mattis neque. Nunc vel commodo nunc, eget cursus ex.

- 1. Nunc maximus consequat tristique.
- 2. Praesent luctus ex aliquam rhoncus consectetur.
- 3. Suspendisse mattis velit ante, vitae mollis est pharetra a.
- 4. Duis tincidunt, urna id auctor imperdiet, odio dui ullamcorper nisi.
- 5. Integer tincidunt enim vitae nulla iaculis, in varius metus blandit.
- 6. Nunc quam arcu, fermentum non dapibus condimentum, condimentum eget nunc.
- R Integer nisl mauris, tempus id massa at, faucibus tempus diam. Vivamus elit odio, mattis ac magna eu, semper lacinia mauris.

3.2 Phasellus tristique

Lacus ac turpis semper fringilla. Mauris fermentum varius neque, vel congue elit tempus quis. Aliquam a nunc in nunc consectetur hendrerit ut quis felis.

Quisque id dui magna. Curabitur posuere nisl at magna vehicula aliquam 3.1. Duis et suscipit felis. Mauris non justo quis diam gravida placerat condimentum ut sapien. Praesent imperdiet libero id est tincidunt ullamcorper.

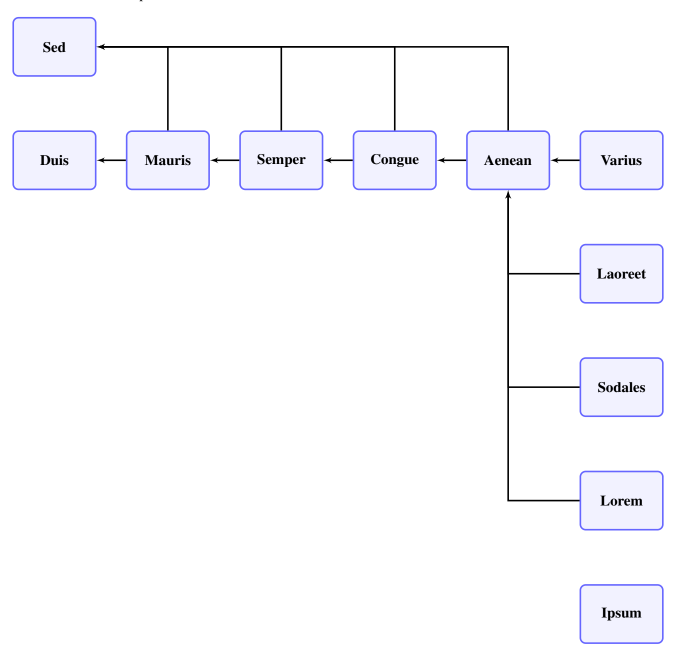


Figure 3.1: Maecenas hendrerit congue faucibus

Appendices

A	Vestibulum commodo	12
В	Etiam facilisis	13
B.I	lpsum primis	



Integer semper dictum tellus

Neque eu cursus faucibus, ipsum magna tincidunt dui, vel scelerisque urna nibh ut nisl:

Duis sit amet mattis magna.Curabitur sit amet fermentum mi.

Morbi convallis purus eu fermentum accumsan, mauris felis consequat ipsum.

Ut sollicitudin sit amet tellus et mollis.

A porttitor orci faucibus sit amet

Vivamus et sapien vitae lacus ornare suscipit vitae id mauris:

Vivamus in dui arcu.

Morbi vitae dolor libero.

Tellus est, pellentesque at ultrices non, consectetur sit amet augue.

Suspendisse elementum mollis nisl at aliquam.



B.I Ipsum primis

In faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia curae; Aliquam nunc ipsum, sollicitudin ut tempus consectetur, fermentum at lectus.

Nullam molestie viverra ?? augue sit amet gravida.

B.I.a Mauris pellentesque

Table B.1: Massa sagittis malesuada

Symbol	Unit	Description
g	m/s^2	nisi in mollis gravida

B.I.b Nulla massa

Table B.2: Quis imperdiet

Symbol	Unit	Description
Q_p	t/h	consectetur tortor

B.I.c Nam vitae

B.I Ipsum primis

Table B.3: Magna lectus

Symbol	Unit	Description
$ au_a$	$^{\circ}C$	integer mollis bibendum gravida
f_s	/ jour	vestibulum porta urna at ex dignissim tincidunt

Table B.4: Nibh a lacus tincidunt efficitur

Symbol	Unit	Description
X_n	m	venenatis nisi
Y_n	m	integer malesuada eu ligula nec pharetra
Z_n	m	fusce non elit lectus
		•



2.1	Maecenas varius orci vitae eros euismod placerat	ŀ.	 	 			 	 7	,
3.1	Maecenas hendrerit conque faucibus		 	 		 	 	10)



B. 1	Massa sagittis malesuada	13
B.2	Quis imperdiet	13
B.3	Magna lectus	14
B.4	Nibh a lacus tincidunt efficitur	14