



Act

27,28

adr.	1	2	3	4	5	6	8	10	11	12	13	14	16	18	19	20	22	24
V	-	qui	-	submitentes	-	invenerunt	passus	viginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	invenerunt	passus	quindecim
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 SCR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	qui	-	summittētes	bolidē	īuener̄	pass'	xx	-	&	-	pusillū	īn	separati	-	īuener̄	pass'	xv
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 BEL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 TI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	-	&	miser̄	bolidē &	īuener̄	passus	xx	altitudinis	&	post	pusillum	īterū	iactauer̄	bolidē &	īuener̄	passus	xv
51 BEL	-	-	et	miserunt	bolidem et in (!) et	īuenerunt	passus	XX	altitudinis	et	post	pusillum	īterum	iactauerunt	bolidem et	īuenerunt	passus	XV
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	<lac....	...	...	>	īuenerunt	passus	<lac.>	altitudinem	et	post	pusillum	īterum	iactauerunt	bolidem et	īuenerunt	passus	quindecim
54*	-	q'	-	summittētes	bolid<ras.>	īuener̄	pass<ras.>	uiginti	-	et	-	pusillū	inde	separati	<ras.: 1 litt.	īuener̄	pass<ras.>	q'ndecī
54^2	-	q'	-	summittētes	polidē	īuener̄	pass'	uiginti	-	et	-	pusillū	inde	separati	-	īuener̄	pass'	q'ndecī
54 in marg.					bolidē													
54 BE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 BE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 BU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56 MO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57 MO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	qui	et	subm^t^tentes	polidem	īuener̄	passus	rex	altitudinis	et	-	pusillum	īn	separati	-	īuener̄	passus	q'ndecim
59	-	Qui	-	submitentes	bolidem	īuenerunt	passus	triginta	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	īuenerunt	passus	quindecim
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	-	qui	-	submitentes	bolidem	īuenerunt	passus	'xx'	-	et	-	pusillum	separati	inde	-	īuenerunt	passus	xu'
61 GW	-	qui	-	submitentes	bolidem	īuenerunt	passus	'xx'	-	et	-	pusillum	separati	inde	-	īuenerunt	passus	xu'
62	-	qui	et	submitentes	polidem	īuenerunt	passus	uiginti	-	&	-	pusillū	inde	separati	-	īuener̄	passus	quindecim
63	-	qui	et	submitentes	bolidem	īuenerunt	passus	xx	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	īuenerunt	passus	xv
67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G*	-	qui	-	submitentes	-	īuenerunt	passus	uiginti	-	&	-	pusillā	inde	separati	-	īuener̄	passus	quindecī
G^2	-	qui	-	submitentes	bolidē	īuenerunt	passus	uiginti	-	&	-	pusillv	inde	separati	-	īuener̄	passus	quindecī
A	-	qui	-	submitentes	-	īuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati <   >	-	īuenerunt	passus	xv
I*	-	-	et	submitentes	-	īuenerunt	passos	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	serati	-	īuenerunt	passos	quindecim
I^2	-	-	et	submitentes	-	īuenerunt	passos	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	īuenerunt	passos	quindecim
F	-	qui	-	submitentes	-	īuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	īuenerunt	passus	quindecim
S	-	qui	&	submitentes	-	īuener̄	passos	xx	-	&	-	pusillū	inde	separati	-	īuener̄	passos	xv
N*	-	qui	-	submitentes	bolidem	īuener̄	passos	uiginti	-	et	-	pusillū	inde	separati	-	īuenerunt	passus	quindecim



N^2	-	qui	&	submittentes	bolidem	inuene r̄	passos	uiginti	-	et	-	pusill ū	inde	separati	-	inuenerunt	passos	quindēcim	
Π^F*	-	qui	-	sūmittentes	-	inuenerunt	passos	uiginti	-	&	-	pusillū	inde	separati	-	inuenerunt	passos	quindēcī	
Π^F2	-	qui	-	sūmittentes	-	inuenerunt	passos	uiginti	-	&	-	pusill ū	inde	separati	-	inuenerunt	passos	quindēcī	
ρ^W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ρ^W MO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ρ^P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ρ^V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ρ^A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ρ^S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ρ^D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Γ^A	-	-	et	summittentes	bolidem	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Γ^M*	q̄	quī	et	summittentes	bolidem	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Γ^M2	-	qui	et	summittentes	bolidem	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
μ^B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
μ^A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
O*	-	qui	-	submitentes	-	inuenerunt	passos	xx	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
O^2	-	qui	-	submittentes	-	inuenerunt	passos	xx	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Z^M*	-	qui	-	summittentes	-	inuener'	passus	uiginti	-	&	<ras.>	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Z^M2	-	qui	&	summittentes	-	inuener'	passus	uiginti	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Z^W*	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuenerunt	p<p.a.>	<ras.>	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	<ras.:3-4 lit.de> <p.a.>	
Z^W2	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuenerunt	p<p.a.>	l xx	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	l xv	
Z^C*	-	qui	&	sūmittentes	bolidem	inuenerunt	passus	uiginti	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcī	
Z^C2	-	qui	-	sūmittentes	-	inuenerunt	passus	uiginti	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcī	
Z^P*	-	qui	&	submittentes	-	inuene r̄	passus	xxxi	-	&	-	pusillū	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Z^P2	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuene r̄	passos	xxxi	-	&	-	pusill ū	inde	separati	-	inuenerunt	passos	quindēcim	
Q	-	-	et	submittentes <  >	bolidem	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Θ^A	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuenerunt	passos	uiginti	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passos	quindēcī	
Θ^M	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuenerunt	passos	uiginti	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passos	quindēcim	
θ^V	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuene r̄	passos	uiginti	-	et	-	pusillū	inde	separati	-	inuene r̄	passos	quindēcim	
θ^B*	-	quī	-	submittentes	bolidē	inuene r̄	passos	xx^ti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	xv^cī	
θ^B2	-	qui	-	submittentes	bolid ē	inuene r̄	passvs	xx^ti	-	et	-	pusillū	inde	separati	-	inuene r̄	passus	xv^cī	
Φ^E	-	qui	&	submittentes	-	inuenerunt	passus	uiginti	-	&	-	pusillū	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Φ^T	-	qui	&	submitentes <!>	-	inuenerunt	passus	uiginti	-	&	-	pusillū	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Φ^M	-	qui	et	submittentes	pulidem	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Φ^Z	-	qui	et	submittentes	-	inuene r̄	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt <!>	passus	quindēcim	
Φ^G	-	qui	et	submittentes	pulidem	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Φ^R	-	qui	et	submittentes	pulidem	inuene r̄	passus	uiginti	-	et	-	pusillū	inde	separati	-	inuene r̄	passus	quindēcim	
Φ^B	-	quī	et	submittentes	-	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Φ^V*	-	qui	et	submittentes	-	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillū	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Φ^V2	-	qui	et	submittentes	boridē	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusill ū	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
Ψ^L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
σ^W*	-	qui	&	submittentes	-	inuene r̄	passos	xx	-	&	-	pusillū	inde	separati	-	inuene r̄	passos	xu	
σ^W2	-	qui	&	submittentes	anchorā	inuene r̄	passos	xx	-	&	-	pusill ū	inde	separati	-	inuene r̄	passos	xu	
σ^R	-	qui	&	submittentes	-	inuene r̄	passos	xx	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuene r̄	passos	xv	
σ^H	-	qui	&	summittentes	-	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
σ^U*	-	qui	&	submittentes	-	inuene r̄	passus	xx	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuene r̄	passus	quindēcim	
σ^U2	-	qui	&	summittentes	-	inuene r̄	passus	xx	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuene r̄	passus	quindēcim	
λ^M*	-	qui	-	summittentes	bolidem	inuenerunt	passos	xxx	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	
λ^M2	-	qui	&	summittentes	balidem	inuenerunt	passus	xxx	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindēcim	



$\lambda^M$ superscr.				polidē			ta											
$\lambda^P$	-	qui	-	summittentes	bolidem	inueneṛ	passus	triginta	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuener<illeg.>t	passus	quindecim
$\lambda^L$	-	qui	-	sūmittentes	bolidem	inuenerunt	passus	triginta	-	&	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passus	quindecim
$\lambda^H^*$	-	qui	-	summittentes	bolidem	inuenerunt	passus	<ras.>	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	pass'	quindecim
$\lambda^H2$	-	qui	-	summittentes	bolidem	inuenerunt	passus	uiginti	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	pass'	quindecim
<b>C</b>	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuenerunt	passus	uigintī	altitudinem	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passos	quindecim
$\Sigma^T$	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuenerunt	passos	uigintim	altitudinem	et	-	pusillū	inde	separati	-	inuenerunt	passos	quindecim
$\Sigma^C$	-	qui	-	submittentes	bolidem	inuenerunt	passos	uiginti	altitudinem	et	-	pusillū	inde	parati	-	inuenerunt	passos	xv
$\Sigma^O^*$	-	q'	-	submittentes	uolidē	inueneṛ	passos	xx	altitudinē	&	-	pusillū	inde	separati	-	inueneṛ	passos	xv
$\Sigma^O2$	-	q'	-	submittentes	uolidē	inueneṛ	passus	xx	altitudinē	&	-	pusillū	inde	separati	-	inueneṛ	passvs	xv
$\lambda^L^*$	-	qui	-	submittentes	uolidem	inuenerunt	passos	uigintim	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passos	xvm
$\lambda^L2$	-	qui	-	submittentes	uobidem	inuenerunt	passos	uigintim	-	et	-	pusillum	inde	separati	-	inuenerunt	passos	xvm
$\lambda^M$	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
$\lambda^B^*$	-	qui	-	summittentes	-	inuenerunt	passu/a<?>s	uiginti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
$\lambda^B2$	-	qui	-	summittentes	-	inuenerunt	passos	uiginti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>X</b>	-	qui	-	submittentes	-	inuenerunt	passus	uigintim<!>	-	et	-	pusillū	inde	separati	-	inuenerūt	passus	uigintiquinquē
$\kappa^V$	-	qui	-	submittentes	pulidem	inueneṛ	passus	uiginti	-	et	-	pusillū	inde	separati	-	inueneṛ	passus	quindecim
$\Omega^W$	-	qui	et	sub mittentes	-	inuenerunt	passus	xx	-	et	-	pusillum	inde	separari	-	inuenerunt	passus	xv