

# 16. Bassadans

Francesco Spinacino

a	a <sup>a</sup> b d a	a a a	a a d a r d
$\frac{3}{2}$ r r r a b d	r d a a r d a	r d a r d a r	b d b a b r a d r
a a	a r d a	r d a r d a r	r a d r

5 r d f d r a d r a d b	a d a b d b a d r d r a r	d a b d a r d r a d b a
a r	r	r
a r	r	a

b	b a b d	a d b a b d a r d r a	a d b a d b a b d a b d a d a d a d b d b a d
a r d a r a d r a	d d	d d	r r
a r d a r a d r a	d d	d d	r r

d b a	d b d <sup>a</sup> d b a	b b <sup>a</sup> b <sup>a</sup>	b d b a d a b d	b d	a b d a b
r a d r	a a a	a r d a r d a d	a a b a	r a	a
r a d r	a a a	a r d a r d a d	a a b a	r a	a

a	b <sup>b</sup> d d	d b r a b d	a b d a r a r d f d r a
d a d f	d b d r d	a	a
d a d f	d b d r d	a	a

d r a d a d b a b d a r	d r d a d r a d a d b	a d b a b d a b a b d a
r r	r r r	r d b a b d r
r r	r r r	r d b a b d r

b a d b d a b d b d a r	a d b a	d d
r r	r a d r a d r	a r d a r a r d r d a r
r r	r a d r a d r	a r d a r a r d r d a r

r a r	a r d a r d f a r d f	b f r a e a r e
d a r d a r d f a r d f	f d e a r e	a r d r a d b a b a b d
r	e	r r

30

ḃ a r a	δ b a b δ b a	r δ a b δ a r	a δ b	a b δ b a	b f δ r a r a
r	r	r	r	r δ a δ r	r
	a			a r a	a a a

35

f δ r a	δ b b a	a	r a	r δ r δ a r a r δ f δ r a	δ r a
		ḃ	δ ḃ	r δ r a	r a e r a
a a a	a a	a a	a a	a a	a a a

40

δ r a r δ	a r δ r a	r a r δ	δ a	δ r a r	a δ r δ	a r δ r	r r f δ r a
a	a	r	a	r	r	r	r
		a				e	δ

45

δ	δ b a	a δ	a r δ	a r δ r a	δ r a	r	δ r a	r	δ δ	δ
a	a	r a	a	a	a	δ r a	r a	e r e r	f a	e a
						a	e r e r		f a	e a

δ r δ	a r δ r δ	δ r δ a r a	a r e	f r a	e r a r e	e r e	e a r a	e r e	r
a	a a	a	e	e e e	e	e	e	e	

50

e a e r a	a r	r a	δ r δ r a r	δ a b δ	a r δ r	δ	r a	δ b a	δ b δ a
e r	r	r r	r δ	δ r a	r a	e r a	a	a	δ b a
e	a f f	a	a	e r a					a

55

ḃ δ ḃ a	δ ḃ δ ḃ	δ ḃ δ a b a	δ ḃ	δ ḃ δ ḃ	δ ḃ δ a b a	δ	a δ ḃ a	δ ḃ a b δ	a ḃ
δ	δ	δ	δ r	δ	b	b	b a	δ b	a
									a

60

a ḃ δ a ḃ	a r δ r a	δ	a	ḃ δ a ḃ	a r δ f δ r	a	δ ḃ a	δ ḃ a	δ r δ a r
a	a		a			a			a

δ r δ a b a b δ b δ a r	a r δ f δ r a δ b δ a b	δ b a δ a δ b a b a b δ					
a	a	a	a	r	r		

65

a b δ a r a δ b δ a r δ	f δ f r f δ r a r a δ b	δ b δ a δ b a δ a δ b a					
r	r	a	a				

r a b δ b δ a b a b δ a	b δ a r δ r a δ a δ b	a δ a b δ b δ a δ b a δ					
a	a	a	a	δ	δ	δ	

70

a b a b δ a δ a r δ	f δ r a r a δ r δ r δ a	r a δ r δ r δ a r a r δ					
δ	a	a	e	e	e		

75

a a b δ b δ a b a δ b a	a a a b δ r a δ a δ r δ r δ a	δ δ δ r δ a r δ r a δ r δ r a					

δ δ δ a r δ r a δ b a b a δ b	δ b δ a b δ a r a δ b	δ b δ a b δ a r a δ b					
r a δ r δ r δ a r δ a r	δ δ δ δ δ δ δ	δ δ δ δ δ δ δ					

80

δ b δ a δ b a δ b a b δ	b δ a b a δ r δ r a r	δ a b δ a r δ r a δ b a					
r	r	r	a	a			

a δ a r a δ b a δ	r b δ a δ b a δ	r b a δ r δ a r					
a	a	a	a	a	a	a	a

85