







f



20 47 C adirato e marziale						
		<u>.</u>				
3						
0.1						
ð		· .				
P.b.						
6 × 1 × 1 ×						
e mp		-				
6 × 1 × 7 ×						
mip			······			and the second sec
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	····					
			PPPPPPYJJ	PPPPPPPPPP	PPPPPPPPPPP	PPP Ppyppppi
n mf						
		<u></u>				
0, 000000000000000000000000000000000000		ppppyppppp	000007	00000700000	222222222222	
my						
	<u>,,,,,,,,,,,,,</u> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	PPPP PPPP		00000700000	00000700000	
^{my} Open					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
						·····
9				ddd dd 7 dd dd d	000000000000	PPP PPPPPP
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
			• • •			
	p p p p	PP. Pet		P. P. I	p	ρ
fmarc.						
			8			
		PP. PP.		h h i h		
f marc.					4	d.
9: p				p: p. R.o.	6. N. R.	<u> </u>
marc.				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Plus I have been				0:		
					p. p. q. d	φ
marc.		** • • • • •		1-1-10		d
Pite to the total and total and the total and the total and the total an					. ,	



22	furioso									(
61			10	dolciato						•
S			8	8						- 13
1°)				1						4
0.1	TEEFERE?								Three muted	
6th			8	12	-				I FIP I P E E E E E E E F F F F	\cap
0			0	8						- 1
	<i>N</i> >>> — —									(
600			8	400					-	\odot
to a	>>>>>>		8	8						- 3
	ff							and the second		
1 Piter										0
6 to			18	18						
10	<i>f</i> f _{1st Trom. (2)}					1				- 3
10.	J 1st Trom. (2)	>>>								
GH I		Pouda	6	12						<u> </u>
10	a LIPPPP	>>>>>>>>>	0	8						- 13
		J			9°					
10	Ryyh h.	PPPPPPPP	a	40 N		F				
10, 6	strie e		8	8 4 4 4 4 4	000177	7 .	oppi p	Ppddd dunyy		- 3
		£	2	mp		1				1
Pik o		>>>>>	a	T	*					\sim
COP 8	<u><u><u></u></u><u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u></u>	FPPPpdd.	8	8						
		A >>>	1			ļ				- 1
P.h		W>>>>>>		mp	· · · · · ·			• 17. 17.	а. С	
6	R 7 7 8 1	PPPPpd	18	12 14 4						
40	γ			0 0 0 0)/ /	- d d hr	t/	0 0 0 0 0			- 2
to.	^	<i>J</i> T		mp .						
A 1 9	844 k. k.		6	12 1 kc						<u> </u>
1	P ····		8	8 0 0 0 7 7	0 0 0 07 7	7	00000			- 14
		£		mp	· · · · ·			· · · · · · · · · · · · · ·		
1 1 1			a	10						
10 8		" d d d d d d d	8	8 0 1 0 17 7		7.	1111			- 3
	******	^ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~		mp						1
Pik n	TEFFECCE		0	T						
COP 12 B			8	Ś.						- 1
	ff	1								The second secon
1 Piton	*******									
61 8	PPPPPPP		8	¥						
0	#		u	0						- 3
		, I								
2:10 5 8			6	2						
4			8	8						- 12
10.	4			One		\sim -				and the second s
1 1 1	6991 1.		6		PPP PPP	PPPP. P	C RIN	P		<u>.</u>
No a	p		8	8 Pppp			B VIE			- 1
		ff >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		mp 7			/		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
6 8			a						(20) 	\circ
Q 8			8	Š.						- 3
				0.		<u>Q.</u>	Q	<u> </u>	9. ,	
let a				mp						
6 1 8	-		K - 1	2 9						- 3
70		· ·	×							4
the second				mp	*	Ţ.	ष्ट्र		<u></u> .	\odot
9: 8			8 - 1 - 1						tr	******
	R		1	8						3
	î l		£j. £j. }	Claves						9.
1 8	₽ y y }; }		8 2 4			P : P : P :			p —	
Len 8				Claves						- 3
8	Ý.		Ϋ́, Υ.	mp				·····		
J	<i>Ğ</i>									F.S. 590 - 593













