A Soprai	nino:																						Se	ecti	on	1																				
$\frac{0}{1}$ $\frac{1}{4}$	1 2	3 4	<u>1</u> 1	<u>5</u> 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4	5 2	11 4	<u>3</u>	13 7 2	15	4 1	17 4	9 2	19	<u>5</u> <u>21</u>	11 2	23 4	<u>6</u> 1	25 4	13 2	27 7 4 1	<u>29</u> 4	15 2	31 4	<u>8</u> 1	33	17 3 2 4	5 <u>9</u>	37 4	19 3	39 4 1	41 4	2 <u>1</u>	43 1	1 45 1 4	23 2	47	12 1 49	9 25	<u>51</u> 4	13	53 4	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1
B Soprai	no 1:	3	1	5	3 7	7 2	9	5	11	3	13 7	' 15	4	17	9	19	5 21	11	23	6	. 25	13 2	27 7	29	15	31	8	33	17 3	5 9	37	19 3	39 10	. 41	21	43 1	1 45	23	4 7	12 49	9 25	5 1	13	53	27 5	5 14
1 4	<u>2</u>	4	<u>†</u>	4	2	4 1 1	4 :	<u>2</u> 	4	1	13 7 4 2	15 4	1	17 4	<u>-</u>	19 4	5 21 1 4	11/2	23 4	1 1	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	15 2 :-	31 4	1	33 4	17 3 2 4	<u> </u>	37 4	19 3	39 10 1	41 4	21 2 •	43 1	1 45	23 2 +	47	12 49 1 4	9 25	51 4	13 1	53 4	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1 1
0 Soprai	no 2:	3 <u>4</u>	1 1	<u>5</u>	3 7	7 <u>2</u>	9 4	5 2	11 4	3 :	13 <u>7</u>	<u>15</u>	4 1	<u>17</u>	9 2	19	<u>5 21</u>	11/2	2 <u>3</u>	<u>6</u>	25 4	13 2	27 <u>7</u> 4 1	29 4	15 2	31 4	8 1	33 4	17 <u>3</u>	5 <u>9</u>	<u>37</u>	19 3	39 <u>10</u>	41 4	<u>21</u>	43 1	1 45 1 4	<u>23</u>	<u>47</u>	12 49 1 49	9 25	<u>51</u> 4	13 1	<u>53</u>	27 55 2 4	5 <u>14</u>
D Soprai	no 3.	-		<u> </u>	-	<u> </u>	-		-	-	1 1			-	-	-	<u> </u>	+		-	-	+		-	-			1	1		<u> </u>	-	 			-			<u> </u>	1 1	- -	<u> </u>		-	-	
0 1 1 4	1 2	3 4 :	1 1	5 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4 ::	<u>5</u> 2	11 4	<u>3</u>	13 7 4 2	15	4 1	17 4	9 2	19 4	5 21 1 4	11 2	23 4	<u>6</u> 1	25 4	13 2	27 7 4 1	<u>29</u> 4	15 2	31 4	<u>8</u> 1	33 4	17 3 2 4	5 <u>9</u>	37 4	19 3	39 <u>10</u> 1	41 4	21 2	43 1	1 45 1 4	23 2	47 4	12 1 49	9 25	<u>51</u> 4	13 1	53 4	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1
E Alto 1:	1		1	-	 	7 2	- 		11	1	12 7	, 15		17	1	10	 		-		25	10 /	1 1		15	21	-		17 2	 		10 2	10 10	41		42 1	1 45		47	10 40	1		12		1 1	F 14
0 1 4	2	3 4 	1	3 4 	3 2	7 2 4 1 1	9 4 	2 	4	1	13 7 2 1 1	15 4	1 1	17 4	<u>2</u>	19 4	5 21 1 4	11/2	23 4	1	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	15 2 :-	31 4	1	33 4	17 3: 2 4	5 9 1	37 4	19 3	39 10 1	41 4 :	21 2 	43 1	1 45	23 2	47 4	12 49 1 4	9 25	51 4	13	53	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1 1
F Alto 2: $\frac{0}{1}$ $\frac{1}{4}$	1/2	$\frac{3}{4}$	1/1	<u>5</u> 4	$\frac{3}{2}$	7 <u>2</u> 1	9 4	<u>5</u> 2	<u>11</u>	3 1	13 7 4 2	<u>15</u> 4	4 1	<u>17</u>	9 2	19 4	5 21 1 4	11/2	23 4	<u>6</u> 1	2 <u>5</u>	13 2	27 <u>7</u>	$\frac{29}{4}$	1 <u>5</u>	3 <u>1</u>	<u>8</u> 1	33	$\frac{17}{2}$ $\frac{3}{4}$	5 <u>9</u>	<u>37</u>	19 3	39 <u>10</u>	<u>41</u> 4	<u>21</u>	43 1	1 45 1 4	<u>23</u>	47 4	12 1 49	9 25	<u>51</u>	<u>13</u>	<u>53</u>	27 <u>55</u> 4	5 <u>14</u> 1
G Alto 3:	- 			<u> </u>		 				+	1 1			- 	-	-				i	-	+	1 1			-		-	1 1			-	 		<u> </u>	-	 	- 	-	1 1				-	+	——
0 1 4	1/2	3 4	1 1	5 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4 	5 2	11 4	3 1	13 7 2	15	4 1	17 4	9 2 	19	5 21 1 4	11 2	23 4	6 1	25 4	13 2	27 <u>7</u> 4 <u>1</u>	<u>29</u> 4	15 2	31 4	8 1	33 4	17 3 2 4	5 <u>9</u>	37	19 3	39 4 1	41 4	21 2	43 1	1 45	23 2	47	12 49	9 25	<u>51</u> 4	13	<u>53</u>	27 2 4	5 <u>14</u> 1
H Alto 4:	1 1	3	1 7	5	3 7	7 2	9	5	11	3	13 7	' 15	4	17	9	19	5 <u>21</u>	11 2	23 4	6	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	1 15 2	31 4	8 4	33	$\frac{17}{2}$ $\frac{3}{4}$	5 <u>9</u>	37 4	19 3	39 10 4 1	41	21 2	43 1	1 45 1 45	23 2	47 47	1 1 12 49 1 49	9 25	<u>51</u>	13	53 4	$\frac{27}{2}$ $\frac{55}{4}$	5 <u>14</u>
1 4 	2 	4 	1	4	2 2	4 1 	4	2 	4	1	4 2 	4	1	4 	2	4	1 4 	2 	4	1	4 	2 	4 1	4 	2 	4 	1	4 	2 4 	1	4 	2	4 1	4 	2 	4	1 4	2	4 	1 4 	2	4	1	4	2 4	1
0 1 1 4	1 2	3 4 ::	<u>1</u> 1	5 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4 ::	5 2 	11 4	3 1	13 7 2	15	4 1	17 4	9 2	19 4	5 21 1 4	11 2	23 4	<u>6</u> 1	25 4	13 2	27 <u>7</u> 4 1	29 4	15 2	31 4	<u>8</u> 1	33 4	17 3 2 4	5 9 1 1	37 4	19 3	39 <u>10</u> 1	41 4	21 2	43 1	1 45 1 4	23 2	47 4	12 1 49	9 <u>25</u>	51 4	13 1	<u>53</u>	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1
J Alto 6:	1	3	1	5	3 7	7 2	9	- -	11	3	13 7	' 	4	17	9	19	5 21	11	23	6	25	13 2	 	29	15	31	8	33	17 3	5 9	37	19 3	39 10	41	21	43 1	1 45	23	47	12 49	9 25		13	53	27 5	5 14
0 1/4	<u>2</u>	4	<u>†</u>	4	2	4 1 1	4	<u>2</u> 	4	1	13 7 4 2	15 4	1	17 4	<u>z</u>	19	5 21 1 4	11/2	23 4	1	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	15 2	31 4	8 1	33	17 3: 2 4	<u> </u>	37 4	19 3	39 10 1	41 4	21 2	43 1	1 45	23 2	47	12 49 1 4	9 25	51 4	13 1	53 4	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1
K Tenor $\frac{0}{1}$ $\frac{1}{4}$	1: ½	3 4	1 1	<u>5</u> 4	3 7	<u>7 2</u> 4 1	94	<u>5</u>	11 4	3 1	13 <u>7</u>	15	4 1	<u>17</u>	9 2	19 4	<u>5</u> 21	11 2	<u>23</u> 4	<u>6</u> 1	<u>25</u>	13 2	27 <u>7</u> 1	<u>29</u> 4	15 2	<u>31</u> 4	8 1	33 4	17 <u>3</u>	<u>5</u> 9	<u>37</u>	19 3	39 4 10	41	<u>21</u>	43 1	1 45 1 4	<u>23</u>	<u>47</u>	12 1 49	9 25	<u>51</u> 4	<u>13</u>	<u>53</u>	27 <u>55</u>	5 <u>14</u>
L Tenor	 2:				1	 				1	1 1				-	+	1				-	1	 					+				-	 			1	 			1 1	-			-	4	
0 1/4	1/2	3 4	1 1	5 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4 	5 2	11 4	3	13 7	15 4	4 1	17	9 2	19	5 21 1 4	11/2	23 4	6 1	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	15 2	31 4	8 1	33	17 3 2 4	5 9 1 1	37 4	19 3	39 <u>10</u>	41 4	21 2	43 1	1 45	23 2	47	12 49	9 25	51 4	13	53 4	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1 1
M Tenor $\frac{0}{1}$ $\frac{1}{4}$	3: ¹ / ₂	3/4	1 1	<u>5</u>	$\frac{3}{2}$	7 2	9	5	11	3 :	$\frac{13}{4}$ $\frac{7}{2}$	<u>15</u>	4	17 4	9 2	19	<u>5</u> 21	11 2	23 4	6	<u>25</u>	13 2	27 <u>7</u>	<u>29</u>	15 2	31 4	8	33 4	$\frac{17}{2}$ $\frac{3}{4}$	<u>5</u> 9	<u>37</u>	19 3	39 <u>10</u>	<u>41</u>	21 2	43 1	1 45 1 45	<u>23</u>	<u>47</u>	12 1 49	9 25	<u>51</u>	13	<u>53</u>	$\frac{27}{3}$ $\frac{5}{4}$	5 <u>14</u>
N Tenor	4:				-	-	-		-	-	1 1	+		-	-	-	 				-	-	+	<u> </u>	-			-	1 1			-	+			1	 	-		1 1	+ <u>-</u>	-		-	+ +	
0 1 4	1 2	3 4	1 1	5 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4 	5 2	11 4	3 1	13 7 4 2	15	4	17 4	9 2	19	5 <u>21</u>	11 2	<u>23</u> 4	6 1	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	15 2	31 4	8 1	33 4	17 3 2 4	5 9 1 1	37 4	19 3	39 <u>10</u>	41	<u>21</u>	43 1	1 45 1 4	<u>23</u>	47 4	12 1 49	9 25	<u>51</u> 4	13 1	<u>53</u>	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1 1
O Tenor	5: 1	3	1	5	3 7	7 2	9	5	11	3	1 1 13 7	' 15	4	17	9	19	 5 21	11	23	6	25	13 2	1 1 27 7	29	15	31	8	33	17 3	5 9	37	19 3	39 10	41	21	43 1	1 45	23		12 49	9 25	51	13	53	27 5	5 14
0 1 4	2	4	<u>†</u>	4	2 2	4 1 1	4	<u>2</u> 	11 4	1	13 7 2	15	1	17 4 	<u>2</u>	19 4	5 21 1 4	11/2	23 4	<u>1</u>	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	15 2	31 4 	8 1 	33	17 3 2 4	Ť Ť	37 4	19 3	39 10 1	41 4 •	21 2 	43 1	1 45 1 4	23 2 +	47 4	12 49 1 4	9 25	51 4	13	53 4	27 55 4	5 <u>14</u> 1 1
P Baritor $\frac{0}{1}$ $\frac{1}{4}$	ne 1:	34	11	<u>5</u> 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4	<u>5</u>	11	3 :	13 <u>7</u>	<u>15</u>	4 1	17 4	9 2	19	5 <u>21</u>	11 2	2 <u>3</u>	<u>6</u> 1	25 4	13 2	27 <u>7</u>	29 4	15 2	31 4	8 1	33	$\frac{17}{2}$ $\frac{3}{4}$	5 <u>9</u>	37	19 3	39 <u>10</u>	41	21	43 1	1 45 1 45	2 <u>3</u>	47	12 49	9 25	<u>51</u>	13	<u>53</u>	27 <u>55</u>	5 <u>14</u>
Q Barito	ne 2:	 -			 	 		- 		1	1 1				-	+	 			-	-	1	1 1	- İ -	- İ -			- İ	1 1	—		-	1 1		- İ	1	 		<u> </u>	1 1	-			-	++	
0 1 4	1 2	3 4	1 1	5 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4 	5 2	11 4		- L	15				19	5 21 1 4						27 7 4 1	29 4		31 4			17 3 2 4		-		39 <u>10</u> 4 1	41 4	-	43 1	1 45 1 4	2 <u>3</u>	47	12 49 1 4	:	i	13	1	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1
R Baritor $\frac{0}{1}$ $\frac{1}{4}$	ne 3:	3/4	1 1	5	3 7	7 2	9	5	11	3 :	$\frac{13}{4}$ $\frac{7}{2}$	15	4	17 4	9 2	19 4	5 <u>21</u>	11/2	23 4	6	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	15 2	31 4	8	33 4	$\frac{17}{2}$ $\frac{3}{4}$	5 9	37 4	19 3	39 <u>10</u>	41 4	21 2	43 1	1 45 1 4	2 <u>3</u>	47 4	12 49 1 49	9 25	51 4	13	53 4	27 55 2 4	5 <u>14</u>
S Bass 1	1.				-	+ +				-	1 1	+				4	1 4				-	1	+ +		<u></u>			-	1			-	+ +				1 4			1 4				-		
$\begin{array}{ccc} 0 & 1 \\ \hline 1 & 4 \end{array}$	1 2	3 4	1 1 :	5 4	3 7	7 <u>2</u> 4 1	9 4 ::	5 2 	11 4	3 1	13 7 2	15	4 1	17 4	9 2 ::	19 4	5 21 1 4	11 2	<u>23</u> 4	6 1	25 4	13 2	27 <u>7</u> 4 1	<u>29</u> 4	15 2	31 4	<u>8</u> 1		17 <u>3</u>	5 9 1 1	37 4	19 3	39 4 10	41 4	21 2	43 1	1 45 1 4	2 <u>3</u>	47 4	12 1 49	9 25	<u>51</u> 4	13 1	53 4	27 55 2 4	5 <u>14</u> 1
T Bass 2		2	1	5	3 -	7 2	 		11	3	13 7	15	1	17	9	19	5 21	11	22		25	13 '	7 7	20	15	31	- 		17 2	- -	37	19 3	39 10	<u></u>	21	43 1	1 45	23	47	12 4	9 25		13	53	27 5	5 14
0 1/4	2	3 4	1	3 4	2 2	, 2 4 1 1	4	<u>2</u> 	4	<u>1</u>	10 1 1 1 1	4	1	4	2	4	1 4	11/2	23 4	1	25 4	13 2	27 7 4 1	29 4	15 2	31 4	1		17 3: 2 4	Ĭ 1	4	19 3	39 10 1	41 4	21 2	43 1	1 45	23 2	47	12 49	25	4	15	53 4	2 4	5 <u>14</u> 1
U Contra $\frac{0}{1}$ $\frac{1}{4}$	abass: $\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	<u>1</u> 1	<u>5</u> 4	$\frac{3}{2}$	7 <u>2</u> 4 1	<u>9</u> 4	<u>5</u> 2	<u>11</u>	<u>3</u>	$\frac{13}{4}$ $\frac{7}{2}$	<u>15</u>	4 1	17 4	9 2	19 4	5 21 1 4	11 2	23 4	<u>6</u> 1	<u>25</u> 4	13 2	27 <u>7</u> 1	$\frac{29}{4}$	15 2	<u>31</u> 4	<u>8</u>		$\frac{17}{2}$ $\frac{3}{4}$	<u>5</u> <u>9</u>	37 4	$\frac{19}{2}$ $\frac{3}{2}$	39 <u>10</u>	<u>41</u>	<u>21</u>	43 1	1 45 1 4	2 <u>3</u>	$\frac{47}{4}$	$\frac{12}{1}$ $\frac{49}{4}$	9 25	<u>51</u> 4	<u>13</u>	<u>53</u>	$\frac{27}{2}$ $\frac{55}{4}$	5 <u>14</u>
<u> </u>					1			-	-	1	1 1			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-	İ	İ	<u> </u>	<u> </u>	_	İ	-		1			-	 		İ	İ	 	<u> </u>	İ	1		<u> </u>		—	-	— і