

66. [Ricercar]

Marco dall'Aquila?

$\overset{a}{a}$ $\overset{a}{e}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{\delta}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{\delta}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{h}{a}$ $\overset{f}{e}$ $\overset{f}{r}$ $\overset{e}{a}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{e}{r}$

$\overset{e}{a}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{\delta}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{b}{r}$ $\overset{b}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{e}{a}$ $\overset{r}{a}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{a}{r}$

1)

$\overset{e}{a}$ $\overset{r}{e}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{a}{e}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{f}{h}$ $\overset{f}{e}$ $\overset{r}{a}$ $\overset{e}{a}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{e}{a}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{e}{a}$ $\overset{e}{r}$

$\overset{\delta}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{b}$ $\overset{r}{r}$ $\overset{\delta}{e}$ $\overset{b}{a}$ $\overset{r}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{e}{e}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{r}{r}$ $\overset{e}{e}$ $\overset{e}{e}$ $\overset{e}{e}$

$\overset{e}{a}$ $\overset{r}{r}$ $\overset{a}{a}$ $\overset{r}{\delta}$ $\overset{e}{a}$ $\overset{r}{r}$ $\overset{e}{e}$ $\overset{e}{e}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{f}{e}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{e}{r}$ $\overset{e}{r}$

$\overset{e}{a}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{r}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{r}{\delta}$ $\overset{a}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{a}{b}$ $\overset{r}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{\delta}{r}$ $\overset{\delta}{r}$

2)

3)

- 1) Rhythm flag one position to left in orig.
- 2) Rhythm flag one position to right in orig.
- 3) 2 rhythm flags 1/2 value in orig.