

**256**  $(\text{♩} = 96-100)$  *FINE*

Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  $\textcircled{S}$  Letuepa-  
 ro - le, Si - gno - re, so - no spi - ri - to e vi - ta: tu hai pa - ro - le di vi - ta e - ter - na.

**257**  $(\text{♩} = 100-108)$

$\text{Fa}\sharp^-$   $7/\text{Mi}$   $\text{Re}7+$   $\text{Do}\sharp^-$   $\text{Fa}\sharp^-$   $\text{Fa}\sharp^-$   $7/\text{Mi}$   $\text{Re}7+$   
 $1^a$   $\textcircled{S}$  -  $2^a$   $\textcircled{C}$  Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  $\textcircled{T}$  +  $\textcircled{C}$  Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

$\text{Do}\sharp^-7$   $\text{La}/\text{Do}\sharp$   $\text{Do}\sharp^-9/11$   $\text{Fa}\sharp^-$   $\text{La}/\text{Do}\sharp$   $\text{Fa}\sharp^-/ \text{Mi}$   $\text{Si}/\text{Re}$   $\text{Si}-$   $\text{Do}\sharp^-$   $\text{La}$   $7+/\text{Sol}\sharp$   $\text{Fa}\sharp^-7$   
 al - le - lu - ia!  $\textcircled{T}$  +  $\textcircled{C}$   $1^a$   $\textcircled{S}$  -  $2^a$   $\textcircled{C}$  Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

$\text{Do}\sharp^-$   $9/11$   $\text{Fa}\sharp^-$   $\text{La}$   $7+/\text{Sol}\sharp$   $\text{Fa}\sharp^-$   $\text{Do}\sharp^-$   $\text{Fa}\sharp^-$   
 al - le - lu - ia!  $\textcircled{T}$  +  $\textcircled{C}$  Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!