

# SMILING ISLAND (A HERBIE HANCOCK)

ROBERTO ANDREUCCI

$D^b_{MAJ} 7(\sharp 5) / E^b$

5

9  $B_{MAJ} 7(\sharp 5) / D^b$

13  $D^b_{MAJ} 7(\sharp 5) / E^b$

17  $B_{MAJ} 7(\sharp 5) / D^b$   $A^b_{MAJ} 7(\sharp 5) / 8^b$   $B_{MAJ} 7(\sharp 5) / D^b$   $A^b_{MAJ} 7(\sharp 5) / 8^b$

19  $B_{MAJ} 7(\sharp 5) / D^b$   $A^b_{MAJ} 7(\sharp 5) / 8^b$   $B_{MAJ} 7(\sharp 5) / D^b$   $A^b_{MAJ} 7(\sharp 5) / 8^b$

**SOLI**

21  $F^{\sharp}_M$   $A_M$   $C_M$