

# DIZIONARIO DEGLI ACCORDI

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>G</b>	<b>Gmaj7</b>	<b>Gsus6 Em7</b>	<b>Am7</b>	<b>Am sus6</b>	<b>Ab7#9 D13 b5 b9</b>
<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
<b>Gmaj7</b>	<b>Gmaj7 Em7/9</b>	<b>A13/b9</b>	<b>D13</b>	<b>D13b9</b>	<b>Gsus6 Em7</b>
<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
<b>Am7sus4</b>	<b>Ab7b5 D7b9</b>	<b>C</b>	<b>Cmaj7</b>	<b>Csus6</b>	<b>Dm7</b>
<b>18*</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>
<b>Dm7</b>	<b>Dm sus6</b>	<b>Dm7</b>	<b>G7#5#9</b>	<b>Csus6/9</b>	<b>G7sus6</b>
<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>
<b>G7b5</b>	<b>G7</b>	<b>G#°</b>	<b>G7/9</b>	<b>C7/9</b>	<b>F7/9</b>

<b>30</b> <b>Ab7/9</b>	<b>31</b> <b>B°</b>	<b>32</b> <b>Bm7#5</b> <b>Gsus9</b>	<b>33</b> <b>Em7/4</b> <b>Em7/11</b>	<b>34</b> <b>Bb7</b>	<b>35</b> <b>F7b9#5</b>
<pre>         x                     x     4-x   x                   3 4 2 1 </pre>	<pre>       x     2-   x             x             x               2 3 1 4 </pre>	<pre>             2-   x   x             x x                           1 2 4 4 </pre>	<pre>             2-   x               x                           1 3 2 4 </pre>	<pre>             1-   x   x                         x               1 2 4 </pre>	<pre>             2-x       x                                       2 1 3 4 </pre>
<b>36</b> <b>F7</b>	<b>37</b> <b>Bbm</b>	<b>38</b> <b>F7</b>	<b>39</b> <b>C</b>	<b>40</b> <b>A7</b>	<b>41</b> <b>Eb</b>
<pre>         x   3-       x         x                 3 2 4 1 </pre>	<pre>         x   3-       x         x x                           3 4 2 1 </pre>	<pre>       x x x   1-       x                                       1 2 1 1 </pre>	<pre>         x   2-   x               x                           2 1 4 </pre>	<pre>             3-x       x x x                                       2 1 1 1 </pre>	<pre>         x   3-x       x                                       2 1 3 4 </pre>
<b>42</b> <b>D</b>	<b>43</b> <b>Em</b>	<b>44</b> <b>A</b>	<b>45</b> <b>D</b>		
<pre>             2-x       x           x                           1 0 2 3 </pre>	<pre>             3-x       x           x           x               2 1 3 4 </pre>	<pre>                   x x x                                       0 1 2 3 0 </pre>	<pre>             2-       x           x                           0 3 1 2 </pre>	<pre>   </pre>	<pre>   </pre>