

## Martell (Ofenwand)

| #  | Nome                      | Grado           | Proposto | Ripetizioni | Note | Bellezza |
|----|---------------------------|-----------------|----------|-------------|------|----------|
| 1  | Oufnroar                  | <b>6a+</b>      | N.D.     | 0           |      |          |
| 2  | Vino Tinto                | <b>7b</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 3  | Senza nome                | <b>Progetto</b> | N.D.     | 0           |      |          |
| 4  | Parasit                   | <b>7b+</b>      | N.D.     | 0           |      |          |
| 5  | Hommertol                 | <b>7b</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 6  | Transformer               | <b>8a+</b>      | N.D.     | 0           |      |          |
| 7  | Quattro GmbH              | <b>8b+</b>      | N.D.     | 0           |      |          |
| 8  | Pachmama                  | <b>7c+</b>      | N.D.     | 0           |      |          |
| 9  | Warner Beinhart           | <b>8a</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 10 | Gluggeracha Variante sx   | <b>7a</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 11 | Guggeracha                | <b>7a</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 12 | Ronaldo                   | <b>7c</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 13 | Messi                     | <b>7a</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 14 | Moonwalk                  | <b>6b</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 15 | Need for speed            | <b>7c</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 16 | Need for speed + Moonwalk | <b>6c</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 17 | Extension                 | <b>7c+</b>      | N.D.     | 0           |      |          |
| 18 | Monkeybar                 | <b>7a</b>       | N.D.     | 0           |      |          |
| 19 | Volle windl               | <b>6b</b>       | N.D.     | 0           |      |          |