

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Edificio | autorimessa pubblica |
| Piano | interrato |
| Tavola di riferimento | |

| | | | |
|------|----------|----------------------|----------|
| Data | 10-06-09 | Tecnico responsabile | casprini |
|------|----------|----------------------|----------|

Strumento:

| | | | |
|-----------|--------|-------------------|----------|
| Tipo | HT2038 | Modello | MAX TEST |
| Codice ID | | Scadenza taratura | |

| Quadro | Circuito | Idn corrente nominale interruttore (mA) | Id corrente di sgancio misurata (mA) | Ub/Id misurata (V) | To/Id Misurata (ms) | Note |
|-------------|---------------------------|--|---|--------------------------|---------------------------|------|
| QAUP | Q52-04- ascens | 300 | 240 | 01 | 119 | |
| “ | Q52-05 illumin | 30 | 24 | 02 | 107 | |
| “ | Q52-08 al aux ge | 30 | 24 | 01 | 177 | |
| “ | Q52-09 al cent ant | 30 | 24 | 02 | 23 | |
| “ | Q52-22 illumin | 30 | 24 | 02 | 29 | |
| “ | Q52-23 illumin | 30 | 21 | 02 | 23 | |
| “ | Q52-24 illumin | 30 | 24 | 01 | 43 | |
| “ | Q52-25 illumin | 30 | 24 | 01 | 80 | |
| “ | Q52-26 riserva | 30 | 24 | 02 | 60 | |
| “ | Q52-27 riserva | 30 | 24 | 02 | 20 | |
| “ | Q52-28 prese | 30 | 24 | 01 | 60 | |
| “ | Q52-29 boyler | 30 | 24 | 01 | 100 | |
| “ | Q52-30 radiatori | 30 | 24 | 02 | 60 | |

| | | | |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|
| Revisione: A | Data: 3 marzo 2003 | Monitoraggio e misurazione dei prodotti § 8.2.4 | MQ. 041 |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Edificio | autorimessa pubblica |
| Piano | interrato |
| Tavola di riferimento | |

| | | | |
|------|----------|----------------------|----------|
| Data | 10-06-09 | Tecnico responsabile | casprini |
|------|----------|----------------------|----------|

Strumento:

| | | | |
|-----------|--------|-------------------|----------|
| Tipo | HT2038 | Modello | MAX TEST |
| Codice ID | | Scadenza taratura | |

| Quadro | Circuito | Idn corrente nominale interruttore (mA) | Id corrente di sgancio misurata (mA) | Ub/Id misurata (V) | To/Id Misurata (ms) | Note |
|-------------|-----------------------|---|--|---------------------------------|----------------------------------|------|
| QAUP | Q52-31 blindo | 30 | 24 | 01 | 201 | |
| “ | Q52-32 blindo | 30 | 24 | 02 | 89 | |
| “ | Q52-33 blindo | 30 | 24 | 02 | 155 | |
| “ | Q52-34 blindo | 30 | 21 | 02 | 88 | |
| “ | Q52-35 blindo | 30 | 21 | 01 | 119 | |
| “ | Q52-36 blindo | 30 | 24 | 02 | 143 | |
| “ | Q52-37 blindo | 30 | 27 | 02 | 63 | |
| “ | Q52-38 illumin | 30 | 24 | 02 | 23 | |
| “ | Q52-39 illumin | 30 | 24 | 01 | 20 | |
| “ | Q52-40 illumin | 30 | 24 | 02 | 23 | |
| “ | Q52-41 illumin | 30 | 21 | 01 | 201 | |
| “ | Q52-42 prese | 30 | 21 | 01 | 317 | |
| “ | Q52-43 prese | 30 | 21 | 02 | 115 | |

| | | | |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|
| Revisione: A | Data: 3 marzo 2003 | Monitoraggio e misurazione dei prodotti § 8.2.4 | MQ. 041 |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Edificio | autorimessa pubblica |
| Piano | interrato |
| Tavola di riferimento | |

| | | | |
|------|----------|----------------------|----------|
| Data | 10-06-09 | Tecnico responsabile | casprini |
|------|----------|----------------------|----------|

Strumento:

| | | | |
|-----------|--------|-------------------|----------|
| Tipo | HT2038 | Modello | MAX TEST |
| Codice ID | | Scadenza taratura | |

| Quadro | Circuito | Idn corrente nominale interruttore (mA) | Id corrente di sgancio misurata (mA) | Ub/Id misurata (V) | To/Id Misurata (ms) | Note |
|-------------|-------------------------|--|---|--------------------------|---------------------------|------|
| QAPU | Q52-44 riserva | 30 | 21 | 02 | 145 | |
| “ | Q52-45 gest parc | 30 | 24 | 02 | 20 | |
| “ | Q52-46 citofono | 30 | 24 | 02 | 121 | |
| “ | Q52-47 riserva | 30 | 27 | 03 | 40 | |
| “ | Q52-52 blindo | 30 | 24 | 01 | 60 | |
| “ | Q52-53 blindo | 30 | 21 | 02 | 136 | |
| “ | Q52-54 blindo | 30 | 27 | 02 | 47 | |
| “ | Q52-55 blindo | 30 | 21 | 01 | 72 | |
| “ | Q52-56 blindo | 30 | 21 | 01 | 80 | |
| “ | Q52-57 blindo | 30 | 24 | 02 | 309 | |
| “ | Q52-58 blindo | 30 | 24 | 01 | 23 | |
| “ | Q52-59 blindo | 30 | 24 | 02 | 23 | |
| “ | Q52-60 illumin | 30 | 24 | 02 | 43 | |

| | | | |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|
| Revisione: A | Data: 3 marzo 2003 | Monitoraggio e misurazione dei prodotti § 8.2.4 | MQ. 041 |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Edificio | autorimessa pubblica |
| Piano | interrato |
| Tavola di riferimento | |

| | | | |
|------|----------|----------------------|----------|
| Data | 10-06-09 | Tecnico responsabile | casprini |
|------|----------|----------------------|----------|

Strumento:

| | | | |
|-----------|--------|-------------------|----------|
| Tipo | HT2038 | Modello | MAX TEST |
| Codice ID | | Scadenza taratura | |

| Quadro | Circuito | Idn corrente nominale interruttore (mA) | Id corrente di sgancio misurata (mA) | Ub/Id misurata (V) | To/Id Misurata (ms) | Note |
|-------------|-------------------------|--|---|--------------------------|---------------------------|------|
| QAUP | Q52- 61 illumin | 30 | 24 | 02 | 62 | |
| “ | Q52-62 illumin | 30 | 24 | 02 | 83 | |
| “ | Q52-63 illumin | 30 | 24 | 01 | 123 | |
| “ | Q52-64 illumin | 30 | 24 | 02 | 61 | |
| “ | Q52-65 illumin | 30 | 24 | 02 | 20 | |
| “ | Q52-66 illumin | 30 | 24 | 02 | 122 | |
| “ | Q52-67 prese | 30 | 24 | 02 | 145 | |
| “ | Q52-68 prese | 30 | 21 | 01 | 186 | |
| “ | Q52-69 riserva | 30 | 21 | 01 | 281 | |
| “ | Q52-71 pompe sol | 300 | 210 | 01 | 206 | |
| “ | Q52-72 lamp emer | 30 | 21 | 02 | 82 | |
| “ | Q52-73 cavo scal | 30 | 24 | 02 | 19 | |
| “ | Q52-74 cavo scal | 30 | 227 | 02 | 40 | |

| | | | |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|
| Revisione: A | Data: 3 marzo 2003 | Monitoraggio e misurazione dei prodotti § 8.2.4 | MQ. 041 |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Edificio | autorimessa pubblica |
| Piano | interrato |
| Tavola di riferimento | |

| | | | |
|------|----------|----------------------|----------|
| Data | 10-06-09 | Tecnico responsabile | casprini |
|------|----------|----------------------|----------|

Strumento:

| | | | |
|-----------|--------|-------------------|----------|
| Tipo | HT2038 | Modello | MAX TEST |
| Codice ID | | Scadenza taratura | |

| Quadro | Circuito | Idn corrente nominale interruttore (mA) | Id corrente di sgancio misurata (mA) | Ub/Id misurata (V) | To/Id Misurata (ms) | Note |
|-------------|-------------------------|--|---|--------------------------|---------------------------|------|
| QAUP | Q52-75 cavo scal | 30 | 24 | 01 | 39 | |
| “ | Q52-83 ext 1 | 500 | 500 | 01 | 460 | |
| “ | Q52-84 ext 2 | 500 | 500 | 02 | 447 | |
| “ | Q52-85 pompe sol | 300 | 240 | 01 | 20 | |
| “ | Q52-86 riserva | 30 | 21 | 01 | 136 | |
| “ | Q52-87 riserva | 30 | 27 | 02 | 60 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|
| Revisione: A | Data: 3 marzo 2003 | Monitoraggio e misurazione dei prodotti § 8.2.4 | MQ. 041 |
|------------------------|------------------------------|--|-------------------|