



REGISTRO
dei prodotti certificati

Aggiornamento del :15/05/2023

Via Giosuè Carducci, 125/A - 20099 Sesto San Giovanni - tel 02/66101348

P001A

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|------------------------|
| 27/02/2003 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe A15 | Giardinia 200 - 282420 |
| 27/02/2003 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe A15 | Giardinia 300 - 282430 |
| 27/02/2003 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe A15 | Giardinia 400 - 282440 |

P001AA

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|----------------------------|
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 300 - S121030 |
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 400 - S121040 |
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 500 - S121050 |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 570x870 - S123090-A |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 570x870 - S123190-A |
| 17/04/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 600 - S121060 |
| 17/04/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 700 - S121070 |
| 10/02/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 800 - S121080 |
| 10/02/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Signum 900 - S121090 |

P001B

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|----------------------------|
| 23/03/2004 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Ermetico 200 B125 - 282200 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Ermetico 300 B125 - 282201 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Ermetico 400 B125 - 282202 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Ermetico 500 B125 - 282203 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Ermetico 600 B125 - 282204 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Ermetico 700 B125 - 282205 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Ermetico 800 B125 - 282206 |
| 06/03/2002 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Park 200 B125 - 282620 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Park 300 B125 - 282602 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Park 400 B125 - 282640 |

P001B

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|------------------------------|
| 09/11/2001 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Park 500 B125 - 282604 |
| 24/06/1999 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Park 600 B125 - 282660 |
| 09/11/2001 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Park 700 B125 - 282670 |
| 06/03/2002 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Park 800 B125 - 282680 |
| 06/03/2002 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | Park 800 x 600 B125 - 282686 |

P001BB

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 02/11/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | MONOCable 500 - S132050 |
| 13/02/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | MONOCable 550 - S132055 |
| 07/10/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 300 - S131030 |
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 400 - S131040 |
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 500 - S131050 |
| 22/07/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 550 - S131055 |
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 600 - S131060 |
| 07/10/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 700 - S131070 |
| 22/07/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 700x500 - S133070 |
| 11/07/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 800 - S131080 |
| 11/07/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 800x600 - S133080 |
| 11/12/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Urbe 900 - S131090 |
| 26/07/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | URBE COUNTER 700 V.3 - S139270 |
| 08/04/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa Classe C250 | Urbe COUNTER 700 - S138070 |

P001C

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|-------------------------|
| 25/05/2005 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Floor 500 C250 - 282950 |
| 25/05/2005 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Floor 600 C250 - 282960 |
| 25/05/2005 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Floor 700 C250 - 282970 |

P001CC

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|------------------------------|
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia concava 400 - S231140 |
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia concava 500 - S231150 |
| 22/07/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia concava 550 - S231155 |
| 19/11/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia concava 600 - S231160 |
| 03/02/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia concava 700 - S231170 |
| 05/10/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia piana 400 - S231040 |
| 05/10/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia piana 500 - S231050 |
| 05/10/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia piana 600 - S231060 |
| 05/10/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | Pluvia piana 700 - S231070 |
| 11/07/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | Pluvia piana 500 - S241050 |
| 11/07/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | Pluvia piana 600 - S241060 |
| 11/07/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | Pluvia piana 700 - S241070 |

P001D

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|---|
| 31/05/2000 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Trafic Beton 780 D400 - 282782 |
| 16/04/2008 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Trafic Beton 780 D400 ventilato - M142178 |
| 13/10/2005 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Trafic Service 350 H185 D400 - 282735 |
| 01/07/2005 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Trafic tondo 500 D400 - 297750 |
| 29/07/2003 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Trafic tondo 600 D400 - 282760 |

P001DD

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|---|
| 21/01/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | COPERNICO LIGHT 750 T - S123085_A |
| 21/01/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | COPERNICO LIGHT 750 T antifurto - S123085AF_A |
| 21/01/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | COPERNICO LIGHT 750 T Ventilato - S123085VENT_A |
| 21/01/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | COPERNICO LIGHT 750 T Ventilato Antifurto - S123085VENTAF_A |

P001DD

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|---|
| 15/10/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | COPERNICO LIGHT 750Q - 122085 |
| 11/12/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | COPERNICO LIGHT 750 T - S132075 |
| 13/12/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 750 Q - S141075 |
| 13/12/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 750 T - S142075 |
| 07/10/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 750 T AF - S142075A |
| 13/12/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 850 Q - S141085 |
| 07/10/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 850 Q AF - S141085A |
| 17/04/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 850 Q V.3 - S141185 |
| 23/06/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 850 T - S142085 |
| 07/10/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 850 T AF - S142085A |
| 06/10/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 850 T V.3 - S142185 |
| 03/05/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 900 Q - S141087 |
| 07/10/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO 900 Q AF - S141087A |
| 28/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO PLUS 850 Q - S174085 |
| 28/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO PLUS 850 Q - S174085AF |
| 28/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO PLUS 850 Q - S174085VENT |
| 28/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO PLUS 850 Q - S174085VENTAF |
| 28/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO PLUS 850 T - S173085 |
| 28/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO PLUS 850 T - S173085AF |
| 28/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO PLUS 850 T - S173085VENT |
| 28/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO PLUS 850 T - S173085VENTAF |
| 20/02/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO TOP 850 Q - S161085 |
| 20/02/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO TOP 850 T - S162085 |
| 12/10/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO XL 900Q - S142087 |
| 12/10/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | COPERNICO XL Ventilato 900Q - S142087VENT |
| 07/05/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECOPER 850 Q - S181085 |
| 17/07/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECOPER 850 Q AF - S181085AF |
| 17/07/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECOPER 850 T - S182085 |
| 17/07/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECOPER 850 T AF - S182085AF |
| 23/05/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECOPER V.3 850Q - S181185 |
| 23/05/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECOPER V.3 850Q AF - S181185AF |
| 21/12/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECOPER Ventilato 850Q - S181085VENT |
| 21/12/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECOPER Ventilato 850T - S182085VENT |
| 06/10/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | LISA 850Q V.3 - S241285 |
| 06/10/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | LISA 850T V.3 - S242285 |
| 03/08/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO 900 - S151087 |

P001DD

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|---|
| 12/11/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 Q - S151085 |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 Q - S151185-A |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 Q Antifurto - S151185AF-A |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 Q Ventilato - S151185VENT-A |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 Q Ventilato Antifurto - S151185VENTAF-A |
| 12/11/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 T - S152085 |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 T Antifurto - S152185AF-A |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 T Ventilato - S152185VENT-A |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850 T Ventilato Antifurto - S152185VENTAF-A |
| 18/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO MAX 850T - S152185-A |
| 02/04/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO TOP 850 Q - S161085 |
| 04/02/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | COPERNICO TOP 850 T - S162085 |
| 02/04/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe F900 | COPERNICO TOP 850 Q - S161085 |
| 04/02/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe F900 | COPERNICO TOP 850 T - S162085 |

P001E

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|---------------------------------|
| 31/05/2000 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | APE concava 470 C250 - 283103 |
| 31/05/2000 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | APE Concava 560 C250 - 283102 |
| 29/07/2003 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | APE concava 600 C250 - 283160 |
| 31/05/2000 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Concava A.F. C250 - 283013 |

P001EE

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|---------------------------|
| 18/06/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECLIPSE 330x330 - S141033 |
| 21/01/2019 | UNI EN 124-2 | | | ECLIPSE 400 - S141040 |

P001EE

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|--|
| 11/01/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | |
| 11/01/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECLIPSE 500 - S141050 |
| 11/01/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECLIPSE 600 - S141060 |
| 12/03/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECLIPSE 700 - S141070 |
| 12/11/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECLIPSE 700x500 - S143070 |
| 12/03/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECLIPSE 800 - S141080 |
| 12/11/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECLIPSE 800x600 - S143080 |
| 13/02/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ECLIPSE 900 - S141090 |
| | | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | MONOCable T 550 a 2 cop. triangolari - S144055 |

P001FF

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|---|
| 27/11/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Pitagora 910x536 a 2 cop. triangolari - S145040 |
| 27/11/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Pitagora 1218x850 a 4 cop. triangolari - S145070 |
| 27/11/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Pitagora 1358x750 a 4 cop. triangolari - S145013 |
| 11/07/2012 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Pitagora 705x740 a 2 cop. triangolari - S145060 |
| 20/04/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Pitagora 910x536 a 2 cop. Triangolari - S145040 V2' |
| 12/04/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Pitagora 956x830 a 2 cop. triangolari - S145080 |

P001GG

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|----------------------------|
| 08/07/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe B125 | PLUVIA LIGHT 300 - S221030 |
| 08/07/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe B125 | PLUVIA LIGHT 400 - S221040 |

P001H

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

07/05/2002 UNI EN 124-2 SC002 Chiusino di ghisa classe D400 EURO SR - 297098/297099

P001HH

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

11/12/2013 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Pluvia T600 - S245060

P001I

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

02/09/2004 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe B125 AQVA Light 300 B125 - 282031
 02/09/2004 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe B125 AQVA Ligth 400 B125 - 282041

P001LL

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

03/02/2014 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Lisa 750 T - S242075
 07/10/2014 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Lisa 750 T AF - S242075A
 03/02/2014 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Lisa 850 Q - S241085
 07/10/2014 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Lisa 850 Q AF - S241085A
 06/09/2020 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Lisa 850 Q V.3 - S241285_CL
 06/09/2020 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Lisa 850 T V.3 - S241285_CL
 11/12/2013 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Lisa 900 Q - S241087
 07/10/2014 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Lisa 900 Q AF - S241087A

P001M

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 06/09/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Ispezione 400 Tecno - M141040 |
| 06/09/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Ispezione 500 Tecno - M141050 |
| 11/09/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Ispezione 550 Tecno - M141055 |
| 06/09/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Ispezione 600 Tecno - M141060 |
| 18/05/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Ispezione 700 Tecno - M141070 |
| 12/02/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Ispezione 800 Tecno - M141080 |
| 11/09/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Ispezione 800x600 Tecno - M143080 |
| 12/02/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Ispezione 900 Tecno - M141090 |

P001MM

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|---------------------|
| 11/02/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | APE C 400 - S231240 |
| 11/02/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | APE C 500 - S231250 |
| 11/02/2014 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | APE C 600 - S231260 |

P001N

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 06/09/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 300 Tecno - M131030 |
| 06/09/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 400 Tecno - M131040 |
| 06/09/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 500 Tecno - M131050 |
| 11/09/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 550 Tecno - M131055 |
| 11/09/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 560x510 Tecno - M133056 |
| 06/09/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 600 Tecno - M131060 |
| 06/09/2006 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 700 Tecno - M131070 |
| 11/09/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 700x500 Tecno - M133070 |
| 11/09/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | Ispezione 800x600 Tecno - M133080 |

P001NN

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|----------------------------------|
| 15/12/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | H3C - S121730 |
| 15/12/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | H4C - S121740 |
| 15/12/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | H5C - S121750 |
| 15/12/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | H6C - S121760 |
| 15/12/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | H7C - S121770 |
| 15/12/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | H8C - S121780 |
| 15/12/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | H9C - S121790 |
| 06/10/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | T3C - S121830 |
| 06/10/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | T4C - S121840 |
| 06/10/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | T5C - S121850 |
| 06/10/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | T6C - S121860 |
| 06/10/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | T7C - S121870 |
| 06/10/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | T8C - S121880 |
| 20/12/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | TRC8C - S122880 |
| 15/10/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | H3C - S131830 |
| 27/07/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | H4C - S131840 |
| 27/07/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | H5C - S131850 |
| 27/07/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | H6C - S131860 |
| 02/05/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | H7C - S131870 |
| 15/10/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | H8C - S131880 |
| 22/10/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | RONDO 850T - S551085 |
| 10/05/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | T320 - S331923 |
| 20/10/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | T360 - S131936 |
| 10/05/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | T460 - S331924 |
| 04/05/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ALL ROAD 2 850 T - S362085 |
| 15/10/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | HYDRULIQUE HYROAD 600 - S3530851 |
| 20/10/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | Lotis - S381085 |
| 07/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | RONDO Q - S351085 |
| 07/06/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | RONDO T - S352085 |
| 04/05/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | ALL ROAD 2 850 T - S372085 |
| 29/11/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GR'PARK2 C 400 - S123840 |
| 29/11/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GR'PARK2 C 500 - S123850 |
| 29/11/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GR'PARK2 C 600 - S123860 |
| 22/10/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | RONDO 850T - S552085 |
| 27/10/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | RONDO 2 Griglia 850 Q - S451085 |
| 27/10/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | RONDO 2 Griglia 850 T - S452085 |

P00100

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

07/06/2019 UNI EN 124-2 SC002 Chiusino di ghisa classe C250 MIRAFIORI 600x900 - S132160

P001P

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|--------------------------------|
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Piana 300 Tecno - M231030 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Piana 400 Tecno - M231040 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Piana 500 Tecno - M231050 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Piana 550 Tecno - M231055 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Piana 600 Tecno - M231060 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Piana 700 Tecno - M231070 |

P001PP

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

23/08/2016 UNI EN 124-2 SC002 Chiusino di ghisa classe D400 PETROLIFERO - S148080

P001Q

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|----------------------------------|
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Concava 300 Tecno - M231130 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Concava 400 Tecno - M231140 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Concava 500 Tecno - M231150 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Concava 550 Tecno - M231155 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Concava 600 Tecno - M231160 |
| 02/06/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | AQVA Concava 700 Tecno - M231170 |

P001QQ

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|----------------|
| 29/11/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | AVAC - S331957 |
| 29/11/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | AVTC - S331958 |

P001R

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|--------------------------|
| 15/01/2008 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | AQVA 500 Tecno - M241050 |
| 15/01/2008 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | AQVA 600 Tecno - M241060 |
| 15/01/2008 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | AQVA 700 Tecno - M241070 |

P001RR

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 30/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | L1T OPTIMAX - S335746_C |
| 30/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | L2T OPTIMAX - S335747_C |
| 30/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | L3T OPTIMAX - S335748_C |
| 30/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | L4T OPTIMAX - S335749_C |
| 15/10/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | OPTIMAX MAXI 925x625 - S335562 |
| 30/07/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 1/2L4T OPTIMAX - S335750_C |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | K1C - S141811 |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | K2C - S141812 |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | K3C - S141813 |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | L1C - S141911 |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | L2C - S141912 |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | L3C - S141913 |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | L4C - S141914 |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | L4C - S141914 |
| 19/01/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | L5C - S141915 |

P001S

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

16/04/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe B125 Trafic Beton 750 B125 non ventilato - M122175

16/04/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe B125 Trafic Beton 750 B125 ventilato - M122275

P001T

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

16/04/2008 UNI EN 124-2

SC002 Griglia di ghisa classe C250 AQVA Beton 500 C250 - M231450

P001U

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

20/05/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe D400 Trafic 750 Q D400 - M141075

20/05/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe D400 Trafic 750 T D400 - M142075

20/05/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe D400 Trafic 850 Q D400 - M141085

20/05/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe D400 Trafic 850 T D400 - M142085

P001V

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

27/10/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe D400 Ispezione 500 Silente - M147050

27/10/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe D400 Ispezione 600 Silente - M147060

27/10/2008 UNI EN 124-2

SC002 Chiusino di ghisa classe D400 Ispezione 700 Silente - M147070

P001Z

Schema accreditato

Montini Spa

Via Antezzate, 3 - 25030 Roncadelle BS

26/04/2010 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 Athena 850 - M241085

P011

Schema accreditato

Dalmine Spa

Piazza Caduti 6 luglio '44 - 24044 Dalmine BG

| | | | | |
|------------|--------------|-------|--------------------------|---------------------------------|
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 168,3 x spes. 4,5 mm |
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 219,1 x spes. 5,9 mm |
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 273 x spes. 6,3 mm |
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 323,9 x spes. 8,4 mm |
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 355,6 x spes. 8,0 mm |
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 406,4 x spes. 8,5 mm |
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 457 x spes. 8,5 mm |
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 508 x spes. 8,8 mm |
| 07/05/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 610 x spes. 9,5 mm |
| 15/07/2002 | UNI EN 10224 | SC001 | Tubo s.s.di acciaio L355 | Diam. est. 711 x spes. 12,5 mm |

P017A

Schema fuori accreditamento

CETA Spa

Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso TUBO E GIUNTO

P017B

Schema fuori accreditamento

CETA Spa

Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso BF/RP 105 a telai prefabbricati

P017C

CETA Spa

Schema fuori accreditamento Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso PREPONT a telai prefabbricati

P017D

CETA Spa

Schema fuori accreditamento Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso RAPIDO 70 a telai prefabbricati

P017E

CETA Spa

Schema fuori accreditamento Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso TOTAL X a telai prefabbricati

P017F

CETA Spa

Schema fuori accreditamento Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso MULTICETA a montanti e traversi prefabbricati

P017G

CETA Spa

Schema fuori accreditamento Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

12/12/2007 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso PREPONT pratico 105 GD a telai prefabbricati

P017H

CETA Spa

Schema fuori accreditamento Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

12/12/2007 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso PREPONT pratico 105 CK a telai prefabbricati

P017I

CETA Spa

Schema fuori accreditamento Via Grumello, 47/49 - 24127 Bergamo BG

12/12/2007 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso PREPONT pratico 70 CK a telai prefabbricati

P020A

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso TUBO E GIUNTO

P020B

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso K105 e KZ105 a telai prefabbricati

P020C

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso K72-250 e K72T-250 a telai prefabbricati

P020D

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso PE105-180 a telai prefabbricati

P020E

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso PE105-250 e PE105T-250 a telai prefabbricati

P020F

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso MP115-250 e MP115T-250 a montanti e traversi prefabbricati

P020G

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso MP83-250, MP83T-250 e MP83T-300 a mon.e trav. prefabbricati

P020H

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso PE72T-250 a telai prefabbricati

P020I

Pilosio Srl

Schema fuori accreditamento Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

09/12/2009 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso SE105-180 e SE105T-180 a telai prefabbricati

P021A

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso TUBI E GIUNTI 1800/2500

P021B

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso HTP a telai prefabbricati

P021C

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso PRATICUS a telai prefabbricati

P021D

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso T5-1800 a telai prefabbricati

P021E

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso TEL-DAL H a telai prefabbricati

P021F

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso UNIFORM a telai prefabbricati

P021G

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

10/12/2003 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso SM8-1140 multid.a mont.e trav. pref. campi uguali o minori di 3000

P021H

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

11/04/2006 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso REALPONT a telai prefabbricati

P021I

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

11/04/2006 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso REALPONT 75 a telai prefabbricati

P021L

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

11/04/2006 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso REALPONT EU '92 a telai prefabbricati

P021M

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

11/06/2013 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso RP 330 a telai prefabbricati

P021N

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

11/06/2013 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso RP 490 a telai prefabbricati

P021O

MARCEGAGLIA BUILDTECH Srl

Schema fuori accreditamento Via G. Della Casa, 12 - 20151 Milano MI

11/06/2013 SQ ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso T5-SX a telai prefabbricati

P023A(1/7)

FERB Spa

Schema accreditato

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

04/08/2020 UNI EN 124-2 SC002 Chiusino di ghisa classe B125 60x40B-ACQUA
04/08/2020 UNI EN 124-2 SC002 Chiusino di ghisa classe B125 67x47B-ACQUA
04/08/2020 UNI EN 124-2 SC002 Chiusino di ghisa classe B125 CLB30JN-SL
04/08/2020 UNI EN 124-2 SC002 Chiusino di ghisa classe B125 CLB38JN-CL

P023A(1/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB40JN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB48JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB50IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB55IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB58JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB60JN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB68IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB68JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB70JN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB80JN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe B125 | CLB90JN-SL |

P023A(2/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|-------------|
| 27/06/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 40x15 |
| 28/06/2021 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | BLC235 |
| 28/04/2009 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | METRO |
| 03/05/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | SCCE55CAH45 |
| 03/05/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | STLC 375 |
| 07/05/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | STLC 450C |

P023A(3/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1,T3,T4, P1

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|-----------------|
| 11/01/2021 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusini di ghisa classe C250 | 58x45C-ACQUACER |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 44x23C-ACQUA |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 50x70C-ACQUA |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 53x33C-ACQUA |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 53x33C-ACQUACER |

P023A(3/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1,T3,T4, P1

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|-----------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 58x45C-ACQUA |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 60x40C-ACQUA |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC10IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC30IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC38JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC40IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC48JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC50IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC55IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC58JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC60IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC68IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC68JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC70IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC80IN-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CLC90IN-SL |
| 11/01/2021 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | 60x40C-ACQUASMA |

P023A(4/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|-------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | ALTO1200 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | ALTO500 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | ALTO600 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | ALTO800 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CCC78x58 FE |
| 04/08/2020 | UNI NE 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CHS40IG |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CHS40IG-10 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CHS50IG |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CHS60IG |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CHS70IG |
| 04/10/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | SMA 2C |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | SMA-C40 |

P023A(4/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|------------|
| 11/05/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | ALTO 6080 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe C250 | CHS55IG-10 |

P023A(5/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|---------------------------|
| 13/04/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CARGO 30 PLUS |
| 28/04/2009 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CARGO 40 |
| 08/09/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CARGO 40 PLUS |
| 28/04/2009 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CARGO 50 |
| 08/09/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CARGO 50 PLUS |
| 28/04/2009 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CARGO 57 |
| 28/04/2009 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CARGO 60 |
| 28/06/2013 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC 106x70 - VASCA |
| 27/06/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC 120x60R |
| 27/06/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC 450D |
| 23/07/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC 450D H10 |
| 27/06/2011 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC 60x60R |
| 03/05/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC106x70 |
| 03/05/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC120x60 |
| 03/05/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC60x60 |
| 22/02/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | STLC76x40 |
| 21/06/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SVI 150x75 a 4 coperchi |
| 21/06/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SVI 225x75 a 6 coperchi |
| 10/11/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SVI130x80 |
| 22/02/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SVI50x70 |
| 03/05/2007 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SVI70x80 |
| 21/06/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SVI76x40 RN a riempimento |
| 10/11/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SVI90x90 |
| 08/09/2022 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CARGO 60 PLUS |

P023A(6/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|---------------|
| 23/10/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | POWER 4 |
| 13/04/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | POWER 7Q |
| 19/04/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | POWER 8Q |
| 19/04/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | POWER 8R |
| 26/06/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | POWER Q |
| 26/06/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | POWER R |
| 01/03/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | REVOLUTION 7Q |
| 26/06/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | REVOLUTION O |
| 26/06/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | REVOLUTION Q |
| 07/01/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | S350 |
| 09/05/2018 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SAI |
| 26/06/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | POWER QE |
| 26/06/2015 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe E600 | POWER RE |
| 01/03/2017 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe F900 | POWER QF |
| 19/04/2016 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe F900 | POWER RF |
| 28/06/2021 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | 40X15 |
| 11/01/2021 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SMA275 |

P023A(7/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4, P1

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|--------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD68QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | 40x60D-ACQUA |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | 55x33D-ACQUA |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD10QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD11QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD33QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD40QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD50QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD55QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD60QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD70QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD80QW-SL |

P023A(7/7)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4, P1

| | | | | |
|------------|--------------|-------|-------------------------------|------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | CLD90QW-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | DHS40IG |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | DHS50IG |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | DHS60IG |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | ENQ158FE |
| 11/01/2021 | UNI EN 124-2 | SC002 | Chiusino di ghisa classe D400 | SMAD50 |

P023B(1/4)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|-------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | FIRENZE1 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | FIRENZE2 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | FIRENZE3 |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GAC40CNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GAC40PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GAC50CNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GAC50PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GAC60CNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GAC60PNG-EU |

P023B(2/4)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|-------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC30CNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC30PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC38JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC40CNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC40PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC48JN-CL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC50CNG-EU |

P023B(2/4)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI

Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|-------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC50PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC55CNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC55PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC60CNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC60PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC70CNG-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC70PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC80CNG-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC80PNG-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC90PNG-SL |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe C250 | GRC3055 |

P023B(3/4)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI

Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|---------------|
| 22/02/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | CARGO 40G |
| 22/02/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | CARGO 50G |
| 22/02/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | CARGO 60G |
| 22/02/2010 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | CARGO 70G |
| 04/04/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | REVOLUTION GO |
| 04/04/2019 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | REVOLUTION GQ |

P023B(4/4)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI

Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

| | | | | |
|------------|--------------|-------|------------------------------|-------------|
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | GRD50PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | GRD55PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | GRD60PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | GRD70PNG-EU |
| 04/08/2020 | UNI EN 124-2 | SC002 | Griglia di ghisa classe D400 | GRD80PNG-SL |

P023B(4/4)

Schema accreditato

FERB Spa

Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: A6, T1, T3, T4

04/08/2020 UNI EN 124-2 SC002 Griglia di ghisa classe D400 GRD90PNG-SL

P024A

Schema fuori accreditamento

Pilosio Srl

Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

05/04/2004 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso LAMA P.L.A. da manutenzione a telai prefabbricati

P024B

Schema fuori accreditamento

Pilosio Srl

Via Enrico Fermi, 45 - 33010 Feletto Umberto UD

12/12/2007 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio metallico fisso LAMA ALU-SIMPEL da manutenzione a telai prefabbricati

P025

Schema fuori accreditamento

SOMIPRESS Srl

Via S. Scandalli, 4 - 60022 Castelfidardo AN

| | | | | |
|------------|---------------|-------|--|--|
| 22/07/2005 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore miniverticale ausiliario a corona obliqua (Pyral) |
| 22/07/2005 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore miniverticale ausiliario a corona verticale (Pyral "P" - 46000/46100 "X") |
| 22/07/2005 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore miniverticale rapido a corona obliqua (Pyral) |
| 22/07/2005 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore miniverticale rapido a corona verticale (Pyral "P" - 46000/46100 "X") |
| 22/07/2005 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore miniverticale semirapido a corona obliqua (Pyral) |
| 22/07/2005 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore miniverticale semirapido a corona verticale (Pyral "P" - 46000/46100 "X") |
| 22/07/2005 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore miniverticale tria/dual a corona obliqua (Pyral) |

P025

SOMIPRESS Srl

Schema fuori accreditamento Via S. Scandalli, 4 - 60022 Castelfidardo AN

| | | | | |
|------------|---------------|-------|--|--|
| 22/07/2005 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore miniverticale trial/dual a corona verticale (Pyral) |
| 06/10/2010 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore Pesciera a corona obliqua (Pyral) |
| 06/10/2010 | UNI EN 30-1-1 | SC010 | Bruciatori per apparecchi di cottura a gas | Bruciatore Pesciera a corona verticale (Pyral) |

P041

LDT Srl

Schema fuori accreditamento Contrada Fontanelle, 28 - 62010 Morrovalle MC

| | | | | |
|------------|---------------|-------|---|---|
| 24/03/2006 | ENELSQ/P/0002 | SC012 | Mat.di messa a terra per linee aeree MT | Paletto di terra in profilato d'acciaio a DR 1015 |
|------------|---------------|-------|---|---|

P044A

Layher Spa

Schema fuori accreditamento Via della Tecnica, 13 - 37066 Sommacampagna VR
Fabbricante: W. Layher GmbH-DE

| | | | | |
|------------|-------------|-------|---------------------------|------------------|
| 11/04/2006 | SQ Ponteggi | SC009 | Ponteggio metallico fisso | Blitz 70 Acciaio |
|------------|-------------|-------|---------------------------|------------------|

P044B

Layher Spa

Schema fuori accreditamento Via della Tecnica, 13 - 37066 Sommacampagna VR
Fabbricante: W. Layher GmbH-DE

| | | | | |
|------------|-------------|-------|---------------------------|--------------------|
| 11/04/2006 | SQ Ponteggi | SC009 | Ponteggio metallico fisso | Blitz 70 Alluminio |
|------------|-------------|-------|---------------------------|--------------------|

P044D

Layher Spa

Schema fuori accreditamento Via della Tecnica, 13 - 37066 Sommacampagna VR
 Fabbricante: W. Layher GmbH-DE

11/04/2006 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio Metallico fisso ALLROUND

P044E

Layher Spa

Schema fuori accreditamento Via della Tecnica, 13 - 37066 Sommacampagna VR
 Fabbricante: W. Layher GmbH-DE

25/11/2010 SQ Ponteggi SC009 Ponteggio Metallico fisso ALLROUND CT

P088A

FERB Spa

Schema accreditato Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
 Siti Produttivi: M2, L1, K, E

14/10/2009 UNI EN 545:2010 SC007 Tubi, raccordi ed accessori di ghisa sferoidale Raccordi ed accessori DN60-DN600 con giunto elastico meccanico

P088B

FERB Spa

Schema accreditato Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
 Siti Produttivi: M2, L1, K, E

14/10/2009 UNI EN 545:2010 SC007 Tubi, raccordi ed accessori di ghisa sferoidale Raccordi ed accessori DN60-DN600 con giunto a flangia

P088C

FERB Spa

Schema accreditato Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
 Siti Produttivi: M2, L1, K, E

22/12/2020 UNI EN 545:2010 SC007 Tubi, raccordi e accessori di ghisa sferoidale Raccordi ed accessori DN60 - DN1000 con giunto elastico automatico

P111

Serravalle Copper Tubes Srl

Schema fuori accreditamento Via Cassano, 113 - 15069 Serravalle Scrivia AL

| | | | | |
|------------|------------------|-------|--|--|
| 11/07/2011 | UNI EN 1057:2010 | SC018 | Tubi di rame s.s.per imp.idro-termici-sanitari | Tubi in rame R220 in rotoli diam. 10-22 mm e sp. 0,8-1,5 mm a) |
| 11/07/2011 | UNI EN 1057:2010 | SC018 | Tubi di rame s.s.per imp.idro-termici-sanitari | Tubi in rame R290 in barre diam. 10-54 mm e sp. 1-2 mm |

P112

Feinrohren Spa

Schema fuori accreditamento Via Generale Reverberi, 8 - 25050 Passirano BS

| | | | | |
|------------|----------------|-------|---|---|
| 06/04/2012 | UNI EN 12735-1 | SC020 | Tubi di rame s.s. per condiz. e refrigerazione | Tubi in rame R220 in rotoli, diam 6,35- 22,22 e sp. 0,8-1,0 mm a) |
| 11/07/2011 | UNI EN 1057 | SC018 | Tubi di rame s.s.per imp.idro-termici-sanitari | Tubi in rame R220 in rotoli, diam. 6-22 mm e sp. 1-1,5 mm a) |
| 11/07/2011 | UNI EN 1057 | SC018 | Tubi di rame s.s.per impi.idro-termici-sanitari | Tubi in rame R290 in barre, diam. 10-42 mm e sp. 1-1,5 mm |

P174

Kamflex Europe Srl

Schema accreditato

Piazza Milano, 7/2 - 16043 Chiavari GE

Fabbricante: MIV Varazdin - Croazia; CAST INVEST Skopje - Macedonia

| | | | | |
|------------|-----------------|-------|---|--|
| 06/11/2015 | UNI EN 545:2010 | SC007 | Tubi, raccordi ed accessori di ghisa sferoidale | Raccordi e accessori DN50-DN300 con giunto a flangia |
|------------|-----------------|-------|---|--|

P192

Leviat

Schema fuori accreditamento

Predisent Way, President Business Park - S47UR Sheffield

Fabbricante: Mariwu Industrial Engineering

| | | | | |
|------------|-----------|-------|---|---|
| 12/06/2017 | UNI 11240 | SC023 | Acciaio per cemento armato - Giunzioni meccaniche per barre | Acciaio per cemento armato - Giunzioni meccaniche per barre MBT e CxL |
|------------|-----------|-------|---|---|

P211

FERB Spa

Schema fuori accreditamento Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI
Siti Produttivi: L1, K

25/07/2019 UNI EN 12842:2012 SC027 Raccordi di ghisa sferoidale per Raccordi DN63-DN315 con giunto elastico
sistemi di tubazioni in PVC-U meccanico

P212

Tecnaria Spa

Schema fuori accreditamento Viale Pecori Giraldi, 55 - 36061 Bassano del Grappa VI

27/09/2019 UNI 11240 SC023 Dispositivi di giunzione barre per Manicotti GTS
cemento armato

P220

Frem Milano Srl

Schema fuori accreditamento Via F. Santi, 1/3 - 20070 Melegnano MI

06/05/2021 UNI PdR 88:2020 SC026 Verifica del contenuto di riciclato Contenuto di riciclato nei presagomati in tondo da
e/o recuperato e/o sottoprodotto, cemento armato
presente nei prod

P221

Frem Group Srl

Schema fuori accreditamento Via Cettolini, 18 - 09030 Elmas CA

28/06/2021 PdR 88:2020 SC026 Contenuto di riciclato e/o Certificazione del contenuto di riciclato e/o
recuperato e/o sottoporotto recuperato e/o sottoprodotto in presagomati in
acciaio per cemento armato

P224

FERB Spa

Schema fuori accreditamento Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI

23/12/2021 PdR 88:2020 SC026 Verifica del contenuto di riciclato e/o recuperato e/o sottoprodotto, recuperato e/o sottoprodotto in prodotti in ghisa presente nei prod
Contenuto minimo di materiale riciclato e/o per le costruzioni

P225

ALL.CO Spa

Schema fuori accreditamento Via A. Meucci, 15 - 56121 Ospedaletto PI

12/05/2022 PdR 88:2020 SC026 Verifica del contenuto di riciclato e/o recuperato e/o sottoprodotto, sottoprodotto in billette di alluminio per le
e/o recuperato e/o sottoprodotto, sottoprodotto in prodotti in ghisa per le
presente nei prod costruzioni

P226

FERB Spa

Schema fuori accreditamento Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI

12/05/2022 PdR 88:2020 SC026 Verifica del contenuto di riciclato e/o recuperato e/o sottoprodotto, sottoprodotto in prodotti in ghisa per le
e/o recuperato e/o sottoprodotto, sottoprodotto in prodotti in ghisa per le
presente nei prod costruzioni

P227

FERB Spa

Schema fuori accreditamento Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI

12/05/2022 PdR 88:2020 SC026 Verifica del contenuto di riciclato e/o recuperato e/o sottoprodotto, recuperato e/o sottoprodotto in prodotti in ghisa
presente nei prod per le costruzioni

P228

FERB Spa

Schema fuori accreditamento Via Darwin, 42-44-46 - 20019 Settimo Milanese MI

12/05/2022 PdR 88:2020

SC026 Verifica del contenuto di riciclato Contenuto minimo di materiale riciclato e/o e/o recuperato e/o sottoprodotto,recuperato e/o sottoprodotto in prodotti in ghisa presente nei prod per le costruzioni