

Esportazione per impianto 34131 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34131	BORGO A MOZZANO Capoluogo	25,7	31/03/2024 04:45:00	34131P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Localit Tombeto, 31	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34131	BORG A MOZZANO Capoluogo	22,2	08/03/2024 08:15:00	34131P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via della Repubblica, 39	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34131	BORG A MOZZANO Capoluogo	22,2	28/03/2024 19:00:00	34131P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via della Repubblica, 39	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34131	BORGO A MOZZANO Capoluogo	25,2	34131P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Localit Tombeto, 31	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34131	BORGO A MOZZANO Capoluogo	22,8	34131P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via della Repubblica, 39	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34131	BORGO A MOZZANO Capoluogo	24,6	34131P003	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via di Cerreto, 33 - vicino parcheggio	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Esportazione per impianto 36922 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	21/03/2024 01:15:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	21/03/2024 02:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	21/03/2024 02:45:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	21/03/2024 04:15:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	21/03/2024 04:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	23/03/2024 03:00:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	24/03/2024 23:45:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	25/03/2024 00:00:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	25/03/2024 00:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	25/03/2024 03:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	25/03/2024 03:45:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	25/03/2024 04:00:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	25/03/2024 04:15:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	25/03/2024 04:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	25/03/2024 05:00:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	29/03/2024 00:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	29/03/2024 03:15:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	29/03/2024 03:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	31/03/2024 01:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	31/03/2024 03:00:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	31/03/2024 03:15:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	31/03/2024 04:30:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	31/03/2024 05:45:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORG A MOZZANO VALDOTTAVO	24,6	31/03/2024 23:45:00	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemanc ore- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
36922	BORGO A MOZZANO VALDOTTAVO	23,2	30/03/2024 19:30:00	36922P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo - loc.t pieve -stradina dietro la Chiesa	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
36922	BORGHO A MOZZANO VALDOTTAVO	24,2	36922P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo-collemancor e- nella piazzetta	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORGHO A MOZZANO VALDOTTAVO	23,8	36922P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	valdottavo - loc.t pieve -stradina dietro la Chiesa	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36922	BORGHO A MOZZANO VALDOTTAVO	23,9	36922P003	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	comunale di Valdottavo, 42	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Esportazione per impianto 74137 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
74137	VILLA BASILICA	30,1	21/03/2024 03:45:00	74137P001	LUCCA	Villa Basilica	046034	Via Pizzorna, 4, villa basilica	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
74137	VILLA BASILICA	30,1	21/03/2024 03:45:00	74137P002	LUCCA	Villa Basilica	046034	Via SS. Annunziata, 6, villa basilica	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
74137	VILLA BASILICA	18,7	26/03/2024 09:45:00	74137P001	LUCCA	Villa Basilica	046034	Via Pizzorna, 4, villa basilica	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
74137	VILLA BASILICA	22,0	74137P001	LUCCA	Villa Basilica	046034	Via Pizzorna, 4, villa basilica	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
74137	VILLA BASILICA	21,8	74137P002	LUCCA	Villa Basilica	046034	Via SS. Annunziata, 6, villa basilica	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
74137	VILLA BASILICA	22,7	74137P003	LUCCA	Villa Basilica	046034	Via delle cartiere, ponte a villa	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Esportazione per impianto 36921 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
36921	BORGIO A MOZZANO DIECIMO	24,1	31/03/2024 14:15:00	36921P002	LUCCA	Borgio a Mozzano	046004	Via Provinciale, 4	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
36921	BORGO A MOZZANO DIECIMO	22,2	08/03/2024 19:15:00	36921P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via Provinciale, 4	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
36921	BORGO A MOZZANO DIECIMO	23,1	36921P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via della Quercia,10, c/o falegnameria il Massello	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36921	BORGO A MOZZANO DIECIMO	23,3	36921P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via Provinciale, 4	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
36921	BORGO A MOZZANO DIECIMO	23,3	36921P003	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via di Roncato, 22	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Esportazione per impianto 34130 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34130	BAGNI DI LUCCA	25,8	03/03/2024 00:45:00	34130P003	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via dei Solcini, 5	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	25,8	31/03/2024 00:30:00	34130P003	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via dei Solcini, 5	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	01/03/2024 18:15:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	05/03/2024 07:15:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	07/03/2024 18:00:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	08/03/2024 07:15:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	08/03/2024 18:15:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	09/03/2024 07:15:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	12/03/2024 07:15:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	15/03/2024 07:30:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	25/03/2024 07:15:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	20,1	25/03/2024 19:15:00	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di Lima, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34130	BAGNI DI LUCCA	21,1	34130P002	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via di LIma, 12	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34130	BAGNI DI LUCCA	24,9	34130P003	LUCCA	Bagni di Lucca	046002	Via dei Solcini, 5	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Esportazione per impianto 34132 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34132	COREGLIA ANTELMINELLI	26,1	22/03/2024 03:30:00	34132P001	LUCCA	Coreglia Antelminelli	046011	Via Camilli, 56	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34132	COREGLIA ANTELMINELLI	21,4	06/03/2024 18:15:00	34132P003	LUCCA	Coreglia Antelminelli	046011	Via di Nestrignana, 10	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34132	COREGLIA ANTELMINELLI	21,4	08/03/2024 08:00:00	34132P003	LUCCA	Coreglia Antelminelli	046011	Via di Nestrignana, 10	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34132	COREGLIA ANTELMINELLI	21,4	08/03/2024 08:15:00	34132P003	LUCCA	Coreglia Antelminelli	046011	Via di Nestrignana, 10	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34132	COREGLIA ANTELMINELLI	24,1	34132P001	LUCCA	Coreglia Antelminelli	046011	Via Camilli, 56	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34132	COREGLIA ANTELMINELLI	24,5	34132P002	LUCCA	Coreglia Antelminelli	046011	Via di Coreglia, 133	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34132	COREGLIA ANTELMINELLI	22,0	34132P003	LUCCA	Coreglia Antelminelli	046011	Via di Nestrignana, 10	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Esportazione per impianto 34134 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34134	GALLICANO	24,8	31/03/2024 01:30:00	34134P003	LUCCA	Gallicano	046015	Via Pascoli, 63/E	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34134	GALLICANO	21,7	08/03/2024 18:15:00	34134P003	LUCCA	Gallicano	046015	Via Pascoli, 63/E	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
34134	GALLICANO	22,8	34134P001	LUCCA	Gallicano	046015	Via di Lucca, 20	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34134	GALLICANO	23,5	34134P002	LUCCA	Gallicano	046015	Via di S.Andrea, 72	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34134	GALLICANO	23,1	34134P003	LUCCA	Gallicano	046015	Via Pascoli, 63/E	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Esportazione per impianto 113960 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
113960	LUCCA-CAPANNORI-PESCIAGLIA-PONTE	29,2	22/03/2024 01:00:00	113960P007	LUCCA	Capannori	046007	Via Pesciatina, 716 - Borgonuovo	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
113960	LUCCA-CAPANNORI-PESCAGLIA-PONTE	19,9	08/03/2024 19:15:00	113960P030	LUCCA	Lucca	046017	Via Larga - Tempagnano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,6	113960P002	LUCCA	Lucca	046017	Via di Massaciuccoli, 4 - Balbano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,7	113960P003	LUCCA	Capannori	046007	Via del Fontana - vicino contatore piscina	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	23,0	113960P005	LUCCA	Lucca	046017	Via dei Ronchetti, 161 - Cerasomma	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,9	113960P006	LUCCA	Lucca	046017	Via di S.Donato, 2491 - Fagnano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,5	113960P007	LUCCA	Capannori	046007	Via Pesciatina, 716 - Borgonuovo	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,6	113960P008	LUCCA	Lucca	046017	Via della Rosa, 30 - centro storico	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,8	113960P009	LUCCA	Lucca	046017	Via Sarzanese, 5380 - Maggiano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,1	113960P010	LUCCA	Capannori	046007	Via del Giardinetto, 76 - Marlia	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	23,4	113960P011	LUCCA	Lucca	046017	Via Fonda, 173 - Meati	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,7	113960P013	LUCCA	Lucca	046017	Via Montebonelli, 499 - Monte S.Quirico	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,6	113960P014	LUCCA	Lucca	046017	Via di Villa Paola, 367 - Monte S.Quirico	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,9	113960P015	LUCCA	Capannori	046007	Via di Paganico, 113 - Paganico	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,5	113960P016	LUCCA	Lucca	046017	Via del Carafa, al tennis, S.Concordio di Moriano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,3	113960P018	LUCCA	Lucca	046017	Via Urbiciani, 524 - S.Concordio	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,9	113960P019	LUCCA	Lucca	046017	Via per Corte Stella - S.Filippo	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,0	113960P020	LUCCA	Lucca	046017	Via del Brennero, 1472 - S.Lorenzo di Brancoli	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,0	113960P021	LUCCA	Lucca	046017	Via delle Gavine, 1700- S.Macario in Monte	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,3	113960P022	LUCCA	Pescaglia	046022	Via per Fiano, 16, sala da ballo-S.Martino in Fred.	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,0	113960P023	LUCCA	Lucca	046017	Via del Borghetto, 119/A - S.Pietro a Vico	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,9	113960P024	LUCCA	Lucca	046017	Via del Brennero, 52 (Laghetto) - S.Pietro a Vico	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,3	113960P025	LUCCA	Lucca	046017	Via dei Marinari, 141 - S.Maria del Giud.	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	24,3	113960P026	LUCCA	Lucca	046017	Via delle Piane, 257 - S.Maria del Giudice	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P	21,9	113960P027	LUCCA	Capannori	046007	Via di Segromigno in	Impianto di derivazione

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
	ESCAGLIA-PONTE						Monte, 42 - Segromigno in M.	di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,2	113960P028	LUCCA	Lucca	046017	Via Ludovica,714 - al rist.te La Mora, Sesto di M.	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,6	113960P029	LUCCA	Capannori	046007	Via del Casalino, 32 - Tassignano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,3	113960P030	LUCCA	Lucca	046017	Via Larga - Tempagnano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,3	113960P031	LUCCA	Capannori	046007	Via dei Lippi, 14 - Verciano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	21,9	113960P032	LUCCA	Capannori	046007	Via della Boccaccia, 16 - Vorno	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113960	LUCCA-CAPANNORI-P ESCAGLIA-PONTE	22,9	113960P033	LUCCA	Capannori	046007	Via del Borgo, 8 - S.Leonardo in Trep.	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Esportazione per impianto 113756 per il periodo 03 2024

Valore Massimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Max Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
113756	Piano Della Rocca - Borgo a Moz.	23,1	23/03/2024 03:00:00	113756P003	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	c/o ristorante Valleverde	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Valore Minimo Orario

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Min Orario (mBar)	Data Ora	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
113756	Piano Della Rocca - Borgo a Moz.	19,7	12/03/2024 14:30:00	113756P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via Ludovica, ultima colonnetta verso B. a Mozzano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata

Media Valori Orari per Punto di Misura

Codice Impianto Distribuzione	Denominazione Impianto Distribuzione	Valore Med Orario (mBar)	Codice Univoco PDM	Provincia	Comune	Codice Istat Comune	via/piazza, n civico	Parte Impianto
113756	Piano Della Rocca - Borgo a Moz.	22,2	113756P001	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via dell'Osteria, 93	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113756	Piano Della Rocca - Borgo a Moz.	21,0	113756P002	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	Via Ludovica, ultima colonnetta verso B. a Mozzano	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
113756	Piano Della Rocca - Borgo a Moz.	22,6	113756P003	LUCCA	Borgo a Mozzano	046004	c/o ristorante Valleverde	Impianto di derivazione di utenza parte interrata