

## Esportazione per impianto 114179 per il periodo 11 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
114179	Narni e Testaccio	28,3	25/11/2024 01:15:00	114179P07	TERNI	Narni	055022	STRADA RIPABIANCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
114179	Narni e Testaccio	18,3	25/11/2024 19:15:00	114179P02	TERNI	Narni	055022	VIA DELLA DOGA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
114179	Narni e Testaccio	23,5	114179P02	TERNI	Narni	055022	VIA DELLA DOGA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114179	Narni e Testaccio	22,7	114179P06	TERNI	Narni	055022	VIA S. ANGELO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114179	Narni e Testaccio	25,5	114179P07	TERNI	Narni	055022	STRADA RIPABIANCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34656 per il periodo 11 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
34656	Arcisate e Bisuschio	43,0	01/11/2024 03:15:00	34656P12	VARESE	Bisuschio	012015	VIA GIOBERTI 59	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34656	Arcisate e Bisuschio	0,0	22/11/2024 12:45:00	34656P12	VARESE	Bisuschio	012015	VIA GIOBERTI 59	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34656	Arcisate e Bisuschio	32,6	34656P01	VARESE	Arcisate	012004	Via Parini	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	33,4	34656P03	VARESE	Arcisate	012004	VIA CAMPI MAGGIORI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	32,2	34656P04	VARESE	Arcisate	012004	Via Petrarca	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	35,7	34656P05	VARESE	Arcisate	012004	VIA LIBERTA'	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	34,8	34656P06	VARESE	Bisuschio	012015	VIA MAZZINI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	35,9	34656P08	VARESE	Bisuschio	012015	VIA PORTA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	33,3	34656P09	VARESE	Bisuschio	012015	Viale della Repubblica	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	33,8	34656P10	VARESE	Arcisate	012004	VIA MOLINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	35,7	34656P11	VARESE	Arcisate	012004	VIA FORNACI 43	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34656	Arcisate e Bisuschio	33,8	34656P12	VARESE	Bisuschio	012015	VIA GIOBERTI 59	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34543 per il periodo 11 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
34543	Pisogne - Costa Volpino	28,8	01/11/2024 00:45:00	34543P04	BRESCIA	Pisogne	017143	Via Teresio Olovelli 3	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34543	Pisogne - Costa Volpino	20,3	23/11/2024 08:45:00	34543P04	BRESCIA	Pisogne	017143	Via Teresio Olovelli 3	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34543	Pisogne - Costa Volpino	20,3	23/11/2024 10:15:00	34543P04	BRESCIA	Pisogne	017143	Via Teresio Olovelli 3	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34543	Pisogne - Costa Volpino	23,5	34543P03	BRESCIA	Pisogne	017143	Via Piangrande 3	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34543	Pisogne - Costa Volpino	23,1	34543P04	BRESCIA	Pisogne	017143	Via Teresio Olovelli 3	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34543	Pisogne - Costa Volpino	24,1	34543P07	BERGAMO	Costa Volpino	016086	Via Nazionale 24	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 113805 per il periodo 11 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
113805	Lovere Castro e Sovere	30,2	03/11/2024 02:45:39	113805P02	BERGAMO	Castro	016065	VIA 1 MAGGIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
113805	Lovere Castro e Sovere	30,2	04/11/2024 03:16:34	113805P02	BERGAMO	Castro	016065	VIA 1 MAGGIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
113805	Lovere Castro e Sovere	20,2	23/11/2024 17:15:00	113805P13	BERGAMO	Sovere	016204	Via Gorizia 4	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
113805	Lovere Castro e Sovere	26,8	113805P02	BERGAMO	Castro	016065	VIA 1 MAGGIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
113805	Lovere Castro e Sovere	23,6	113805P07	BERGAMO	Lovere	016128	Via Marconi 85	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
113805	Lovere Castro e Sovere	26,7	113805P11	BERGAMO	Sovere	016204	Piazza Vittorio Emanuele 3	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
113805	Lovere Castro e Sovere	21,7	113805P13	BERGAMO	Sovere	016204	Via Gorizia 4	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 113709 per il periodo 11 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
113709	Cagno	27,0	01/11/2024 02:45:00	113709P01	COMO	Cagno	013038	VIA VARESE - CAGNO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
113709	Cagno	22,4	21/11/2024 18:15:00	113709P05	COMO	Cagno	013038	VICOLO CASTELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
113709	Cagno	22,4	22/11/2024 18:15:00	113709P05	COMO	Cagno	013038	VICOLO CASTELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
113709	Cagno	22,4	22/11/2024 18:30:00	113709P05	COMO	Cagno	013038	VICOLO CASTELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
113709	Cagno	22,4	23/11/2024 08:15:00	113709P05	COMO	Cagno	013038	VICOLO CASTELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
113709	Cagno	24,7	113709P01	COMO	Cagno	013038	VIA VARESE - CAGNO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
113709	Cagno	24,0	113709P05	COMO	Cagno	013038	VICOLO CASTELLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34526 per il periodo 11 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
34526	Cave	31,5	05/11/2024 03:00:00	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34526	Cave	31,5	05/11/2024 03:15:00	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34526	Cave	31,5	06/11/2024 02:30:00	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34526	Cave	31,5	08/11/2024 03:00:00	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34526	Cave	31,5	08/11/2024 03:30:00	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34526	Cave	31,5	11/11/2024 03:00:00	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34526	Cave	25,8	25/11/2024 19:30:00	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34526	Cave	25,8	25/11/2024 19:45:00	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34526	Cave	28,2	34526P01	ROMA	Cave	058026	VIA SAN LORENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34526	Cave	28,4	34526P04	ROMA	Rocca di Cave	058085	Capranica Prenestina	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34541 per il periodo 11 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
34541	Palestrina, Castel San Pietro Romano	28,6	02/11/2024 04:45:00	34541P01	ROMA	Castel San Pietro Romano	058025	VIA VITO FONTANA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34541	Palestrina, Castel San Pietro Romano	18,3	26/11/2024 20:00:00	34541P01	ROMA	Castel San Pietro Romano	058025	VIA VITO FONTANA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34541	Palestrina, Castel San Pietro Romano	18,3	27/11/2024 20:00:00	34541P01	ROMA	Castel San Pietro Romano	058025	VIA VITO FONTANA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34541	Palestrina, Castel San Pietro Romano	23,0	34541P01	ROMA	Castel San Pietro Romano	058025	VIA VITO FONTANA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34541	Palestrina, Castel San Pietro Romano	25,7	34541P02	ROMA	Palestrina	058074	VIA COLLE DELL'ORO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34541	Palestrina, Castel San Pietro Romano	24,9	34541P07	ROMA	Palestrina	058074	Via degli Olmi	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 114180 per il periodo 11 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
114180	Zagarolo-San Cesareo-Palestrina-Rocca Priora	33,6	01/11/2024 03:15:00	114180P10	ROMA	Rocca Priora	058088	Via San Cesareo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114180	Zagarolo-San Cesareo-Palestrina-Rocca Priora	33,6	05/11/2024 03:30:00	114180P10	ROMA	Rocca Priora	058088	Via San Cesareo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
114180	Zagarolo-San Cesareo-Palestrina-Rocca Priora	19,8	25/11/2024 19:15:00	114180P03	ROMA	Zagarolo	058114	VIA COLLE LUNGO I STRADA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114180	Zagarolo-San Cesareo-Palestrina-Rocca Priora	19,8	25/11/2024 19:30:00	114180P03	ROMA	Zagarolo	058114	VIA COLLE LUNGO I STRADA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
114180	Zagarolo-San Cesareo-Palestrina-Rocca Priora	24,3	114180P02	ROMA	San Cesareo	058119	VIA AMENDOLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114180	Zagarolo-San Cesareo-Palestrina-Rocca Priora	25,7	114180P03	ROMA	Zagarolo	058114	VIA COLLE LUNGO I STRADA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114180	Zagarolo-San Cesareo-Palestrina-Rocca Priora	25,3	114180P08	ROMA	Palestrina	058074	VIA SABOTINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114180	Zagarolo-San Cesareo-Palestrina-Rocca Priora	29,6	114180P10	ROMA	Rocca Priora	058088	Via San Cesareo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34525 per il periodo 11 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
34525	Castel Mella	26,3	01/11/2024 01:45:00	34525P01	BRESCIA	Castel Mella	017042	VIA QUINZANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34525	Castel Mella	26,3	01/11/2024 02:00:00	34525P01	BRESCIA	Castel Mella	017042	VIA QUINZANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34525	Castel Mella	26,3	01/11/2024 02:45:00	34525P01	BRESCIA	Castel Mella	017042	VIA QUINZANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34525	Castel Mella	21,2	21/11/2024 18:15:00	34525P01	BRESCIA	Castel Mella	017042	VIA QUINZANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34525	Castel Mella	23,5	34525P01	BRESCIA	Castel Mella	017042	VIA QUINZANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34548 per il periodo 11 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
34548	Valle Martella	38,6	09/11/2024 02:45:00	34548P02	ROMA	Zagarolo	058114	Via Niccol Tommaseoa	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34548	Valle Martella	27,8	25/11/2024 19:15:00	34548P01	ROMA	Zagarolo	058114	Via Achille Grandi 12	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34548	Valle Martella	31,0	34548P01	ROMA	Zagarolo	058114	Via Achille Grandi 12	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34548	Valle Martella	35,5	34548P02	ROMA	Zagarolo	058114	Via Niccol Tommaseoa	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34660 per il periodo 11 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
34660	Arona - Dormelletto - Meina	35,2	02/11/2024 01:30:00	34660P07	NOVARA	Dormelletto	003062	VIA AMALFI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34660	Arona - Dormelletto - Meina	25,4	23/11/2024 07:15:00	34660P07	NOVARA	Dormelletto	003062	VIA AMALFI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34660	Arona - Dormelletto - Meina	31,8	34660P04	NOVARA	Arona	003008	VIA DE GASPERI	Impianto di derivazione di utenza parte interrata
34660	Arona - Dormelletto - Meina	31,5	34660P07	NOVARA	Dormelletto	003062	VIA AMALFI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34660	Arona - Dormelletto - Meina	32,9	34660P11	NOVARA	Arona	003008	VIA TORINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34665 per il periodo 11 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
34665	Oleggio Castello - Paruzzaro	42,1	02/11/2024 01:30:00	34665P01	NOVARA	Oleggio Castello	003109	REGIONE CAMPORA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34665	Oleggio Castello - Paruzzaro	27,6	23/11/2024 07:30:00	34665P05	NOVARA	Paruzzaro	003114	VIA BARQUEDO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34665	Oleggio Castello - Paruzzaro	38,4	34665P01	NOVARA	Oleggio Castello	003109	REGIONE CAMPORA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34665	Oleggio Castello - Paruzzaro	34,8	34665P05	NOVARA	Paruzzaro	003114	VIA BARQUEDO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34530 per il periodo 11 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
34530	Gorla Minore	35,0	01/11/2024 02:45:00	34530P03	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA RAIMONDI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34530	Gorla Minore	29,7	22/11/2024 07:15:00	34530P02	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA VALLAZZA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34530	Gorla Minore	29,7	22/11/2024 18:45:00	34530P02	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA VALLAZZA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34530	Gorla Minore	29,7	23/11/2024 07:15:00	34530P02	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA VALLAZZA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34530	Gorla Minore	29,7	23/11/2024 07:30:00	34530P02	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA VALLAZZA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34530	Gorla Minore	29,7	23/11/2024 08:15:00	34530P02	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA VALLAZZA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34530	Gorla Minore	29,7	23/11/2024 08:30:00	34530P02	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA VALLAZZA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34530	Gorla Minore	31,9	34530P02	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA VALLAZZA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34530	Gorla Minore	32,1	34530P03	VARESE	Gorla Minore	012079	VIA RAIMONDI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34532 per il periodo 11 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
34532	Marnate	29,2	01/11/2024 01:45:00	34532P03	VARESE	Marnate	012098	VIA DON GHIANDA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34532	Marnate	29,2	02/11/2024 02:15:00	34532P03	VARESE	Marnate	012098	VIA DON GHIANDA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34532	Marnate	23,2	22/11/2024 07:15:00	34532P01	VARESE	Marnate	012098	VIA LEGNANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34532	Marnate	26,0	34532P01	VARESE	Marnate	012098	VIA LEGNANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34532	Marnate	27,3	34532P03	VARESE	Marnate	012098	VIA DON GHIANDA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34529 per il periodo 11 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
34529	Gorla Maggiore	29,3	01/11/2024 02:45:00	34529P03	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA MADONNINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34529	Gorla Maggiore	29,3	01/11/2024 03:45:00	34529P03	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA MADONNINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34529	Gorla Maggiore	29,3	02/11/2024 01:30:00	34529P03	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA MADONNINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34529	Gorla Maggiore	29,3	03/11/2024 02:00:00	34529P03	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA MADONNINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34529	Gorla Maggiore	29,3	03/11/2024 02:15:00	34529P03	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA MADONNINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34529	Gorla Maggiore	21,8	22/11/2024 07:15:00	34529P02	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA CANTON LOMBARDO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34529	Gorla Maggiore	21,8	23/11/2024 07:45:00	34529P03	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA MADONNINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34529	Gorla Maggiore	25,1	34529P02	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA CANTON LOMBARDO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34529	Gorla Maggiore	25,4	34529P03	VARESE	Gorla Maggiore	012078	VIA MADONNINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34540 per il periodo 11 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
34540	Olgiate Olona	29,0	01/11/2024 02:00:00	34540P06	VARESE	Olgiate Olona	012108	VIA TICINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34540	Olgiate Olona	29,0	01/11/2024 02:45:00	34540P06	VARESE	Olgiate Olona	012108	VIA TICINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34540	Olgiate Olona	23,5	22/11/2024 07:15:00	34540P01	VARESE	Olgiate Olona	012108	VIA MOLINO DEL SASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34540	Olgiate Olona	25,4	34540P01	VARESE	Olgiate Olona	012108	VIA MOLINO DEL SASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34540	Olgiate Olona	26,4	34540P04	VARESE	Olgiate Olona	012108	VIA CASTAILOLO S.ANTONIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34540	Olgiate Olona	27,0	34540P06	VARESE	Olgiate Olona	012108	VIA TICINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34533 per il periodo 11 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
34533	Mentana - Fonte Nuova	31,4	01/11/2024 03:00:00	34533P09	ROMA	Fonte Nuova	058122	VIA NOMENTANA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 00:00:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 00:15:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 00:30:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 00:45:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 01:00:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 01:15:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 01:30:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 01:45:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 02:00:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 02:15:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 02:30:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 02:45:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 03:00:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 03:15:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 03:30:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 03:45:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	0,1	19/11/2024 04:00:00	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza

## 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
34533	Mentana - Fonte Nuova	24,8	34533P01	ROMA	Mentana	058059	VIA MONTE SAN SALVATORE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	24,6	34533P02	ROMA	Mentana	058059	VIA MUSSOMELI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	25,8	34533P03	ROMA	Mentana	058059	VIA TAGLIAMENTO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	25,2	34533P04	ROMA	Mentana	058059	VIA DEL ROMITORIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	26,6	34533P05	ROMA	Fonte Nuova	058122	VIA BASILICATA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	27,5	34533P09	ROMA	Fonte Nuova	058122	VIA NOMENTANA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34533	Mentana - Fonte Nuova	22,1	34533P13	ROMA	Mentana	058059	VIA VIGNOLE PICCOLE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34534 per il periodo 11 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
34534	Monterotondo - Mentana	28,8	19/11/2024 01:30:00	34534P01	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SAN MARTINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	28,8	20/11/2024 02:45:00	34534P01	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SAN MARTINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	28,8	20/11/2024 03:00:00	34534P01	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SAN MARTINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	28,8	22/11/2024 03:15:00	34534P01	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SAN MARTINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 00:00:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 00:15:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 00:30:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 00:45:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 01:00:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 01:15:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 01:30:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 01:45:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 02:00:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 02:15:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 02:30:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 02:45:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 03:00:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 03:15:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 03:30:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 03:45:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,0	01/11/2024 04:00:00	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza

## 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
34534	Monterotondo - Mentana	25,5	34534P01	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SAN MARTINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	23,7	34534P02	ROMA	Monterotondo	058065	VIA DELL'OSPEDALETTO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	24,6	34534P03	ROMA	Monterotondo	058065	VIA MONTE S.ILARIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	25,0	34534P05	ROMA	Monterotondo	058065	VIA CASTEL CHIODATO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	25,8	34534P06	ROMA	Monterotondo	058065	Via Cattaneo Civico 71	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34534	Monterotondo - Mentana	0,1	34534P07	ROMA	Monterotondo	058065	VIA SALARIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34524 per il periodo 11 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
34524	Castel chiodato	33,4	08/11/2024 02:15:00	34524P02	ROMA	Mentana	058059	Via Val Nerina Civico 7	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34524	Castel chiodato	22,9	06/11/2024 20:30:00	34524P02	ROMA	Mentana	058059	Via Val Nerina Civico 7	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34524	Castel chiodato	27,2	34524P02	ROMA	Mentana	058059	Via Val Nerina Civico 7	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34663 per il periodo 11 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
34663	Castelletto Sopra Ticino - Varallo Pombia	37,2	01/11/2024 01:45:00	34663P06	NOVARA	Castelletto sopra Ticino	003043	VIA SIVO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34663	Castelletto Sopra Ticino - Varallo Pombia	37,2	01/11/2024 02:00:00	34663P06	NOVARA	Castelletto sopra Ticino	003043	VIA SIVO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34663	Castelletto Sopra Ticino - Varallo Pombia	37,2	01/11/2024 02:45:00	34663P06	NOVARA	Castelletto sopra Ticino	003043	VIA SIVO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34663	Castelletto Sopra Ticino - Varallo Pombia	37,2	01/11/2024 03:00:00	34663P06	NOVARA	Castelletto sopra Ticino	003043	VIA SIVO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34663	Castelletto Sopra Ticino - Varallo Pombia	27,9	22/11/2024 07:30:00	34663P06	NOVARA	Castelletto sopra Ticino	003043	VIA SIVO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34663	Castelletto Sopra Ticino - Varallo Pombia	33,9	34663P01	NOVARA	Castelletto sopra Ticino	003043	VIA POZZOLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34663	Castelletto Sopra Ticino - Varallo Pombia	33,6	34663P03	NOVARA	Castelletto sopra Ticino	003043	VIA TICINO NOVELLI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34663	Castelletto Sopra Ticino - Varallo Pombia	34,7	34663P06	NOVARA	Castelletto sopra Ticino	003043	VIA SIVO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 114141 per il periodo 11 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
114141	Oleggio-Bellinzago Novarese-Mezzomerico-Marano Ticino-Momo	39,4	28/11/2024 00:45:00	114141P23	NOVARA	Bellinzago Novarese	003016	VIA TICINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
114141	Oleggio-Bellinzago Novarese-Mezzomeri co-Marano Ticino-Momo	24,5	21/11/2024 18:15:00	114141P22	NOVARA	Oleggio	003108	VIA VALLETTE CIV. 8/10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114141	Oleggio-Bellinzago Novarese-Mezzomeri co-Marano Ticino-Momo	24,5	21/11/2024 18:30:00	114141P22	NOVARA	Oleggio	003108	VIA VALLETTE CIV. 8/10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
114141	Oleggio-Bellinzago Novarese-Mezzomerico -Marano Ticino-Momo	34,6	114141P03	NOVARA	Momo	003100	VIA STRACANGELA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114141	Oleggio-Bellinzago Novarese-Mezzomerico -Marano Ticino-Momo	34,6	114141P19	NOVARA	Marano Ticino	003091	VIA CASTELLO civ. 12	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114141	Oleggio-Bellinzago Novarese-Mezzomerico -Marano Ticino-Momo	31,4	114141P22	NOVARA	Oleggio	003108	VIA VALLETTE CIV. 8/10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114141	Oleggio-Bellinzago Novarese-Mezzomerico -Marano Ticino-Momo	34,7	114141P23	NOVARA	Bellinzago Novarese	003016	VIA TICINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114141	Oleggio-Bellinzago Novarese-Mezzomerico -Marano Ticino-Momo	36,0	114141P26	NOVARA	Mezzomerico	003097	VIA VAPRIO - NUOVA LOTTIZZAZIONE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34662 per il periodo 11 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
34662	Cameri	46,4	01/11/2024 00:45:00	34662P06	NOVARA	Cameri	003032	VIA ADAMELLO CIV. 10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34662	Cameri	29,5	22/11/2024 08:00:00	34662P03	NOVARA	Cameri	003032	STRADA PROVINCIALE NOVARA CAMERI CIV.191	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34662	Cameri	34,2	34662P03	NOVARA	Cameri	003032	STRADA PROVINCIALE NOVARA CAMERI CIV.191	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34662	Cameri	43,2	34662P06	NOVARA	Cameri	003032	VIA ADAMELLO CIV. 10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34661 per il periodo 11 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
34661	Caltignaga	37,1	01/11/2024 03:45:00	34661P01	NOVARA	Caltignaga	003030	VIA PASCOLI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34661	Caltignaga	29,2	21/11/2024 07:15:00	34661P01	NOVARA	Caltignaga	003030	VIA PASCOLI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34661	Caltignaga	33,7	34661P01	NOVARA	Caltignaga	003030	VIA PASCOLI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34657 per il periodo 11 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
34657	Lurago d'Erba e Inverigo	35,2	28/11/2024 02:45:00	34657P02	COMO	Inverigo	013118	VIA TRIESTE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34657	Lurago d'Erba e Inverigo	24,8	21/11/2024 06:30:00	34657P02	COMO	Inverigo	013118	VIA TRIESTE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34657	Lurago d'Erba e Inverigo	32,3	34657P02	COMO	Inverigo	013118	VIA TRIESTE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34657	Lurago d'Erba e Inverigo	30,9	34657P15	COMO	Lurago d'Erba	013136	VIA S. ANDREA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34657	Lurago d'Erba e Inverigo	29,5	34657P16	COMO	Lurago d'Erba	013136	VIA MONTE ROSA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 37825 per il periodo 11 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
37825	San Bonifacio "gas naturale"	38,5	03/11/2024 05:30:00	37825P10	VERONA	San Bonifacio	023069	VIA GIARETTA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
37825	San Bonifacio "gas naturale"	28,1	22/11/2024 08:00:00	37825P10	VERONA	San Bonifacio	023069	VIA GIARETTA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
37825	San Bonifacio "gas naturale"	36,2	37825P01	VERONA	San Bonifacio	023069	VIA GIOVANNI XXIII	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37825	San Bonifacio "gas naturale"	35,9	37825P08	VERONA	San Bonifacio	023069	VIA CARSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37825	San Bonifacio "gas naturale"	33,0	37825P10	VERONA	San Bonifacio	023069	VIA GIARETTA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34522 per il periodo 11 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
34522	Azzano Mella	27,4	01/11/2024 03:15:00	34522P01	BRESCIA	Azzano Mella	017008	VIA PIZZI 43	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34522	Azzano Mella	23,6	23/11/2024 07:30:00	34522P01	BRESCIA	Azzano Mella	017008	VIA PIZZI 43	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34522	Azzano Mella	25,5	34522P01	BRESCIA	Azzano Mella	017008	VIA PIZZI 43	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 37758 per il periodo 11 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
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	40,0	01/11/2024 14:45:00	37758P10	BRESCIA	Mairano	017099	VIA POLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	40,0	01/11/2024 15:30:00	37758P10	BRESCIA	Mairano	017099	VIA POLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 00:00:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 00:15:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 00:30:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 00:45:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 01:00:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 01:15:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 01:30:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 01:45:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 02:00:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 02:15:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 02:30:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 02:45:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 03:00:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 03:15:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 03:30:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 03:45:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	0,0	04/11/2024 04:00:00	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza

## 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
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	30,3	37758P01	BRESCIA	Brandico	017026	VIA CAMPAGNOLA, 45	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	25,8	37758P02	BRESCIA	Brandico	017026	VIA DEL BOSCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	34,9	37758P07	BRESCIA	Longhena	017093	VIA CAVOUR	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37758	Mairano Longhena Brandico e Corzano	38,2	37758P10	BRESCIA	Mairano	017099	VIA POLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 37756 per il periodo 11 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
37756	Caino	37,5	01/11/2024 01:00:00	37756P02	BRESCIA	Caino	017031	VIA VILLA MATTINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
37756	Caino	27,7	23/11/2024 17:45:00	37756P01	BRESCIA	Caino	017031	LOCALITA' CASTIGNOLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
37756	Caino	31,4	37756P01	BRESCIA	Caino	017031	LOCALITA' CASTIGNOLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37756	Caino	34,0	37756P02	BRESCIA	Caino	017031	VIA VILLA MATTINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37756	Caino	31,7	37756P03	BRESCIA	Caino	017031	VIA VILLA SERA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34523 per il periodo 11 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
34523	Capriano del colle	28,3	01/11/2024 02:00:00	34523P01	BRESCIA	Capriano del Colle	017037	VIA MELLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34523	Capriano del colle	21,6	22/11/2024 17:30:00	34523P01	BRESCIA	Capriano del Colle	017037	VIA MELLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34523	Capriano del colle	24,1	34523P01	BRESCIA	Capriano del Colle	017037	VIA MELLA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34523	Capriano del colle	24,9	34523P02	BRESCIA	Capriano del Colle	017037	VIA IGNAZIO SILONE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 37757 per il periodo 11 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
37757	Flero e Poncarale	35,6	01/11/2024 02:30:00	37757P06	BRESCIA	Poncarale	017147	VIA MARCONI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
37757	Flero e Poncarale	22,0	22/11/2024 18:45:00	37757P01	BRESCIA	Flero	017072	VIA PIETRA DEL GALLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37757	Flero e Poncarale	22,0	22/11/2024 19:30:00	37757P01	BRESCIA	Flero	017072	VIA PIETRA DEL GALLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
37757	Flero e Poncarale	24,5	37757P01	BRESCIA	Flero	017072	VIA PIETRA DEL GALLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37757	Flero e Poncarale	25,1	37757P02	BRESCIA	Flero	017072	VIA CEFALONIA 12	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37757	Flero e Poncarale	26,0	37757P03	BRESCIA	Flero	017072	VIA QUINZANO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37757	Flero e Poncarale	25,0	37757P04	BRESCIA	Flero	017072	VIA S.EUROSIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
37757	Flero e Poncarale	34,5	37757P06	BRESCIA	Poncarale	017147	VIA MARCONI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34539 per il periodo 11 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
34539	Nave	31,9	01/11/2024 02:15:00	34539P04	BRESCIA	Nave	017117	VIA RONCHI ALTI Loc. Cortine	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34539	Nave	31,9	01/11/2024 02:30:00	34539P04	BRESCIA	Nave	017117	VIA RONCHI ALTI Loc. Cortine	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34539	Nave	21,6	22/11/2024 08:00:00	34539P01	BRESCIA	Nave	017117	VIA BRESCIA 54	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34539	Nave	21,6	22/11/2024 19:00:00	34539P01	BRESCIA	Nave	017117	VIA BRESCIA 54	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34539	Nave	23,6	34539P01	BRESCIA	Nave	017117	VIA BRESCIA 54	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34539	Nave	26,3	34539P04	BRESCIA	Nave	017117	VIA RONCHI ALTI Loc. Cortine	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34545 per il periodo 11 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
34545	Roncadelle	26,9	01/11/2024 01:45:00	34545P01	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA MARTIRI DELLA LIBERTA, 10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34545	Roncadelle	26,9	01/11/2024 02:30:00	34545P01	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA MARTIRI DELLA LIBERTA, 10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34545	Roncadelle	26,9	01/11/2024 02:45:00	34545P01	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA MARTIRI DELLA LIBERTA, 10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34545	Roncadelle	26,9	01/11/2024 03:00:00	34545P01	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA MARTIRI DELLA LIBERTA, 10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34545	Roncadelle	26,9	01/11/2024 04:00:00	34545P01	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA MARTIRI DELLA LIBERTA, 10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34545	Roncadelle	22,0	22/11/2024 08:00:00	34545P04	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA S.GIULIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34545	Roncadelle	22,0	23/11/2024 08:15:00	34545P04	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA S.GIULIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34545	Roncadelle	24,6	34545P01	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA MARTIRI DELLA LIBERTA, 10	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34545	Roncadelle	24,4	34545P02	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA TERRACINI 6	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34545	Roncadelle	24,1	34545P04	BRESCIA	Roncadelle	017165	VIA S.GIULIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34824 per il periodo 11 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
34824	Palazzolo sull'Oglio	36,9	01/11/2024 02:30:00	34824P02	BRESCIA	Palazzolo sull'Oglio	017133	VIA COLOMBERE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34824	Palazzolo sull'Oglio	36,9	01/11/2024 02:45:00	34824P02	BRESCIA	Palazzolo sull'Oglio	017133	VIA COLOMBERE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34824	Palazzolo sull'Oglio	36,9	01/11/2024 03:30:00	34824P02	BRESCIA	Palazzolo sull'Oglio	017133	VIA COLOMBERE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34824	Palazzolo sull'Oglio	27,3	22/11/2024 18:30:00	34824P02	BRESCIA	Palazzolo sull'Oglio	017133	VIA COLOMBERE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34824	Palazzolo sull'Oglio	33,1	34824P01	BRESCIA	Palazzolo sull'Oglio	017133	VIA KENNEDY	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34824	Palazzolo sull'Oglio	31,8	34824P02	BRESCIA	Palazzolo sull'Oglio	017133	VIA COLOMBERE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34824	Palazzolo sull'Oglio	32,9	34824P04	BRESCIA	Palazzolo sull'Oglio	017133	VIA GRAMSCI A.	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34824	Palazzolo sull'Oglio	34,1	34824P07	BRESCIA	Palazzolo sull'Oglio	017133	BARTOLOMEO DA PALAZZOLO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34521 per il periodo 11 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
34521	Amelia	28,9	20/11/2024 03:00:00	34521P01	TERNI	Amelia	055004	STRADA AMERINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34521	Amelia	19,9	13/11/2024 19:15:00	34521P01	TERNI	Amelia	055004	STRADA AMERINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34521	Amelia	22,8	34521P01	TERNI	Amelia	055004	STRADA AMERINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34521	Amelia	21,7	34521P08	TERNI	Amelia	055004	STRADA PALAZZONE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 36952 per il periodo 11 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
36952	Orte	31,3	21/11/2024 03:30:00	36952P05	VITERBO	Orte	056042	Loc. Le Grazie	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
36952	Orte	20,3	11/11/2024 07:15:00	36952P06	VITERBO	Orte	056042	VIA TUSCANIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
36952	Orte	24,7	36952P01	VITERBO	Orte	056042	VIA P. NENNI Loc. Scalo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36952	Orte	23,9	36952P02	VITERBO	Orte	056042	VIA CONTAINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36952	Orte	26,4	36952P03	VITERBO	Orte	056042	VIA DELLA ROCCA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36952	Orte	23,7	36952P04	VITERBO	Orte	056042	VIA DEI PESCATORI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36952	Orte	24,5	36952P05	VITERBO	Orte	056042	Loc. Le Grazie	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36952	Orte	23,9	36952P06	VITERBO	Orte	056042	VIA TUSCANIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34528 per il periodo 11 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
34528	Gerenzano	28,6	01/11/2024 03:00:00	34528P04	VARESE	Gerenzano	012075	VIA 20 SETTEMBRE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34528	Gerenzano	28,6	02/11/2024 02:45:00	34528P04	VARESE	Gerenzano	012075	VIA 20 SETTEMBRE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34528	Gerenzano	23,5	22/11/2024 06:45:00	34528P02	VARESE	Gerenzano	012075	VIA TOSCANINI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34528	Gerenzano	23,5	22/11/2024 07:15:00	34528P02	VARESE	Gerenzano	012075	VIA TOSCANINI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34528	Gerenzano	23,5	22/11/2024 07:30:00	34528P02	VARESE	Gerenzano	012075	VIA TOSCANINI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34528	Gerenzano	23,5	23/11/2024 07:45:00	34528P02	VARESE	Gerenzano	012075	VIA TOSCANINI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34528	Gerenzano	26,1	34528P02	VARESE	Gerenzano	012075	VIA TOSCANINI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34528	Gerenzano	27,2	34528P04	VARESE	Gerenzano	012075	VIA 20 SETTEMBRE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34546 per il periodo 11 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
34546	Solbiate Olona	29,7	01/11/2024 02:45:00	34546P04	VARESE	Solbiate Olona	012122	VIA DE GASPERI ALCIDE 5	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34546	Solbiate Olona	29,7	01/11/2024 03:30:00	34546P04	VARESE	Solbiate Olona	012122	VIA DE GASPERI ALCIDE 5	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34546	Solbiate Olona	29,7	01/11/2024 04:00:00	34546P04	VARESE	Solbiate Olona	012122	VIA DE GASPERI ALCIDE 5	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34546	Solbiate Olona	21,1	23/11/2024 08:30:00	34546P04	VARESE	Solbiate Olona	012122	VIA DE GASPERI ALCIDE 5	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34546	Solbiate Olona	21,1	23/11/2024 08:15:00	34546P02	VARESE	Solbiate Olona	012122	VIA INDIPENDENZA 8	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34546	Solbiate Olona	21,1	23/11/2024 08:30:00	34546P02	VARESE	Solbiate Olona	012122	VIA INDIPENDENZA 8	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34546	Solbiate Olona	25,3	34546P02	VARESE	Solbiate Olona	012122	VIA INDIPENDENZA 8	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34546	Solbiate Olona	25,4	34546P04	VARESE	Solbiate Olona	012122	VIA DE GASPERI ALCIDE 5	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 36914 per il periodo 11 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
36914	Omegna	50,3	15/11/2024 09:00:00	36914P16	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	50,3	15/11/2024 09:15:00	36914P16	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	50,3	15/11/2024 09:30:00	36914P16	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	50,3	15/11/2024 09:45:00	36914P16	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	50,3	15/11/2024 10:00:00	36914P16	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	50,3	15/11/2024 10:15:00	36914P16	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	50,3	15/11/2024 10:30:00	36914P16	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	50,3	15/11/2024 10:45:00	36914P16	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

Valore anomalo registrato durante la riparazione del dispositivo, presso il Costruttore

## 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
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 12:45:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 13:00:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 13:15:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 13:30:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 13:45:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 14:00:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 14:15:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 14:30:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 14:45:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 15:00:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 15:15:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 15:30:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 15:45:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 16:00:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 16:15:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 16:30:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	10/11/2024 16:45:00	36914P07	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza

Valore anomalo registrato durante la riparazione del dispositivo, presso il Costruttore

## 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
36914	Omegna	29,2	36914P05	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Gravellona Toce	103035	VIA GRAVELLONA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,0	36914P07	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Nonio	103048	VIA CIREGGIO Loc. Brolo	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36914	Omegna	0,2	36914P16	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Omegna	103050	VIA MOZZALINA Loc. Cireggio	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34658 per il periodo 11 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
34658	Merone	38,3	05/11/2024 00:45:00	34658P01	COMO	Merone	013147	VIA GRAMSCI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34658	Merone	38,3	08/11/2024 01:00:00	34658P01	COMO	Merone	013147	VIA GRAMSCI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34658	Merone	25,4	18/11/2024 12:00:00	34658P04	COMO	Merone	013147	VIA RESEGONE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34658	Merone	34,3	34658P01	COMO	Merone	013147	VIA GRAMSCI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34658	Merone	33,4	34658P04	COMO	Merone	013147	VIA RESEGONE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34659 per il periodo 11 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
34659	Monguzzo	37,1	03/11/2024 00:45:00	34659P04	COMO	Monguzzo	013153	VIA S. FRANCESCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34659	Monguzzo	32,4	22/11/2024 07:15:00	34659P04	COMO	Monguzzo	013153	VIA S. FRANCESCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34659	Monguzzo	35,0	34659P04	COMO	Monguzzo	013153	VIA S. FRANCESCO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 36915 per il periodo 11 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
36915	Busnago - Roncello	28,3	01/11/2024 03:30:00	36915P02	MONZA E DELLA BRIANZA	Busnago	108051	VIA ITALIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
36915	Busnago - Roncello	21,4	23/11/2024 07:45:00	36915P08	MONZA E DELLA BRIANZA	Roncello	108055	VIA DON LUIGI STURZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
36915	Busnago - Roncello	26,0	36915P02	MONZA E DELLA BRIANZA	Busnago	108051	VIA ITALIA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
36915	Busnago - Roncello	24,5	36915P08	MONZA E DELLA BRIANZA	Roncello	108055	VIA DON LUIGI STURZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 35463 per il periodo 11 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
35463	Casalpusterlengo	25,0	01/11/2024 01:00:00	35463P02	LODI	Casalpusterlengo	098010	VIA DEI GELSI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
35463	Casalpusterlengo	25,0	01/11/2024 15:15:00	35463P02	LODI	Casalpusterlengo	098010	VIA DEI GELSI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
35463	Casalpusterlengo	25,0	02/11/2024 00:45:00	35463P02	LODI	Casalpusterlengo	098010	VIA DEI GELSI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
35463	Casalpusterlengo	25,0	02/11/2024 02:45:00	35463P02	LODI	Casalpusterlengo	098010	VIA DEI GELSI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
35463	Casalpusterlengo	22,7	21/11/2024 07:45:00	35463P02	LODI	Casalpusterlengo	098010	VIA DEI GELSI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
35463	Casalpusterlengo	24,1	35463P02	LODI	Casalpusterlengo	098010	VIA DEI GELSI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 114400 per il periodo 11 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
114400	Castel D'Azzano e Vigasio	37,3	01/11/2024 02:30:00	114400P02	VERONA	Vigasio	023094	VIA OLMO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114400	Castel D'Azzano e Vigasio	37,3	01/11/2024 02:45:00	114400P02	VERONA	Vigasio	023094	VIA OLMO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
114400	Castel D'Azzano e Vigasio	21,8	22/11/2024 07:00:00	114400P05	VERONA	Castel d'Azzano	023021	VIA GARIBALDI GIUSEPPE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
114400	Castel D'Azzano e Vigasio	33,2	114400P02	VERONA	Vigasio	023094	VIA OLMO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114400	Castel D'Azzano e Vigasio	28,2	114400P05	VERONA	Castel d'Azzano	023021	VIA GARIBALDI GIUSEPPE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
114400	Castel D'Azzano e Vigasio	29,7	114400P07	VERONA	Castel d'Azzano	023021	VIA VERDI GIUSEPPE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34695 per il periodo 11 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
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 02:30:00	34695P06	VERONA	Nogarole Rocca	023054	VIA STRADEL BASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 02:45:00	34695P06	VERONA	Nogarole Rocca	023054	VIA STRADEL BASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 03:00:00	34695P06	VERONA	Nogarole Rocca	023054	VIA STRADEL BASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	02/11/2024 02:30:00	34695P06	VERONA	Nogarole Rocca	023054	VIA STRADEL BASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	02/11/2024 03:45:00	34695P06	VERONA	Nogarole Rocca	023054	VIA STRADEL BASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	03/11/2024 03:00:00	34695P06	VERONA	Nogarole Rocca	023054	VIA STRADEL BASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 00:00:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 00:30:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 01:45:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 02:30:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 02:45:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 03:00:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	01/11/2024 03:45:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	02/11/2024 01:30:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	36,3	02/11/2024 03:00:00	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34695	Nogarole Rocca	33,0	25/11/2024 10:15:00	34695P06	VERONA	Nogarole Rocca	023054	VIA STRADEL BASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34695	Nogarole Rocca	35,9	34695P02	VERONA	Trevenzuolo	023088	VIA MARINELLA - CORTE MANTELLINA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34695	Nogarole Rocca	34,6	34695P06	VERONA	Nogarole Rocca	023054	VIA STRADEL BASSO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34732 per il periodo 11 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
34732	Negrar	37,6	01/11/2024 01:30:00	34732P11	VERONA	Negrar di Valpolicella	023052	VIA DELLE VIOLE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34732	Negrar	26,0	23/11/2024 08:30:00	34732P02	VERONA	Fumane	023035	VIA PROGNI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34732	Negrar	32,0	34732P02	VERONA	Fumane	023035	VIA PROGNI	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34732	Negrar	33,8	34732P09	VERONA	San Pietro in Cariano	023076	VIA Belvedere	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34732	Negrar	33,3	34732P11	VERONA	Negrar di Valpolicella	023052	VIA DELLE VIOLE	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34732	Negrar	33,8	34732P15	VERONA	Negrar di Valpolicella	023052	VIA COLLE MASUA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34732	Negrar	32,9	34732P23	VERONA	San Pietro in Cariano	023076	VIA PIGNO Loc. S. Floriano	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34527 per il periodo 11 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
34527	Fiano Romano	30,1	01/11/2024 03:30:00	34527P02	ROMA	Fiano Romano	058036	VIA TIBERINA N.258	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34527	Fiano Romano	16,8	25/11/2024 19:00:00	34527P02	ROMA	Fiano Romano	058036	VIA TIBERINA N.258	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34527	Fiano Romano	16,8	25/11/2024 19:45:00	34527P02	ROMA	Fiano Romano	058036	VIA TIBERINA N.258	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34527	Fiano Romano	24,4	34527P02	ROMA	Fiano Romano	058036	VIA TIBERINA N.258	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34672 per il periodo 11 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
34672	Domodossola	36,8	01/11/2024 01:30:00	34672P06	VERBANO-CUSIO-OSOLA	Domodossola	103028	Via al Bogna	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34672	Domodossola	36,8	01/11/2024 02:00:00	34672P06	VERBANO-CUSIO-OSOLA	Domodossola	103028	Via al Bogna	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34672	Domodossola	36,8	01/11/2024 03:00:00	34672P06	VERBANO-CUSIO-OSOLA	Domodossola	103028	Via al Bogna	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34672	Domodossola	27,0	22/11/2024 06:15:00	34672P03	VERBANO-CUSIO-OSOLA	Domodossola	103028	VIA PAPA GIOVANNI XXIII	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34672	Domodossola	32,9	34672P03	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Domodossola	103028	VIA PAPA GIOVANNI XXIII	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34672	Domodossola	33,6	34672P04	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Domodossola	103028	VIA ALESSANDRO MALLADRA	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34672	Domodossola	33,1	34672P06	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Domodossola	103028	Via al Bogna	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34674 per il periodo 11 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
34674	Verbania	34,1	02/11/2024 03:30:00	34674P04	VERBANO-CUSIO-OSOLA	Verbania	103072	VIA AL PALAZZINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34674	Verbania	34,1	07/11/2024 02:30:00	34674P04	VERBANO-CUSIO-OSOLA	Verbania	103072	VIA AL PALAZZINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34674	Verbania	25,7	22/11/2024 07:15:00	34674P04	VERBANO-CUSIO-OSOLA	Verbania	103072	VIA AL PALAZZINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34674	Verbania	31,4	34674P04	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Verbania	103072	VIA AL PALAZZINO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34674	Verbania	29,9	34674P05	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Verbania	103072	VIA SANT'UBERTO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34674	Verbania	31,7	34674P06	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Verbania	103072	VIA AL COLLEGIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34674	Verbania	30,2	34674P07	VERBANO-CUSIO-OS SOLA	Verbania	103072	VIA ANDREANI VINCENZO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## Esportazione per impianto 34537 per il periodo 11 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
34537	Taizzano	24,8	01/11/2024 22:15:00	34537P03	TERNI	Narni	055022	PIAZZA S.EGIDIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34537	Taizzano	24,8	02/11/2024 04:45:00	34537P03	TERNI	Narni	055022	PIAZZA S.EGIDIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34537	Taizzano	24,8	06/11/2024 00:45:00	34537P03	TERNI	Narni	055022	PIAZZA S.EGIDIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34537	Taizzano	24,8	08/11/2024 15:15:00	34537P03	TERNI	Narni	055022	PIAZZA S.EGIDIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34537	Taizzano	24,8	10/11/2024 05:15:00	34537P03	TERNI	Narni	055022	PIAZZA S.EGIDIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea
34537	Taizzano	24,8	13/11/2024 03:15:00	34537P03	TERNI	Narni	055022	PIAZZA S.EGIDIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34537	Taizzano	19,6	12/11/2024 20:45:00	34537P03	TERNI	Narni	055022	PIAZZA S.EGIDIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea

## 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
34537	Taizzano	22,1	34537P03	TERNI	Narni	055022	PIAZZA S.EGIDIO	Impianto di derivazione di utenza parte aerea