

Articolo 25 – Delibera ARERA n.569/2019/R/gas e s.m.i.

<b>Ragione Sociale</b>	EDYNA	<b>Mese/Anno di riferimento</b>	09/2024
<b>Denominazione Impianto</b>	Merano	<b>Codice Impianto</b>	37289

**Punto di rilevazione con valore massimo orario della pressione di esercizio riscontrato nel mese di riferimento (Pmax)**

<b>Pressione Pmax</b>	26.3 mbar	<b>Data e ora</b>	14/09/2024 23:15
<b>Codice identificativo</b>	37289-P003	<b>Provincia</b>	Bolzano/Bozen
<b>Comune</b>	Merano	<b>Codice Istat Comune</b>	021051
<b>Via/Piazza n° civico</b>	Via Zuegg 62	<b>Parte di Impianto</b>	Derivazione di utenza parte aerea
<b>Latitudine</b>	46.6602	<b>Longitudine</b>	11.1467
<b>Tipo coordinata</b>	Sistema di riferimento terrestre internazionale		

**Punto di rilevazione con valore minimo orario della pressione di esercizio riscontrato nel mese di riferimento (Pmin)**

<b>Pressione Pmin</b>	18.6 mbar	<b>Data e ora</b>	29/09/2024 05:30
<b>Codice identificativo</b>	37289-P005	<b>Provincia</b>	Bolzano/Bozen
<b>Comune</b>	Bolzano	<b>Codice Istat Comune</b>	021008
<b>Via/Piazza n° civico</b>	Via Winkel 46/A	<b>Parte di Impianto</b>	Derivazione di utenza parte aerea
<b>Latitudine</b>	46.6633	<b>Longitudine</b>	11.1741
<b>Tipo coordinata</b>	Sistema di riferimento terrestre internazionale		

**Media dei valori orari della pressione di esercizio riscontrati nel mese di riferimento in ciascun punto di rilevazione presente nell'impianto (mbar)**

<b>Codice identificativo</b>	<b>Pmed (mbar)</b>	<b>Provincia</b>	<b>Comune</b>	<b>Codice Istat</b>	<b>Via/Piazza n° civico</b>	<b>Parte di Impianto</b>	<b>Latitudine</b>	<b>Longitudine</b>	<b>Tipo coordinata</b>
37289-P002	23.0	Bolzano/Bozen	Merano	021051	Via Schallhof 27	Derivazione di utenza parte aerea	46.6629	11.1733	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P001	21.1	Bolzano/Bozen	Merano	021051	Via Wolkenstein 45	Derivazione di utenza parte aerea	46.6625	11.1735	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P003	23.1	Bolzano/Bozen	Merano	021051	Via Zuegg 62	Derivazione di utenza parte aerea	46.6602	11.1467	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P004	22.1	Bolzano/Bozen	Merano	021051	Via Haydin 1	Derivazione di utenza parte aerea	46.6787	11.1519	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P005	20.4	Bolzano/Bozen	Bolzano	021008	Via Winkel 46/A	Derivazione di utenza parte aerea	46.6633	11.1741	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P006	22.4	Bolzano/Bozen	Bolzano	021008	Via Wagner 11	Derivazione di utenza parte aerea	46.668	11.141	Sistema di riferimento terrestre internazionale