

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

Ragione Sociale EDYNA Mese/Anno di riferimento 11/2025  
Denominazione Impianto Merano Codice Impianto 37289

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

Pressione Pmax	107.8 mbar	Data e ora	24/11/2025 12:40
Codice identificativo	37289-P006	Provincia	Bolzano/Bozen
Comune	Bolzano	Codice Istat Comune	021008
Via/Piazza n° civico	Via Wagner 11	Parte di Impianto	Derivazione di utenza parte aerea
Latitudine	46.668	Longitudine	11.141
Tipo coordinata	Sistema di riferimento terrestre internazionale		

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

Pressione Pmin	0.0 mbar	Data e ora	25/11/2025 07:50
Codice identificativo	37289-P003	Provincia	Bolzano/Bozen
Comune	Merano	Codice Istat Comune	021051
Via/Piazza n° civico	Via Zuegg 62	Parte di Impianto	Derivazione di utenza parte aerea
Latitudine	46.6602	Longitudine	11.1467
Tipo coordinata	Sistema di riferimento terrestre internazionale		

## RAPPORTO MENSILE IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE

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

Codice identificativo	Pmed (mbar)	Provincia	Comune	Codice Istat	Via/Piazza n° civico	Parte di Impianto	Latitudine	Longitudine	Tipo coordinata
37289-P002	22.9	Bolzano/Bozen	Merano	021051	Via Schallhof 27	Derivazione di utenza parte aerea	46.6629	11.1733	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P001	21.4	Bolzano/Bozen	Merano	021051	Via Wolkenstein 45	Derivazione di utenza parte aerea	46.6625	11.1735	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P003	21.7	Bolzano/Bozen	Merano	021051	Via Zuegg 62	Derivazione di utenza parte aerea	46.6602	11.1467	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P005	21.2	Bolzano/Bozen	Bolzano	021008	Via Winkel 46/A	Derivazione di utenza parte aerea	46.6633	11.1741	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P006	22.1	Bolzano/Bozen	Bolzano	021008	Via Wagner 11	Derivazione di utenza parte aerea	46.668	11.141	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P010	21.5	Bolzano/Bozen	Merano	021051	VIA PIEDIMONTE	Derivato	46.64383	11.18096	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P008	22.5	Bolzano/Bozen	Merano	021051	VIA GALILEI 43	Derivato	46.67371	11.16111	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P007	24.3	Bolzano/Bozen	Merano	021051	VIA HASLER 11	Derivazione di utenza parte aerea	46.67449	11.18429	Sistema di riferimento terrestre internazionale
37289-P009	22.4	Bolzano/Bozen	Bolzano	021008	VIA SCUDERIE 65	Derivazione di utenza parte aerea	46.65256	11.15571	Sistema di riferimento terrestre internazionale