

Descrizioni	Valori	Periodo di riferimento	Impianto
Denominazione	RIMINI	Dal 01/11/2025 al 30/11/2025	
Codice	34327		
Valore massimo	26,8 mbar	03/11/2025 03:00:00	34327P017
Valore minimo	18,2 mbar	26/11/2025 20:00:00	34327P012

Media		Indirizzo	Città	CAP	Provincia	Cod. Istat	Parte impianto	Coordinate
34327P001	22,1 mbar	Via Locatelli n.44 (angolo via Tirre	Rimini	47924	RN	099014	Derivazione d'utenza parte aerea	44,0324808974471;12,6165021686195
34327P002	21,8 mbar	Via Calabria n.16	Rimini	47923	RN	099014	Derivazione d'utenza parte aerea	44,0466590594164;12,5715356787797
34327P003	21,9 mbar	Via Pegaso n.65	Rimini	47923	RN	099014	Derivazione d'utenza parte aerea	44,052113700766;12,5625288651073
34327P004	21,9 mbar	Via Zacconi n.35	Rimini	47923	RN	099014	Derivazione d'utenza parte aerea	44,0493874240322;12,5534876756456
34327P005	21,5 mbar	Via Capelli n.23	Rimini	47922	RN	099014	Derivazione d'utenza parte aerea	44,0618146671611;12,5501979789653
34327P006	21,8 mbar	Via Borsi n.6	Rimini	47921	RN	099014	Derivazione d'utenza parte aerea	44,0658280259492;12,5772294154289
34327P007	21,3 mbar	Via Duranti n.31	Rimini	47922	RN	099014	Derivazione d'utenza parte aerea	44,097258890531;12,5215255352946
34327P008	23,1 mbar	Via dello scoiattolo n.8	Rimini	47923	RN	099014	Derivazione d'utenza parte aerea	44,0435855171296;12,5598804542848
34327P009	21,6 mbar	Via Ravenna n.176	Bellaria - Igea marina	47814	RN	099001	Derivazione d'utenza parte aerea	44,151431337995;12,449179702948
34327P010	21,9 mbar	Via Oberdan n.27-29	Cattolica	47841	RN	099002	Derivazione d'utenza parte aerea	43,9645074834793;12,7390156389959
34327P011	21,6 mbar	Via dell'argine n.8	Cattolica	47841	RN	099002	Derivazione d'utenza parte aerea	43,9627764864576;12,7552736298801
34327P012	20,8 mbar	Via strada ferrata n.7	Gabicce Mare	61011	RN	041019	Derivazione d'utenza parte aerea	43,9545314054119;12,7597177289127
34327P013	24,4 mbar	Via Bellaere n.24	Santarcangelo di Romagna	47822	RN	099018	Derivazione d'utenza parte aerea	44,0636146160501;12,4428051548518
34327P014	20,6 mbar	Via Cagnona n.130	Verucchio	47826	RN	099020	Derivazione d'utenza parte aerea	44,0238156399591;12,4419915594263
34327P015	19,9 mbar	Via strada per Sestino n.4	Pennabilli	47864	RN	099024	Derivazione d'utenza parte aerea	43,8130149064657;12,2668694232427
34327P016	20,7 mbar	Via montirolo n.29	Montescudo - Monte Colombo	47854	RN	099029	Derivazione d'utenza parte aerea	43,9283626355487;12,5143931659241
34327P017	24,1 mbar	Via Annibolina n.43	San Clemente	47832	RN	099016	Derivazione d'utenza parte aerea	43,9444862217099;12,6403408976727

Descrizioni	Valori	Periodo di riferimento	Impianto
Denominazione	Comune di Potenza Picena	Dal 01/11/2025 al 30/11/2025	
Codice	36837		
Valore massimo	24 mbar	06/11/2025 02:00:00	36837P002
Valore minimo	17,2 mbar	27/11/2025 19:00:00	36837P002

Media		Indirizzo	Città	CAP	Provincia	Cod. Istat	Parte impianto	Coordinate
36837P001	20,5 mbar	Via F.lli Rosselli n.47	Potenza Picena	62018	MC	043043	Derivazione d'utenza parte aerea	43,3641316790362;13,6244553223922
36837P002	19,9 mbar	Contrada Monte Priori n.1B	Potenza Picena	62018	MC	043043	Derivazione d'utenza parte aerea	43,3785628848247;13,6589864858613