

<b>Denominazione Impianto</b>	Rete Valle Orco	<b>Periodo di riferimento</b>	Novembre 2024
<b>Codice</b>	36962		
<b>Lunghezza</b>	12,9 km		
<b>Tipo</b>	Con verifica di rete		
<b>Referente</b>	Sig. Cantignano Martino		
<b>Telefono</b>	012546129		
<b>Email</b>	info@retidistribuzione.it		
<b>Note</b>			
<b>Numero Punti</b>		2	
<b>Minimo Punti</b>		1	
<b>% Dati</b>	100%		
<b>% Efficienza</b>	99,68%		
<b>Valore massimo</b>	27,1 mbar	29/11/2024 01:00:00	Valle Orco Sparone
<b>Valore minimo</b>	18,4 mbar	23/11/2024 06:15:00	Valle Orco Rosone
<b>Media</b>			
Valle Orco Sparone	24,2 mbar		
Valle Orco Rosone	22,1 mbar		
<b>Manutenzioni</b>			

<b>Nome impianto</b>	Rete Valle Orco	<b>Periodo di riferimento</b>	Novembre 2024
<b>Codice impianto</b>	36962		
<b>Nome punto di rilevazione</b>	Valle Orco Sparone		
<b>Codice punto di rilevazione</b>	36962P02		
<b>Codice identificativo registrazione</b>			
<b>Attivo</b>	SI		
<b>Di riferimento</b>	SI		
<b>Indirizzo</b>	Via San Pietro		
<b>Referente</b>	Sig. Cantignano Martino		
<b>Tipo</b>	Punto terminale di rete		
<b>Frequenza misura</b>	15 min		
<b>Perdita di carico media</b>		0	
<b>Incertezza strumentazione</b>	+/- 0,5 del Fondo Scala		
<b>Valore minimo</b>	18,8 mbar	27/11/2024 06:15:00	
<b>Valore massimo</b>	27,1 mbar	29/11/2024 01:00:00	
<b>Media</b>	24,2 mbar		
<b>Scarto Quadratico Medio</b>	1,2		
<b>Tempo con dato disponibile</b>	43200 minuti		

#### **Manutenzioni**

<b>Nome impianto</b>	Rete Valle Orco	<b>Periodo di riferimento</b>	Novembre 2024
<b>Codice impianto</b>	36962		
<b>Nome punto di rilevazione</b>	Valle Orco Rosone		
<b>Codice punto di rilevazione</b>	36962P01		
<b>Codice identificativo registrazione</b>			
<b>Attivo</b>	SI		
<b>Di riferimento</b>	SI		
<b>Indirizzo</b>	Via Levanne		
<b>Referente</b>	Sig. Cantignano Martino		
<b>Tipo</b>	Punto terminale di rete		
<b>Frequenza misura</b>	15 min		
<b>Perdita di carico media</b>		0	
<b>Incertezza strumentazione</b>	+/- 0,5 del Fondo Scala		
<b>Valore minimo</b>	18,4 mbar	23/11/2024 06:15:00	
<b>Valore massimo</b>	25,9 mbar	02/11/2024 11:30:00	
<b>Media</b>	22,1 mbar		
<b>Scarto Quadratico Medio</b>	1,6		
<b>Tempo con dato disponibile</b>	43200 minuti		
<b>Manutenzioni</b>			