

METANODOTTO ALPINO S.R.L.

Capacità di trasporto disponibile ai Punti di Riconsegna ad inizio anno termico

Anno Termico 2007/2008

(Valori in Sm³/giorno alle condizioni standard di 15 °C di temperatura e 1.01325 bar di pressione)

Area di uscita dalla rete nazionale di gasdotti E1 (Nord Piemonte)

Punto di RICONSEGNA REGIONALE di SNAM RETE GAS	Punto di RICONSEGNA REGIONALE di METANODOTTO ALPINO	Descrizione Punto Fisico	Comune	Cod. ISTAT	CAPACITA' di TRASPORTO DISPONIBILE [Sm ³ /g]	PRESSIONE MINIMA CONTRATTUALE [bar relativi]	TIPOLOGIA MERCATO A VALLE
34213401	3421340101	Balma - Villaretto	Roure	001227	4.500	3,5	C
34213401	3421340104	Mentoulles - Depot - Fenestrelle	Fenestrelle	001103	9.200	3,5	C
34213401	3421340108	Laux - Pourrieres - Fraisse - Usseaux	Usseaux	001281	1.640	3,5	C
34213401	3421340112	Sucheres - Ruà - Granges - Plan - Villardamond - Pattermouche	Pragelato	001201	14.600	3,5	C
34213401	3421340170	Resort	Pragelato	001201	870	3,5	C
34213401	3421340173	Centrale Cogenerazione	Pragelato	001201	15.000	3,5	I
34213401	3421340118	Borgata - Champlas - Sestriere	Sestriere	001263	4.700	3,5	C
34213401	3421340175	Centrale Cogenerazione	Sestriere	001263	64.000	3,5	I
34213401	3421340124	Sagna Longa - Bousson - Sansicario - Cesana	Cesana Torinese	001074	6.380	3,5	C
34213401	3421340171	Impianto sportivo	Cesana Torinese	001074	700	3,5	I
34213401	3421340172	Centrale Cogenerazione	Cesana Torinese	001074	23.000	3,5	I
34213401	3421340121	Grangesis - Sauze - Rollieres	Sauze di Cesana	001258	4.450	3,5	C
34213401	3421340174	Casa 1	Sauze di Cesana	001258	20	3,5	C
34213401	3421340128	Clotes - Genevris - Ciao Pais - Pian della Rocca	Sauze d'Oulx	001259	31.100	3,5	C
34213401	3421340132	Corso Torino - Via Pelloussieres - Savoulx - Beaulard - Royeres	Oulx	001175	19.500	3,5	C
34213401	3421340177	Maneggio/Agrimont	Oulx	001175	20	3,5	C
34213401	3421340138	Plan - Romano - Oulme - Pont Ventoux	Salbertrand	001232	1.580	3,5	C
34213401	3421340179	Edilstrade	Salbertrand	001232	1.200	3,5	I
34213401	3421340141	Via Torino	Bardonecchia	001022	9.600	3,5	C
34213401	3421340180	Centrale Cogenerazione	Bardonecchia	001022	128.000	3,5	I

Capacità di trasporto ad inizio anno termico

[Sm³/g]

340.060