

# Snam Rete Gas

## Transportation Capacities, Pressures and Tariff Parameters of the New Redelivery Points (update to 30/11/09)

Redelivery Points that will be activated by 60 days from the date of this publication

### Thermal Year 2009/2010

(Capacity Values in Sm<sup>3</sup>/day - physical - 15° C; 1,01325 bar)

Physical Redelivery Point	COMUNE	PR	Regione	Off-take Areas	TRANSPORTATION CAPACITY	MINIMUM CONTRACTUAL PRESSURE [barg]	Pressure referred to the pipeline connected to the physical redelivery point [barg]			Note
							PRESSURE C.P.I.	PRESSURE "monte riduzione/ regolazione"	PRESSURE "resistenza meccanica"	
34366103	ERBA	CO	LOMBARDIA	D	100.000	6,5	12	24	75	
34807901	CIVITELLA DEL TRONTO	TE	ABRUZZO	M	20.000	7	12	70	75	
34848203	TARANTO	TA	PUGLIA	O	20.000	3	5	75	24	
50006401	MONTORO INFERIORE	AV	CAMPANIA	P	3.000	12	64	75	75	
50021001	PISTOIA	PT	TOSCANA	H	5.000	10	24	75	75	
50043601	SCHIO	VI	VENETO	B	1.500	14	24	75	75	
50057901	GROTTERIA	RC	CALABRIA	Q	24.384	35	75	75	75	
50060201	SETTIMO TORINESE	TO	PIEMONTE	E1	47.000	8	12	75	64	
50062701	FALCIANO DEL MASSICO	CE	CAMPANIA	P	90.000	25	64	75	75	
50065801	PRATELLA	CE	CAMPANIA	P	3.000	32	75	75	75	
50073701	CAZZAGO SAN MARTINO	BS	LOMBARDIA	C	2.500	29	75	70	75	
50076001	RIVALTA DI TORINO	TO	PIEMONTE	E1	3.000	13	24	75	75	
50078401	CANDELA	FG	PUGLIA	O	15.000	25	64	64	75	
50078701	MARCELLINARA	CZ	CALABRIA	Q	3.000	29	70	70	75	
50079101	SANTA CRISTINA E BIS	PV	LOMBARDIA	D	1.800	14	64	75	75	
50079301	BARI	BA	PUGLIA	O	5.000	7	12	75	75	
50079701	RONCADELLE	BS	LOMBARDIA	C	3.000	6,5	12	75	75	
50080301	VILLADOSSOLA	VB	PIEMONTE	E1	50.000	16	24	70	75	
50081201	SEDRINA	BG	LOMBARDIA	D	4.500	6,5	12	24	75	
50082401	MANIAGO	PN	FRIULI-VENEZIA GIULIA	A	40.800	8	12	70	75	
50086601	MONDOVI'	CN	PIEMONTE	E2	65.000	6	12	64	75	
50086701	CATANZARO	CZ	CALABRIA	Q	39.000	29	70	75	75	