

A.6 Autorizzazioni esistenti per impianto * Carpi					
Estremi atto amministrativo	Ente competente	Data rilascio	Data scadenza	Norme di riferimento	Oggetto
DD prot. 13720	Comune Carpi	16/3/2007	17/3/2012	D.Lvo 152/99 LR 22/2000	Acqua scarichi di tipo domestico
Determinazione prot. 861	Provincia di Modena	11/9/2007	10/9/2011	D.Lvo 152/99 LR 22/2000	Acqua scarichi industriali e acque da dilavamento in acque superficiali
Domanda MOPPA 2978 Vedi nota 1).	a Regione	15/12/2005	---	Regol.regionale 41/01	Acqua prelevate
DD n. 34 Vedi nota 2).	Provincia Modena	16/1/2003	31/12/2007	D.L.vo 22/97	Rifiuti
Concessione n. 372/79	Comune Carpi	20/11/1979	---	L. 1150/42 L.10/77 L. 1265/34	Edilizia costruzione centrale
Domanda 8909572 Vedi nota 3).	a Regione, Min. Industria, Ambiente, Sanità	26/6/1989	---	DPR 203/88	Emissioni
CPI prat. 29616	VVF	2/9/2005	2/9/2008	L 966/65 DPR 577/82 DM 16/2/82 DM 37/98 DM 4/5/98	Prevenzione incendi
Decreto	MICA	20/12/1978	----	L 880/73 L 393/75	Autorizzazione alla costruzione

**Nota 1:** autorizzazione attualmente ancora non rilasciata; procedimento attualmente in fase istruttoria (allegato A18\_rev1)

**Nota 2:** le comunicazioni intercorse con la Provincia di Modena in merito al rinnovo dell'autorizzazione al deposito dei rifiuti sono riportate in a allegato A21\_rev1.

**Nota 3:** Nel Decreto Autorizzativo MICA del 22 dicembre 1978 (allegato A.17 già fornito nel precedente invio) l'Enel è stata autorizzata alla costruzione e all'esercizio di una centrale turbogas, senza specificazione del tipo di combustibile da utilizzare.

Con la domanda alla continuazione delle emissioni in atmosfera e relazione tecnica allegata (vedi all. A.20\_rev1), redatta ai sensi e per gli effetti degli articoli 12, 13, 17 del D.P.R. 203/1988, si evidenzia in più punti che la centrale è autorizzata ad impiegare come combustibili gasolio o gas naturale.

La Centrale di Carpi quindi è stata autorizzata fin dall'inizio ad utilizzare entrambi i combustibili e pertanto non sono state necessarie ulteriori pratiche autorizzative.