

## ANALISI ACQUE DI SCARICO ANNI 2005, 2006, 2007

### ACQUE DI SCARICO

<b>Identificazione Punto di Scarico</b>	<b>Tipologia Acque di scarico</b>	<b>Data analisi</b>
SF1	Acque di raffreddamento	a. Giugno 2005 b. Gennaio 2006
SF2	Acque di neutralizzazione	c. Giugno 2005 d. Gennaio 2006
SF3	Acque meteoriche (area CCGT)	e. Giugno 2005 f. Gennaio 2006
SF4	Acque meteoriche (area vasca teleriscaldamento – CHP)	g. Giugno 2005 h. Gennaio 2006
SF1	Acque di raffreddamento	i. Giugno 2006 j. Dicembre 2006
SF2	Acque di neutralizzazione	k. Giugno 2006 l. Dicembre 2006
SF3	Acque meteoriche (area CCGT)	m. Giugno 2006 n. Dicembre 2006
SF4	Acque meteoriche (area vasca teleriscaldamento – CHP)	o. Giugno 2006 p. Dicembre 2006
SF1	Acque di raffreddamento	q. Giugno 2007 r. Dicembre 2007
SF2	Acque di neutralizzazione	s. Giugno 2007 t. Dicembre 2007
SF3	Acque meteoriche (area CCGT)	u. Giugno 2007 v. Dicembre 2007
SF4	Acque meteoriche (area vasca teleriscaldamento – CHP)	w. Giugno 2007 x. Dicembre 2007