## TABELLA 5 - INDIRIZZO IN SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE

	classe	Corso di studi	Sede didattica
Corsi di Laurea	L-8	Ingegneria biomedica	GE
	L-8	Ingegneria elettronica e tecnologie dell'informazione	GE
	L-8	Ingegneria informatica	GE, IM
	L-9	Ingegneria elettrica	GE
	L-30	Fisica	GE
	L-31	Informatica	GE
	L-35	Matematica	GE
	L-35	Statistica matematica e trattamento informatico dei dati (SMID)	GE
Corsi di Laurea magistrale	LM-17	Fisica	GE
	LM-18	Computer Science	GE
	LM-21	Bioengineering	GE
	LM-26	Engineering for Natural Risk Management	SV
	LM-DS	Engineering Technology for Strategy (and Security)	GE
	LM-27	Internet and Multimedia Engineering	GE
	LM-28	Ingegneria elettrica	GE
	LM-29	Electronic engineering	GE
	LM-32	Computer Engineering	GE
	LM-32	Robotics Engineering	GE
	LM-40	Matematica	GE