Indice

Introdu	uzione	e4		
-	•	mo – Nascita ed evoluzione dell'informatica		
1.1	Ori	Origine della disciplina6		
	1.1.1	Le diverse classificazioni di informatica giuridica9		
	1.1.2	Lo sviluppo dell'informatica giudiziaria10		
3.1	II c	ontesto Italiano14		
Capito	lo sec	condo – Evoluzione del quadro normativo		
interna	aziona	lle e suo recepimento nell'ordinamento		
italian	0	17		
2.1		Convenzione consiglio Europeo di Budapest criminalità informatica 23/11/200120		
2.2	La	Legge n. 48 del 18 Marzo del 200825		
		Legge n. 12 del 2012 "in materia di misure per il contrasto ai ni di criminalità informatica"		
Capito	lo ter	zo – l'importanza della legge 48/2008: cenni41		
3.1	l re	ati informatici41		

3.1.1 L'accesso abusivo ad un sistema informatico o telematico (art.
615 ter c.p.)
3.1.2 Detenzione e diffusione abusiva di codici di accesso a sistem informatici o telematici (Art. 615-quater)
3.1.3 Diffusione di programmi diretti a danneggiare o interrompere u sistema informatico (Art. 615- quinquies)
3.1.4 Danneggiamento di informazioni, dati e programmi informatica (Art. 635-bis)
3.1.5 La frode informatica (art. 640 ter c.p.)49
3.1.6 Intercettazione, impedimento o interruzione illecita di comunicazioni informatiche o telematiche (art. 617quater)5
3.1.7 L'installazione di apparecchiature atte ad intercettare, impedir o interrompere comunicazioni informatiche o telematiche (ar 617quinquies c.p.)
3.1.8 La falsificazione, alterazione o soppressione del contenuto o comunicazioni informatiche o telematiche (art. 617sexies c.p.)52
3.1.9 Falsità nei documenti informatici (art. 491-bis c.p.)52
3.1.10 Reato di diffamazione5

Conclusioni59
Appendice (leggi di riferimento)61
✓ Convenzione consiglio d'Europa di Budapest sulla criminalità informatica del 23/11/2001
✓ Legge 48 del 18/03/2008
✓ Legge n. 12 del 2012 "in materia di misure per il contrasto ai fenomeni di criminalità informatica"
Bibliografia137