

INDICE

	<i>pag.</i>
Introduzione	1

I

Il problema di una civiltà tecnologica

1. Età e civiltà	7
2. Civiltà e cultura	16
3. Tecnica e tecnologia	32
3.1. Le novità della “sfida tecnologica”	32
3.2. Dalla tecnica alla tecnologia	38
3.3. L’assedio tecnologico alla persona	48
4. L’etica come condizione di civiltà	60

II

Ecologia della tecnica

1. Etica come casa: <i>ethos</i> ed <i>oikos</i>	75
2. In ascolto della natura: la normatività interna come ordine e condizione di vita	92
2.1. La rivendicazione del corpo umano come costitutivo identitario	101
2.2. L’intelligenza della natura non umana	115
3. La crisi della rappresentazione macchinica della natura	124
4. Una casa per gli uomini: ecotecnologia integrale	138

III

Ecotecnologia applicata: alcune sfide emergenti

1.	Un'etica per le cosiddette "intelligenze artificiali"	155
2.	La questione antropologica come sfida etico-giuridica	170
2.1.	Il problema della personalità artificiale	184
2.2.	Nuove tecnologie e diritti fondamentali	189
3.	Forza e limiti della relazionalità mediata	196
3.1.	Ambiguità e limiti della "comunità digitale"	210
3.2.	La "rete delle reti" e le sue sfide al diritto	214
4.	Nuove tecnologie e professioni	220
4.1.	Le professioni dell'istruzione	226
4.2.	Le professioni della giustizia	229
4.3.	Le professioni della salute	238
	Conclusioni	245
	Bibliografia	249