

## Indice

<b>1. Sorgenti di campi elettromagnetici</b> .....	1 1
1.1. Sorgenti ELF .....	1 3
1.2. Sorgenti a radiofrequenza .....	1 4
<b>2. La normativa sui campi elettromagnetici</b> .....	1 9
2.1. Linee guida internazionali .....	1 9
2.2. La legge quadro sull'inquinamento elettromagnetico.....	2 1
2.3. Considerazioni .....	2 4
<b>3. Attività di controllo e monitoraggio di Arpa Umbria</b> .....	2 7
3.1. Attività di controllo .....	2 7
3.2. Il catasto delle sorgenti NIR .....	3 0
3.3. Controlli presso sorgenti a frequenze estremamente basse (ELF) .....	3 1
3.4. Controlli presso sorgenti a radiofrequenze (RF) .....	3 3
3.5. Rete di Monitoraggio in continuo RF .....	3 7
<b>4. Attività di studio</b> .....	4 1
4.1. Progetto ELF - Sorgenti con frequenza estremamente bassa nel comune di Foligno .....	4 1
4.2. Progetto RIE - Riduzione Inquinamento Elettromagnetico ....	4 5
4.3. Progetto SEVIC - Sorgenti Elettromagnetiche Valutazione Inquinamento e Catasto .....	5 1
4.4. Progetto NIR Provincia di Perugia .....	5 3
<b>Conclusioni</b> .....	5 5
<b>Allegato</b>	
<i>Rete Regionale di monitoraggio in continuo RF</i> .....	5 7
<b>Siti internet di interesse</b> .....	5 9
<b>Bibliografia</b> .....	6 1