

INDICE

pag. 1

1. PREMESSA	pagina 2
2. SERVIZI GENERALI	pagina 3
2.1 Sopralluogo e trasferta	3
2.2 Relazione tecnica - elaborazione dati	3
2.3 Esame documentazione - pareri - vidimazioni	3
2.4 Campionamenti	4
2.5 Gestione dei campioni	5
2.6 Preparazione campioni	5
3. AREA BIOLOGICA	pagina 7
3.1 Tecniche analitiche	7
3.2 Parametri analitici	7
4. AREA CHIMICA	pagina 11
4.1 Tecniche analitiche	11
4.2 Parametri analitici acqua	12
4.3 Parametri analitici alimenti	17
4.4 Parametri analitici aria	23
4.5 Parametri analitici suolo/rifiuti/compost/sedimenti/fanghi	26
5. AREA FISICA	pagina 29
5.1 Onde meccaniche	29
5.2 Radiazioni elettromagnetiche non ionizzanti, campi elettrici e magnetici, radiazioni luminose	30
5.3 Radiazioni ionizzanti	31
5.4 Microclima, sostanze ed elementi nocivi	32
6. AREA INGEGNERIA	pagina 34
6.1 Generatori di vapore fissi e semifissi e generatori di calore per riscaldamento	34
6.2 Recipienti a pressione di vapore o gas e recipienti di liquidi surriscaldati	36
6.3 Apparecchi di sollevamento, scale aeree, ponti	37
6.4 Ascensori e montacarichi	38
6.5 Installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche	39
6.6 Verifiche periodiche di impianti di messa a terra	39
6.7 Altre verifiche tecniche	40
6.8 Altre voci	41
7. SICUREZZA DEL TERRITORIO	pagina 42
7.1 Studi, consulenze, rilievi e analisi tematiche	42
7.2 Dati telerilevati ed elaborazioni	43
7.3 Abbonamenti	45
8. SUOLO E RIFIUTI	pagina 46
9. OLFATTOMETRIA	pagina 46
10. IPPC	pagina 47
10.1 Ispezioni ambientali	47
10.2 Prelievi ed analisi aria	49
10.3 Prelievi ed analisi acqua	53