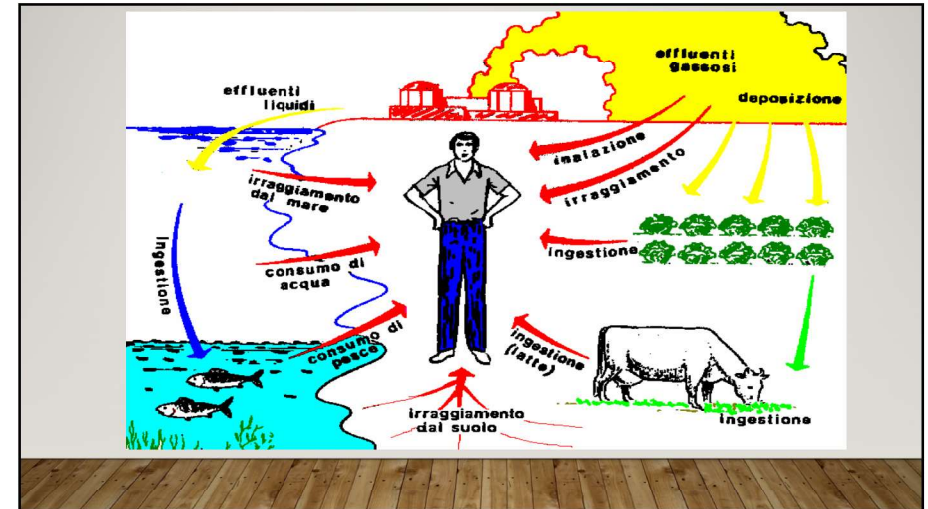


Il trasporto di materiale radioattivo



Fonte: Santi Spatà - Atlante delle sorgenti
Allegato al volume Sorgenti radioattive in dissuo
e sorgenti orfane - Dalla smaltimento incontrollato al terrorismo
nucleare CAMPOVERDE



SARÒ UN FISICO. TESTIMONIANZE DAL MONDO DEL LAVORO

Tra le possibili «attività professionali» del fisico libero professionista vi illustrerò quelle del

Tecnico Esperto in Campi Elettromagnetici (CEM)
Tecnico Esperto in Radiazioni Ottiche Artificiali (ROA)
Addetto/Tecnico Sicurezza Laser

Quindi parliamo di Radiazioni non ionizzanti...

(campi elettromagnetici, radiazioni ottiche artificiali,
radiazione laser)



In ambito industriale

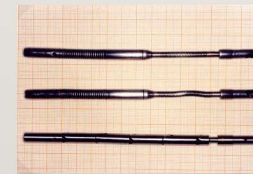


PROBLEMATICHE LEGATE AL RITROVAMENTO DI MATERIALI RADIOATTIVI NEI ROTTAMI METALLICI



Fig. 30. Apparecchi portatili per gammagrafia industriale

Fonte: Santi Sparsi - Atlante delle sorgenti
Allegato al volume Sorgenti radioattive in disuso
e sorgenti orfane - Dallo smaltimento incontrollato al terrorismo
nucleare - CAMPOVERDE



PARAFULMINI



GASCROMATOGRAFI

