



Università di Bologna
Dipartimento
di Scienze della Terra e
Geologico-Ambientali

CORSI DI AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALE

*La valutazione
di Impatto Ambientale:
il ruolo del geologo*

Venerdì 6 Ottobre 2000

AULA MAGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA
E GEOLOGICO-AMBIENTALI
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA

Piazza di Porta S. Donato n° 1 - Bologna

Relatrici:

*Dott.ssa Geol. Nicoletta Toffaletti
Consulente Comune di Bologna Unità Ambiente*

*Dott.ssa Geol. Paola Mingolini
Consulente Servizio Metropolitano V.I.Q.A. di Bologna*

**IL CONTRIBUTO DEL GEOLOGO
NELLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

*Coordinatore Scientifico dei Corsi : Prof. Carlo Elmi
Professore Associato di Geologia Applicata presso il Dipartimento di Scienze della
Terra e Geologico- Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna*

CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE
La Valutazione di Impatto Ambientale: il ruolo del geologo

INDICE

1. LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE IN ITALIA.....	2
1.1 PREMessa.....	2
1.2 LA V.I.A. ITALIANA.....	2
1.3 LA PROCEDURA DI V.I.A.	4
1.4 GLI ATTORI	5
2. LO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	7
2.1 PREMessa.....	7
2.2 I CONTENUTI.....	8
2.3 LA STRUTTURA	10
<i>Il quadro di riferimento programmatico</i>	<i>10</i>
<i>Il quadro di riferimento progettuale</i>	<i>11</i>
<i>Il Quadro di riferimento ambientale</i>	<i>13</i>
2.4 FINALITÀ E OBIETTIVI	16
3. L'IMPATTO AMBIENTALE.....	17
3.1 PREMessa.....	17
3.2 TIPOLOGIE DI IMPATTO AMBIENTALE	19
4. LE COMPONENTI AMBIENTALI DI STRETTA ATTINENZA DEL GEOLOGO	21
4.1 PREMessa.....	21
4.2 IL GEOLOGO QUALE ANALISTA AMBIENTALE DI SETTORE.....	21
4.3 L'AMBIENTE IDRICO.....	23
4.4 IL SUOLO ED IL SOTTOSUOLO.....	25
5. BIBLIOGRAFIA.....	29