

SEMINARIO

“RETE NATURA 2000 E VALUTAZIONE DI INCIDENZA”

Giovedì, 16 febbraio 2006

Villa Picchetta – Cameri (NO) - Ore 9.30 -16.00

PROGRAMMA

9.30 *Saluti*

Pietro Mocchetto – Presidente Parco Ticino

9.45 -10.20

Rete Natura 2000. Illustrazione, finalità e quadro europeo ed italiano. Direttiva “Habitat”, Direttiva “Uccelli”, ZPS e SIC.

Giuseppe Bogliani – Università degli Studi di Pavia – Dipartimento Biologia Animale

10.20 - 10.45

Cos'è la Valutazione di Incidenza. Normativa italiana.

Luca Bisogni – Nuova Qualità Ambientale Srl – Pavia

10.45 - 11.15 - *Coffe break*

11.15 - 11.45

Quando occorre applicare la Valutazione di Incidenza. Esempi di casi studio.

Procedure e fasi della Valutazione di Incidenza

Marina Cerra – Regione Piemonte – Funzionario Settore Pianificazione Aree Protette

11.45 - 12.30 - *Domande/interventi*

12.30 -14.00 - *Pausa pranzo*

14.00 - 14.45

Rete Natura 2000 in Piemonte: situazione e prospettive.

Normativa della Valutazione Incidenza in Regione Piemonte.

Ermanno De Biaggi – Regione Piemonte – Dirigente Settore Pianificazione Aree Protette

14.45 - 15.15

La Valutazione di Incidenza in relazione a VIA e VAS

Lucia Brizzolarà – Regione Piemonte – Caposettore SIRA-VIA

15.15 - 16.00 - *Domande/interventi*

16.00 - *Consegna attestati partecipazione*

Con il
patrocinio
di



Rappresentanza a Milano
della Commissione Europea



Rete Natura 2000

Natura 2000 è una rete di aree destinate alla conservazione della diversità biologica presente nel territorio dell'Unione Europea e, in particolare, alla tutela di una serie di habitat e specie animali e vegetali indicati negli allegati I e II della “Direttiva Habitat”, delle specie di cui all'allegato I della “Direttiva Uccelli” e delle altre specie migratrici che tornano regolarmente in Italia.

Attualmente la rete è composta da due tipi di aree: le Zone di Protezione Speciali (ZPS) ed i Siti di Interesse Comunitario (SIC).

La normativa vigente prevede che ogni piano o progetto, che possa avere incidenze su un sito appartenente a Rete Natura 2000, debba essere soggetto ad una Valutazione di Incidenza che tenga conto sia degli effetti locali, sia soprattutto di quelli inseriti in un contesto ecologico più vasto. La Valutazione di Incidenza, se correttamente realizzata ed interpretata, rappresenta lo strumento per garantire il raggiungimento di un rapporto equilibrato tra la conservazione soddisfacente del sito – e quindi della Rete Natura 2000 – e l'uso sostenibile del territorio.