

# LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA

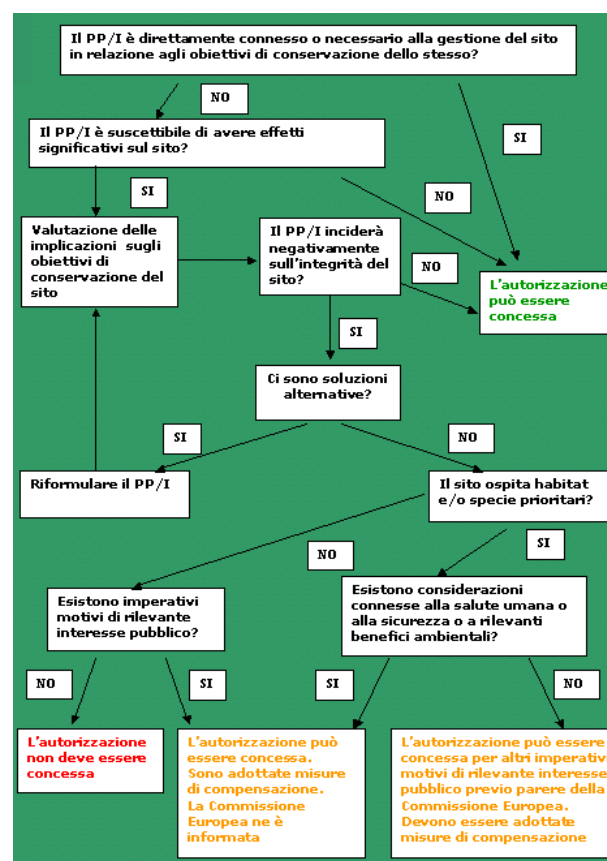
La *valutazione d'incidenza* è il procedimento di carattere preventivo al quale è necessario sottoporre qualsiasi piano o progetto che possa avere **incidenze significative** su un sito o proposto sito della **rete Natura 2000**, singolarmente o congiuntamente ad altri piani e progetti e tenuto conto degli obiettivi di conservazione del sito stesso.

La **valutazione d'incidenza rappresenta uno strumento di prevenzione che è in grado di stimare gli effetti delle azioni dell'uomo.**

## La procedura della valutazione di incidenza: schema riassuntivo

PP/I = Piani Progetti/Interventi    Sito = Sito  
Natura 2000

Fonte: "La gestione dei siti Natura 2000. Guida all'interpretazione dell'art.6 della dir. Habitat 92/43/CEE"; "Assessment of plans and projects significantly affecting Natura 2000 sites. Methodological guidance on the provisions of Article 6 (3) and (4) of the Habitats Directive 92/43/EEC", EC, 11/2001



## LE FASI

I passaggi alle fasi successive non sono obbligatori; se alla fine di una fase emerge chiaramente che non ci potranno essere effetti con incidenza significativa sul sito, non occorre procedere a quella successiva e il piano/progetto viene autorizzato.

**FASE 1: verifica (screening)** - processo che identifica la possibile incidenza significativa su un sito della rete Natura 2000 di un piano o un progetto, singolarmente o congiuntamente ad altri piani o progetti, e che porta all'effettuazione di una valutazione d'incidenza completa qualora l'incidenza risulti significativa; richiede *la descrizione del piano/progetto, descrizione del sito e la valutazione di possibili effetti*: • perdita di aree di habitat (%) • frammentazione (a termine o permanente, livello in relazione all'entità originale) • perturbazione (a termine o permanente, distanza dal sito) • cambiamenti negli elementi principali del sito (ad es. qualità dell'acqua). **INCIDENZA SIGNIFICATIVA? SE SI, ALLORA SI PASSA ALLA FASE SUCCESSIVA**

**FASE 2: valutazione "appropriata"** - analisi dell'incidenza del piano o del progetto sull'integrità del sito, singolarmente o congiuntamente ad altri piani o progetti, nel rispetto della struttura e della funzionalità del sito e dei suoi obiettivi di conservazione, e individuazione delle **misure di mitigazione** eventualmente necessarie. In questa fase gli **impatti** vengono quantificati nel dettaglio; in sintesi essi possono essere: • diretti o indiretti; • a breve o a lungo termine; • dovuti alla fase di realizzazione del progetto, alla fase di operatività, alla fase di smantellamento; • effetti isolati, interattivi e cumulativi. Le **misure di mitigazione** possono riguardare:

- tempi di realizzazione (ad es. divieto di interventi durante il periodo di evoluzione di un habitat o di riproduzione di una specie);
- tipologia degli strumenti e degli interventi da realizzare (ad es. l'uso di una draga speciale ad una distanza stabilita dalla riva per non incidere su un habitat fragile);
- individuazione di zone rigorosamente non accessibili all'interno di un sito (ad es. tane di ibernazione di una specie animale);
- uso di specie vegetali autoctone o di comunità vegetali pioniere successionali correlate dinamicamente con la vegetazione naturale potenziale.

**INCIDENZA SIGNIFICATIVA? SE SI, ALLORA SI PASSA ALLA FASE SUCCESSIVA**

**FASE 3: analisi di soluzioni alternative** - *individuazione* (ad es.: ubicazione/percorsi alternativi (tracciati diversi, nel caso di interventi a sviluppo lineare); metodi di costruzione alternativi; ecc.) e *analisi* di eventuali **soluzioni alternative** per raggiungere gli obiettivi del progetto o del piano, evitando incidenze negative sull'integrità del sito. **INCIDENZA SIGNIFICATIVA? SE SI, ALLORA SI PASSA ALLA FASE SUCCESSIVA**

**FASE 4: definizione di misure di compensazione** - individuazione di azioni, anche preventive, in grado di bilanciare le incidenze previste, nei casi in cui non esistano soluzioni alternative o le ipotesi proponibili presentino comunque aspetti con incidenza negativa, ma **per motivi imperativi di rilevante interesse pubblico** sia necessario che il progetto o il piano venga comunque realizzato. Le **misure di compensazione** possono, ad esempio, connotarsi nel modo seguente:

- ripristino dell'habitat nel rispetto degli obiettivi di conservazione del sito;
- creazione di un nuovo habitat, in proporzione a quello che sarà perso, su un sito nuovo o ampliando quello esistente;
- miglioramento dell'habitat rimanente in misura proporzionale alla perdita dovuta al piano/progetto;
- individuazione e proposta di un nuovo sito (caso limite).