

### **INDICE DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE**

Lettura orizzontale – per riga – della matrice.

Valutazione dell'intensità dell'effetto delle attività previste dall'impianto sul contesto ambientale, rappresentato dalle componenti e dai fattori ambientali.

L'indice rappresenta il grado di compatibilità dei singoli interventi rispetto le componenti ambientali considerate.

L'indice è commisurato all'intensità degli effetti ambientali attesi generati dalla realizzazione dell'intervento (VETTORE DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE).

Valore Indice	CATEGORIA	VALUTAZIONE
$6 < I \leq 8$	<b>I</b> Incompatibilità	L'impianto è assolutamente incompatibile con il contesto ambientale e territoriale locale.
$4 < I \leq 6$	<b>II</b> Compatibilità scarsa	L'impianto è scarsamente compatibile con il contesto ambientale e territoriale locale. La realizzazione dei manufatti/attività previste dall'intervento deve essere sottoposta a particolari prescrizioni e, in fase progettuale, è necessario privilegiare le ipotesi che minimizzano gli impatti sulle componenti più sensibili (ricavabili dai valori dei vettori di impatto). L'intervento analizzato ha una compatibilità scarsa.
$2 < I \leq 4$	<b>III</b> Compatibilità media	Il contesto ambientale e territoriale locale è tale da "sostenere" senza particolari problemi i manufatti e/o le attività contemplate nell'impianto. Si consiglia in fase progettuale di porre particolare attenzione ai possibili impatti sulle componenti ambientali più sensibili (ricavabili dai valori dei vettori di impatto). L'intervento analizzato ha una compatibilità sufficiente.
$0 \leq I \leq 2$	<b>IV</b> Compatibilità alta	Il contesto ambientale e territoriale locale è particolarmente idoneo ad ospitare l'impianto. L'intervento analizzato ha una compatibilità alta.

### **INDICE DI IMPATTO AMBIENTALE**

Lettura verticale – per colonna – della matrice.

Valutazione dell'intensità dell'effetto **di tutte le attività** previste nell'impianto sulle singole componenti ambientali. L'indice rappresenta il grado di impatto che l'insieme degli interventi genera su ciascuna delle componenti ambientali. L'indice è commisurato all'intensità degli effetti ambientali attesi generati dalla realizzazione degli interventi (VETTORE DEGLI IMPATTI).

Valore Indice	CATEGORIA	VALUTAZIONE
$6 < I \leq 8$	<b>I</b> Molto negativo	L'insieme delle attività è assolutamente incompatibile con la componente ambientale analizzata.
$4 < I \leq 6$	<b>II</b> Negativo	L'insieme delle attività è scarsamente compatibile con la componente ambientale analizzata. La realizzazione dei manufatti/attività previste dagli interventi deve essere sottoposta a particolari prescrizioni e, in fase progettuale, è necessario privilegiare le ipotesi che minimizzano gli impatti sulla componente ambientale in esame.
$2 < I \leq 4$	<b>III</b> Medio	L'insieme delle attività è abbastanza compatibile con la componente ambientale analizzata. Tuttavia, si consiglia in fase progettuale di porre particolare attenzione ai possibili impatti sulle componenti ambientali più sensibili (ricavabili dai valori dei vettori di impatto)
$0 \leq I \leq 2$	<b>IV</b> Positivo	L'insieme delle attività è assolutamente compatibile con la componente ambientale analizzata.