

$$I = 8 * \alpha / \beta$$

$$\text{con } \alpha = \sum \alpha_i \quad i = (1,2,3,4,5)$$

$$\text{con } \beta = \sum \beta_i \quad i = (1,2,3,4,5)$$

Itinerario Culturale LITORALE DOMITIO

I campi contrassegnati dall'asterisco saranno compilati a cura del valutatore in sede di istruttoria

STATO AVANZAMENTO PROCEDURE

Elenco di tutti i progetti per i quali sono stati previsti la Procedura di Verifica, la Valutazione di Impatto Ambientale, la Valutazione di Incidenza		Specificare se si tratta di Procedura di Verifica, Valutazione di Impatto Ambientale, Valutazione di Incidenza	* Progetti a Titolarità Regionale	* Progetti che hanno ultimato la progettazione come risulta dal Cronogramma Consolidato	* Condizioni per l'esclusione dalle procedure di Valutazione di Impatto Ambientale e/o Valutazione di Incidenza	* Acquisita al protocollo dell'autorità competente la documentazione che attesta l'avvio della procedura
I001 CCV CCV	Intervento di recupero della costa e della duna litoranea nel comune di CastelVolturno con interventi di ricostituzione dell'arenile	Procedura di Verifica (o VIA come da artt. da 5 a 9 del DPR 12/04/96 se l'intervento ricade nella Riserva Regionale "Foce Volturno - Costa di Licola")				
I002 CGC CGC	Rigenerazione e riqualificazione delle aree urbane litoranee per l'incremento qualitativo dell'offerta turistica	Valutazione di Incidenza				
I002 CCV CCV	Rigenerazione e riqualificazione delle aree urbane litoranee per l'incremento qualitativo dell'offerta turistica	Valutazione di Incidenza				
I003 CMN CMN	Intervento integrato di recupero, bonifica, rinaturalizzazione e ripristino della funzionalità idraulica del torrente Savone	Procedura di Verifica				
I003 CSA CSA	Intervento di ripristino della funzionalità idraulica della rete dei colatori del Pantano di Sessa Aurunca	Procedura di Verifica (o VIA come da artt. da 5 a 9 del DPR 12/04/96 se l'intervento ricade nel Parco Regionale di Roccamonfina-Foce del Garigliano)				

0	0
β_1	α_1

LIVELLO OTTEMPERANZA PARERE

TECNICHE di INGEGNERIA NATURALISTICA

Progetti per i quali nel parere è stato previsto l'osservanza del D.P.G.R. 574/2002		Richieste da verificare	* Progetti a Titolarità Regionale	* Progetti che hanno ultimato la progettazione come risulta dal Cronogramma Consolidato	* Elementi di riscontro per la verifica
1003 CCL CCL	Realizzazione con tecniche di bio - ingegneria di un itinerario attrezzato turistico - ambientale della duna costiera	Applicazione di una o più delle specifiche tecniche di ingegneria naturalistica elencate nell'art. 5 del DPGR n.574/2002			<p>Dal progetto emerge il ricorso alle tecniche di cui all'art. 5 del DPGR n.574/2002</p> <p>Il progetto è corredato da relazione tecnica redatta ai sensi dell'art. 3 del DPGR n.574/2002 che attesta la non applicabilità delle tecniche di ingegneria naturalistica</p>
1005 CMN CMN	Recupero e messa in sicurezza delle cave di sabbia abusive e non attive	Applicazione di una o più delle specifiche tecniche di ingegneria naturalistica elencate nell'art. 5 del DPGR n.574/2002			<p>Dal progetto emerge il ricorso alle tecniche di cui all'art. 5 del DPGR n.574/2002</p> <p>Il progetto è corredato da relazione tecnica redatta ai sensi dell'art. 3 del DPGR n.574/2002 che attesta la non applicabilità delle tecniche di ingegneria naturalistica</p>

0	0
β_2	α_2

ALTRA NORMATIVA AMBIENTALE

Progetti per i quali nel parere è stato previsto il rispetto di normative ambientali		Specificare la normativa	* Progetti a Titolarità Regionale	* Progetti che hanno ultimato la progettazione come risulta dal Cronogramma Consolidato	* Elementi di riscontro per la verifica
1001 CCV CCV	Intervento di recupero della costa e della duna litoranea nel comune di CastelVolturno con interventi di ricostituzione dell'arenile	D.M. Ambiente del 24 gennaio 1996 e D.G.R. n.67 del 30 gennaio 2004			<p>Il progetto è corredato dell'autorizzazione regionale rilasciata sulla base delle disposizioni del D.M. Ambiente del 24 gennaio 1996 e della D.G.R. n.67 del 30 gennaio 2004</p> <p>E' acquisita al protocollo dell'autorità competente in materia richiesta formale di pronunciamiento accompagnata dalla documentazione tecnica amministrativa prevista dalla normativa</p>
1001 CVL CVL	Riqualificazione e riuso urbano del centro storico	L.R. n. 12 del 25 luglio 2002			Il progetto è stato redatto seguendo le disposizioni della L.R. n. 12 del 25 luglio 2002 in materia di risparmio energetico e contenimento dell'inquinamento luminoso

0	0
β_3	α_3

REGIMI DI AIUTO A REGIA REGIONALE

Progetti per i quali nel parere è stato richiesto l'inserimento di criteri ambientali	Requisiti / Criteri ambientali richiesti / o già previsti	* Progetti di iniziativa privata per i quali è stato attivato lo strumento attuativo (bandi, contratti di programmi, contratti di investimento)	* Presenza negli strumenti attuativi (bandi, contratti di programma, contratti di investimento) dei criteri ambientali richiesti
		0	0
		β_4	α_4

CONDIZIONI / INDICAZIONI / SUGGERIMENTI

Progetti per i quali nel parere sono state formulate indicazioni e/o suggerimenti	Specificare le condizioni / indicazioni e/o i suggerimenti richiesti	* Progetti a Titolarità Regionale	* Progetti che hanno ultimato la progettazione come risulta dal Cronogramma Consolidato	* Rispondenza del progetto alle Condizioni / Indicazioni / Suggerimenti
I004 CCL CCL	Rigenerazione e riqualificazione delle aree urbane litoranee per l'incremento qualitativo dell'offerta turistica			Dal progetto risulta evidente che la larghezza complessiva delle passerelle non supera i 2,00 m
I004 CSA CSA	Rigenerazione e riqualificazione delle aree urbane litoranee per l'incremento qualitativo dell'offerta turistica			Dal progetto risulta evidente che la larghezza complessiva delle passerelle non supera i 2,00 m
I002 CCV CCV	Rigenerazione e riqualificazione delle aree urbane litoranee per l'incremento qualitativo dell'offerta turistica			Dal progetto risulta evidente che la larghezza complessiva delle passerelle non supera i 2,00 m
I003 CCL CCL	Realizzazione con tecniche di bio - ingegneria di un itinerario attrezzato turistico - ambientale della duna costiera			Dal progetto risulta evidente che la larghezza complessiva delle passerelle non supera i 2,00 m
I003 CGC CGC	Recupero e messa in sicurezza delle cave di sabbia abusive e non attive			Dal progetto si evince che per il recupero di materiale di riempimento non è previsto il ricorso a cave di prestito
I003 CCV CCV	Recupero e messa in sicurezza delle cave di sabbia abusive e non attive			Dal progetto si evince che per il recupero di materiale di riempimento non è previsto il ricorso a cave di prestito
I005 CMN CMN	Recupero e messa in sicurezza delle cave di sabbia abusive e non attive			Dal progetto si evince che per il recupero di materiale di riempimento non è previsto il ricorso a cave di prestito
I001 CCV CCV	Intervento di recupero della costa e della duna litoranea nel comune di CastelVolturno con interventi di ricostituzione dell'arenile			Dal progetto si evince che non è prevista alcuna realizzazione di opere rigide di difesa costiera (pennelli, frangiflutti)

0	0
β_5	α_5