

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

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

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

CITTA' di CASERTA

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
I 01	Riqualificazione di corso Trieste e Via Roma	Procedura di Verifica				
I 03	Pedonalizzazione di Piazza Carlo III	Procedura di Verifica				
I 04	Area commerciale e parcheggio Piazza Carlo III	Procedura di Verifica				
I 21	Sistemazione Piazza Mercato	Procedura di Verifica				
I 22	Parco attrezzato sportivo	Procedura di Verifica				
I 23	Parcheggio interrato e centro commerciale	Procedura di Verifica				
I 24	Via Acquaviva: viabilità ed opere connesse	Procedura di Verifica				

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

0	0
β_2	α_2

