Allegato III

Livelli di Incidenza potenzialmente negativa attesa dal Sistema relazionale-infrastrutturale

STUDIO DI INCIDENZA

ALLEGATO III

Amb.	Codice Azione	ITA060001	ITA060002	ITA060003 ITA060004	ITA060005	ITA060006	ITA060007	ITA060008	ITA060009	ITA060010	TA060011	ITA060013	ITA060014	ITA060015	ITA020040	ITA030039	ITA030043	ITA050004	ITA070025	ITA070026	RER Nodi	RER Corridsoi	RER Buffer	RER Stepping
Quadro	o infrastrutturale della mobilità e dei servizi																							
	Rete viaria di interesse intercomunale (Direttrici di potenziamento)																							
A1	PTP01 Pietraperzia – Riesi (Sch. 15 PTP)																					2		2
	PTP02 Nicosia - A19 direzione Palermo (Sch. 14 PTP)								3												3	3	2	
	PTP03 Leonforte – A19 (Sch. 16 PTP)																					2		
	PTP04 Troina - A19 (Sch. 13 PTP)			3			2						3								3	3	3	
	Interventi di completamento e di connessione della maglia viaria																							
A 1	PTP05 Nuovo tronco stradale Pietraperzia-Barrafranca-P.Armerina (Sch. 12 PTP)																					3		
A9	PTP06 Nuovo tronco stradale sp24b – sp41 (Sch. 11 PTP)													1								3		
A5	PTP07 Nuovo tronco stradale sp75 – sp48 (Sch. 7 PTP)																				4			
A3	PTP08 Nuovo tronco stradale ss121 – ss117bis (Sch. 10 PTP)											4										4		
A2	PTP09 Nuovo tronco stradale Strada Provinciale Turistica – ss117bis (Sch. 9 PTP)		5									4												
A2	PTP10 Anello dei Servizi: Tangenziale Enna Bassa (Sch. 8 PTP) e Tang. Calascibetta SS290 – SS121											2											3	3
A6	PTP11 Ammodernamento sp22 (Sch. 20 PTP)			2																				
	Nodi infrastrutturali e di scambio per la mobilità																							
A1	PTP12 Aviosuperficie										?													
A8	PTP13 Aeroporto della Sicilia Centrale	?	?	? ?	?	?	?	?	?		? ?	?	?	?	?	?	?	?	?	?				
	PTP14 Aree attrezzate della protezione civile		•		<u> </u>	<u> </u>		-	•	•		1	1	-		•	•	-	•	•				
A4	PTP15 Centro intermodale del Mediterraneo																					3	+	
	PTP16 Aree di pertinenza dei nuovi svincoli autostradali																							
A2	PTP17 Collegamento automatizzato - nodo di scambio Enna Bassa - Enna Alta																						\rightarrow	\top
	o dei servizi d'area vasta																							
Quaur	Attrezzature e Servizi per il sostegno alla produttività d'identità territoriale																							
	PTP18 Centri produttivi intercomunali (opzioni di indirizzo)								7			2									5			
A4	PTP19 Outlet di Dittaino (di inziativa privata)								-			;											+	+
	PTP20 Centro per la lavorazione della gomma di Regalbuto			5																	1		_	
A7	PTP21 Istituto sperimentale zooprofilattico			3																		-+	+	+
A2																						-+	+	
A1																						-+	+	+
A4																						_	+	_
A10					+				2	-												-+	_	+
A10	PTP25 Centro servizi per la zootecnia								3													_	+	-
A2	PTP26 Centro di valorizzazione del germoplasma e nodo INFEA																,					-	+	-
A11	PTP27 Laboratorio e frigomacello																1							
	Attrezzature e Parchi di sostegno all'offerta turistica			_																				_
A7	PTP28 Parco tematico di Regalbuto (area Parco e nuova viabilità di accesso)			5						+											5		\rightarrow	_
A2	PTP29 Autodromo del Mediterraneo		5							+							_				5			5
	PTP30 Parco dei Laghi	?	?	?	?						?						?				?		? ?	?
Quadro	o dell'offerta ricettiva																							
	Attrezzature e servizi per il sostegno alla produttività d'identità territoriale																							
	PTP31 Nuovi siti per ricettività alberghiera (opzioni di indirizzo)										5											5		3

STUDIO DI INCIDENZA

ALLEGATO III

<u>Legenda</u>

- **UecEcrL** (codice identificativo dell'ultima colonna a destra della matrice):

Unità ecosistemiche ed elementi ecorelazionali alla scala locale

- Livello di Incidenza potenzialmente negativa:
 - 5 Elevata
 - 4 Alta
 - 3 Medio/Alta
 - 2 Medio/Bassa
 - 1 Bassa
 - 0 Trascurabile

Il simbolo "?" esplicita una condizione di dubbio, in quanto non si è in possesso di un sufficiente grado di approfondimento di alcune azioni per poterne derivare specifiche valutazioni.