

Allegato 4.A:

Matrici di Valutazione delle Politiche/azioni di Piano

TIPIZZAZIONE		POLITICHE/AZIONI DI PIANO																		
		3. Risorse idriche	4. Suolo e sottosuolo	Tutela delle caratteristiche tradizionali dell'edificato		Tutela e recupero delle testimonianze storiche presenti sul territorio attraverso una specifica disciplina	5. Biodiversità e paesaggio	6. Consumi e rifiuti	7. Energia	8. Mobilità	9. Modelli insediativi	10. Turismo	12. Agricoltura							
		Adeguamento del sistema di raccolta e trattamento delle acque reflue attraverso il recepimento delle previsioni [...] di	Previsione [...] di prescrizioni realizzative volte a garantire la sicurezza geologica, idrogeologica e sismica del territorio	Tutela delle caratteristiche tradizionali dell'edificato esistente nei Nuclei di Antica Formazione con una specifica normativa	Tutela e recupero delle testimonianze storiche presenti sul territorio attraverso una specifica disciplina	Salvaguardia degli elementi morfologici di pregio attraverso una specifica disciplina	Tutela e valorizzazione delle aree del Parco Regionale dell'Adamello	Salvaguardia ed eventuale potenziamento degli elementi della rete ecologica, con particolare riferimento alla Rete Natura 2000	Valorizzazione degli itinerari e dei sentieri di valenza paesistica attraverso una specifica disciplina	Previsione, nelle regolamentazioni comunali, di incentivi per interventi di raccolta differenziata e compostaggio domestico	Incentivazione della costruzione con sistemi di contenimento dei consumi energetici e di produzione di energia da fonti rinnovabili [...]	Individuazione di interventi di recupero e manutenzione delle viabilità agro-silvo-pastorale comunale	Individuazione di ambiti di trasformazione a destinazione residenziale e turistico-ricettiva [...] nel centro abitato di Prestine (ambito AT1, AT2, AT3)	Individuazione di ambiti di trasformazione a destinazione residenziale e turistico-ricettiva [...] nella frazione di Campolara (ambito AT5)	Potenziamento del sistema dei servizi [...]	Individuazione di una normativa specifica per il recupero a fini ricettivi delle strutture ricettive, turistiche e alberghiere dismesse [...]	Recupero delle edificazioni rurali utilizzabili anche per altri usi turistico-ricettivi	Regolamentazione specifica della realizzazione di piccoli edifici e depositi attrezzi per agevolare il lavoro nei campi		
OBIETTIVI DI SOSTENIBILITÀ		3.a.1	4.a.1	5.a.1	5.a.2	5.a.3	5.b.1	5.b.2	5.b.3	5.c.1	6.a.1	7.a.1	8.a.1	9.c.1	9.c.2	9.c.3	10.a.1	12.a.1	12.a.2	
		CR	gR	gR	gR	gR	CR	gR	gR	gR	gR	gR	gR	CR	CR	CR	gR	gR	gP	
1. Aria	Ridurre le concentrazioni degli inquinanti atmosferici rispettando i valori limite della qualità dell'aria, limitando gli episodi di inquinamento acuto	1.a.1																		
	Ridurre le emissioni inquinanti	1.b.1																		
	Rientrare nei limiti di emissione per rispettare il protocollo di Kyoto	1.b.2																		
2. Rumore	Raggiungere e rispettare determinati livelli di esposizione della popolazione alle singole realtà territoriali	2.a.1																		
	Rispettare i valori limite di emissione sonora	2.a.2																		
3. Risorse idriche	Rispettare i limiti e raggiungere i valori guida e gli obiettivi di qualità delle acque di approvvigionamento e delle acque superficiali e sotterranee	3.a.1	+CSNP																	
	Garantire la raccolta degli scarichi e la loro depurazione	3.a.2	+CScP																	
	Aumentare la capacità di depurazione del territorio e dei corsi d'acqua	3.a.3																		
	Ridurre la popolazione esposta ad elevati livelli di rischio idraulico	3.b.1																		
	Ridurre il consumo idrico e gli usi impropri di risorse idriche pregiate	3.c.1																		
4. Suolo e sottosuolo	Garantire acqua potabile di buona qualità a tutta la popolazione	3.c.2																		
	Ridurre il rischio sismico e i fenomeni di rischio provocati da attività umane (aree degradate, siti contaminati, ...)	4.a.1	+CScP																	
	Ridurre il consumo di inerti, pregiati e non pregiati	4.b.1																		
5. Biodiversità e paesaggio	Proteggere il suolo quale risorsa limitata e non rinnovabile, promuovendo un uso sostenibile	4.b.2																		
	Tutelare gli elementi morfologici di pregio	4.b.3	+CncP																	
	Conservare e riqualificare la tipicità e unicità degli elementi del paesaggio rurale e storico e riqualificare il paesaggio urbano	5.a.1		+CScP	+CScP	+IScP	+CScP	+CScP	+CScP	+CScP	+CncP		+IScP	-CScP	-CScP	-CScP	-incP	-IScP	+IScP	-IScP
	Tutelare la diversità biologica, recuperare e conservare gli ecosistemi	5.a.2					+CScP	+CScP	+CScP				+IScP	-CncP	-CncP				+IScP	
6. Consumi e rifiuti	Promuovere e sviluppare la diffusione dei corridoi ecologici, anche con funzione di fasce tampone	5.a.3					+CScP	+CScP	+IScP											
	Ridurre o mitigare le attività improprie in aree di interesse paesaggistico e naturalistico	5.b.1				+IScP	+CScP	+CScP	+IScP											
	Ridurre la produzione e la pericolosità dei rifiuti	6.a.1									+CScP									-CScP
7. Energia	Limitare l'utilizzo di sostanze ad alto impatto ambientale	6.a.2																		
	Aumentare i processi di raccolta differenziata, riutilizzo, riciclaggio e recupero dei rifiuti prodotti	6.b.1									+CScP									-IScP
8. Mobilità	Aumentare l'utilizzo di fonti rinnovabili in sostituzione delle fonti fossili	7.a.1																		
	Ridurre i consumi energetici e promuovere il risparmio energetico	7.a.2																		-CScP
9. Modelli insediativi	Ridurre gli spostamenti veicolari, principalmente in ambito urbano	8.a.1																		
	Aumentare il trasporto ambientalmente sostenibile	8.a.2																		
	Garantire la sicurezza e la funzionalità del sistema infrastrutturale	8.b.1																		+CScP
10. Turismo	Rafforzare il sistema policentrico (separazione zone residenziali e produttive)	9.a.1																		
	Contenere la dispersione insediativa e la pressione edilizia e incentivare il riutilizzo di aree dismesse	9.a.2																		-IScP
	Contenere il fenomeno di abbandono delle aree rurali	9.a.3			+CScP															+CScP
	Riqualificare in senso ambientale il tessuto edilizio e gli spazi di interesse collettivo	9.b.1	+CScP																	+CScP
11. Industria	Garantire un'equa distribuzione dei servizi per rafforzare la coesione e l'integrazione sociale	9.c.1																		+CScP
	Garantire un'offerta adeguata al fabbisogno, anche recuperando il patrimonio edilizio non utilizzato	9.c.2			+CScP															+CScP
	Ridurre la pressione del turismo e incrementare il turismo sostenibile	10.a.1																		+CScP
12. Agricoltura	Aumentare l'offerta turistica	10.b.1			+incP															+CScP
	Promuovere attività finalizzate allo sviluppo sostenibile nell'attività produttiva	11.a.1																		
	Promuovere l'adozione di sistemi di gestione ambientale d'impresa	11.b.1																		
13. Relazioni	Promuovere lo sviluppo socio-economico e l'occupazione	11.c.1																		
	Aumentare le superfici agricole convertite a biologico, forestazione e reti ecologiche riducendone l'impatto	12.a.1																		
14. Mont. e prev.	Garantire la produttività agricola	12.a.2																		+CScP
	Garantire il rispetto dei valori limite, favorire il raggiungimento dei valori di qualità e ridurre l'esposizione nelle situazioni più critiche	13.a.1																		-IScP
14. Mont. e prev.	Aumentare il monitoraggio e gli interventi di prevenzione per le varie matrici ambientali	14.a.1	+IScP																	

Piano di Governo del Territorio – Documento di Piano

PROPENSIONE SOSTENIB.		POLITICHE/AZIONI DI PIANO															Punteggio di propensione alla sostenibilità delle Componenti Ambientali (PPS _c)						
		3. Risorse idriche	4. Suolo e sottosuolo	5. Biodiversità e paesaggio			6. Consumi e rifiuti	7. Energia	8. Mobilità	9. Modelli insediativi	10. Turismo	12. Agricoltura											
OBIETTIVI DI SOSTENIBILITÀ		3.a.1	4.a.1	5.a.1	5.a.2	5.a.3	5.b.1	5.b.2	5.b.3	5.c.1	6.a.1	7.a.1	8.a.1	9.c.1	9.c.2	9.c.3	10.a.1	12.a.1	12.a.2				
1. Aria	Ridurre le concentrazioni degli inquinanti atmosferici rispettando i valori limite della qualità dell'aria, limitando gli episodi di inquinamento acuto	1.a.1																		+0,00	-0,174		
	Ridurre le emissioni inquinanti	1.b.1										+4,05		-5,40	-5,40		-2,70	-2,70		-12,15			
2. Rumore	Rientrare nei limiti di emissione per rispettare il protocollo di Kyoto	1.b.2						+1,95	+5,10			+4,05		-5,40	-5,40					+0,30	-0,488		
	Raggiungere e rispettare determinati livelli di esposizione della popolazione alle singole realtà territoriali	2.a.1												-4,00	-4,00		-1,95			-9,95			
3. Risorse idriche	Rispettare i valori limite di emissione sonora	2.a.2																		+0,00	-0,470		
	Rispettare i limiti e raggiungere i valori guida e gli obiettivi di qualità delle acque di approvvigionamento e delle acque superficiali e sotterranee	3.a.1	+6,80											-6,80	-6,80		-5,10	-3,75		-15,65			
	Garantire la raccolta degli scarichi e la loro depurazione	3.a.2	+5,80											-5,20	-5,20		-3,90	-2,55		-11,05			
	Aumentare la capacità di depurazione del territorio e dei corsi d'acqua	3.a.3																		+0,00			
	Ridurre la popolazione esposta ad elevati livelli di rischio idraulico	3.b.1													-4,40	-4,40	-2,00					-10,80	
4. Suolo e sottosuolo	Ridurre i rischi sismici e i fenomeni di rischio provocati da attività umane (aree degradate, siti contaminati...)	4.a.1		+4,35										-3,00	-4,00	-5,80	-2,60	-3,00	-1,95		-16,00	-0,268	
	Ridurre il consumo di inert, pregati e non	4.b.1												-3,60	-6,20	-6,20	-4,80	-3,60	-4,65		-29,05		
	Proteggere il suolo quale risorsa limitata e non rinnovabile, promuovendone un uso sostenibile	4.b.2													-5,80	-5,80		+4,35	+4,35		-2,90		
	Tutelare gli elementi morfologici di pregio	4.b.3		+3,30			+4,35	+5,80	+3,00					-3,00	-4,00	-4,00		-3,00			+2,45		
5. Biodiversità e paesaggio	Conservare e riqualificare la tipicità e unicità degli elementi del paesaggio rurale e storico e riqualificare il paesaggio urbano	5.a.1		+4,35	+4,35	+3,00	+5,80	+4,35	+4,35	+3,30				-3,00	-5,80	-5,80	-2,60	-3,00	+3,00	-2,00	+10,30	+0,214	
	Tutelare la diversità biologica, recuperare e conservare gli ecosistemi	5.a.2					+6,80	+5,10	+4,35					-3,00	-4,40	-4,40			+3,00		+7,45		
	Promuovere e sviluppare la diffusione dei corridoi ecologici, anche con funzione di fasce tampone	5.a.3					+6,80	+5,10	+3,00					-2,60	-2,60						+9,70		
	Ridurre o mitigare le attività inappropriate in aree di interesse paesaggistico e naturalistico	5.b.1				+3,00	+5,80	+4,35	+3,00														+16,15
6. Consumi e rifiuti	Ridurre la produzione e la pericolosità dei rifiuti	6.a.1									+4,35			-5,80	-5,80		-3,00	-1,95			-12,20	-0,275	
	Limitare l'utilizzo di sostanze ad alto impatto ambientale	6.a.2																			+0,00		
	Aumentare i processi di raccolta differenziata, riutilizzo, riciclaggio e recupero dei rifiuti prodotti	6.b.1									+4,35			-3,40	-3,40		-2,55	-1,50			-6,50		
7. Energia	Aumentare l'utilizzo di fonti rinnovabili in sostituzione delle fonti fossili	7.a.1										+4,35		-3,40	-3,40		-2,55	-1,50			-6,50	-0,377	
	Ridurre i consumi energetici e promuovere il risparmio energetico	7.a.2												-5,80	-5,80		-3,00	-1,95			-16,55		
8. Mobilità	Ridurre gli spostamenti veicolari, principalmente in ambito urbano	8.a.1																			+0,00	+0,669	
	Aumentare il trasporto ambientalmente sostenibile	8.a.2																			+0,00		
	Garantire la sicurezza e la funzionalità del sistema infrastrutturale	8.b.1											+5,10			+4,00					+9,10		
9. Modelli insediativi	Rafforzare il sistema policentrico (separazione zone residenziali e produttive)	9.a.1																			+0,00	+0,529	
	Contenere la dispersione insediativa e la pressione edilizia e incentivare il riutilizzo di aree dismesse	9.a.2												-4,00	-4,00		+4,35	+4,35			+0,70		
	Contenere il fenomeno di abbandono delle aree rurali	9.a.3			+4,35									+4,35	+5,80	+4,40		+3,30	+4,35	+1,30			+27,85
	Riqualificare in senso ambientale il tessuto edilizio e gli spazi di interesse collettivo	9.b.1	+5,80																				+5,80
10. Turismo	Garantire un'equa distribuzione dei servizi per rafforzare la coesione e l'integrazione sociale	9.c.1														+5,80					+5,80	+0,612	
	Garantire un'offerta adeguata al fabbisogno, anche recuperando il patrimonio edilizio non utilizzato	9.c.2			+4,35												+5,80	+5,80		+4,35	+4,35		+24,65
11. Industria	Ridurre la pressione del turismo e incrementare il turismo sostenibile	10.a.1				+1,95					+4,35						+4,35	+4,35			+0,00	+0,000	
	Aumentare l'offerta turistica	10.b.1															+5,80				+20,80		
	Promuovere attività finalizzate allo sviluppo sostenibile nell'attività produttiva	11.a.1																					+0,00
12. Agricoltura	Promuovere l'adozione di sistemi di gestione ambientale d'impresa	11.b.1																			+0,00	+0,230	
	Promuovere lo sviluppo socio-economico e l'occupazione	11.c.1																			+0,00		
	Aumentare le superfici agricole convertite a biologico, forestazione e reti ecologiche riducendo l'impatto	12.a.1																			+0,00		
13. Riqualificazione	Garantire la produttività agricola	12.a.2																	+4,35	+2,90	+6,25	-0,438	
	Garantire il rispetto dei valori limite favorendo il raggiungimento dei valori di qualità e ridurre l'esposizione nelle situazioni più critiche	13.a.1																					-11,90
14. Monitoraggio e interventi	Aumentare il monitoraggio e gli interventi di prevenzione per le varie matrici ambientali	14.a.1	+4,00																		+4,00	+0,588	
Punteggio di effetto (PC _c)			+22,40	+7,65	+13,05	+6,30	+10,35	+31,00	+23,85	+19,80	+7,65	+8,70	+12,45	-3,15	-87,40	-80,80	-2,20	-23,10	+4,50	+2,20	-26,75		
Punteggio propensione sostenibilità (PPS _{pc})			+0,824	+0,563	+0,640	+0,463	+0,507	+0,912	+0,585	+0,582	+0,563	+0,640	+0,610	-0,058	-0,659	-0,617	-0,054	-0,179	+0,035	+0,108		-0,029	