

## ***Allegati***

### **Sommario**

Allegato I <i>Tabella della metainformazione</i> .....	2
Allegato II <i>Elenco dei soggetti competenti in materia ambientale</i> .....	15
Allegato III <i>Questionario</i> .....	18

# **Allegato I**

## **Tabella della metainformazione**

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e periodicità di aggiornamento		Copertura geografica dei dati	Unità di misura
					Periodicità dati	Periodo di riferimento		
<b>Socio-Economico</b>	Assetto insediativo e demografico	Edificato urbano	Individuare i centri di antica e prima formazione					
			Individuare le aree edificate relative all'espansione fino agli anni '50 - Individuare le aree edificate relative a espansioni recenti (successive agli anni '50)					
			Individuare le aree relative all'edificato urbano diffuso					
<b>Socio-Economico</b>	Assetto insediativo e demografico	Edificato diffuso	Individuare le aree relative all'edificato urbano diffuso					
<b>Socio-Economico</b>	Assetto insediativo e demografico	Edificato in zona extra urbana	Individuare le aree relative all'edificato urbano diffuso					
			Individuare le aree relative all'edificato in zona agricola (edificato sparso)					
			Popolazione - fascia di età "meno di 1 anno"					
			Popolazione femminile fascia di età 1 - 4 anni					
			Popolazione maschile fascia di età 5 - 9 anni					
			Popolazione femminile fascia di età 10 - 14					
			Popolazione maschile fascia di età 15 - 24					
Popolazione femminile fascia di età 25 - 44								
<b>Socio-Economico</b>	Assetto insediativo e demografico	Struttura demografica	Popolazione femminile fascia di età 45 - 64	Fonte ISTAT				%
			Popolazione femminile fascia di età "65 e più"					
			Densità demografica					
			Rapporto tra anziani (popolazione fascia di età "65 e più") e popolazione attiva (popolazione fascia di età 15 - 64 anni)					
			Rapporto popolazione inattiva (popolazione fascia di età "65 e più" + popolazione fascia di età "fino a 14 anni) rispetto alla popolazione attiva (popolazione fascia 15 - 64 anni)					

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e di aggiornamento		Unità di misura		Contesto
					Periodicità dati	Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale		
<b>Socio-Economico</b>	Sistema economico produttivo	Infrastrutture turistiche	N. di esercizi ricettivi per tipologia di esercizio	Comuni e Provincia					numero
			Capacità degli esercizi ricettivi per tipologia di esercizio						Comuni e Provincia
<b>Socio-Economico</b>	Sistema economico produttivo	Presenza di aree produttive (PIP, NI, ASI, ZIR)	Popolazione fluttuante	Comuni e Provincia					abitanti
			PIP: Tipologia di attività presenti						
			NI: Tipologia di attività presenti						
			ASI: Tipologia di attività presenti						
<b>Socio-Economico</b>	Sistema economico produttivo	Rischio industriale	ZIR: Tipologia di attività presenti	Comuni e Provincia RAS (Ass.to industria)					numero
			Impianti a rischio di incidente rilevante (stabilimenti soggetti agli obblighi previsti dagli artt. 6/7 e 8 del D. Lgs 334/99 suddivisi per tipologia di attività)						
<b>Socio-Economico</b>	Sistema economico produttivo	Rischio industriale	Autorizzazione Integrata Ambientale (impianti soggetti ad autorizzazione integrata ambientale (D.Lgs. 59/05), suddivisi per tipologia di attività)	RAS (Ass.to Ambiente-Servizio antinquinamento atmosferico ed acustico, gestione rifiuti e bonifiche)					numero
			n. imprese dotate di sistema di gestione ambientale certificato (EMAS e/o ISO 14001)						
<b>Socio-Economico</b>	Sistema economico produttivo	Gestione ambientale		APAT, Sincert, (siti internet)					numero
									Inquinamento da ossidi di zolfo [SO2]
<b>Ambientale</b>	aria	Inquinamento da ossidi di azoto [NOx]		ARPAS					µg/m <sup>3</sup>
									Inquinamento da particolato [PM10]
<b>Ambientale</b>	aria	Inquinamento da monossido di carbonio [CO]		ARPAS					µg/m <sup>3</sup>
									Inquinamento da ozono [O3]
<b>Ambientale</b>	aria	Inquinamento da benzene [C6H6]		ARPAS					µg/m <sup>3</sup>
									Superamenti dei limiti di legge dei parametri di qualità dell'aria, ai sensi della normativa vigente
<b>Ambientale</b>	aria	Efficienza del sistema di rilevamento	Stazioni di rilevamento Localizzazione delle centraline Dotazione di rilevatori per ciascuna centralina	ARPAS					numero

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e periodicità di aggiornamento	Copertura geografica dei dati	Unità di misura		Contesto	
							Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale		
<b>Ambientale</b>	aria	Condizioni anemometriche	Direzione del vento Intensità Frequenza	Servizio Agrometeorologico Regionale				Gradi (°) m/s		
	acqua	Consumo idrico	Fabbisogno idrico per uso civile					n. giorni/anno		
			Fabbisogno idrico per uso irriguo					Mm <sup>3</sup> /a		
<b>Ambientale</b>	acqua	Qualità delle acque di balneazione	Fabbisogno idrico per uso industriale					Mm <sup>3</sup> /mese		
			Tratto di costa interdetta temporaneamente alla balneazione					Km		
			% di costa interdetta temporaneamente alla balneazione						%	
			Tratto di costa interdetta permanentemente alla balneazione per motivi d'inquinamento						Km	
			% di costa interdetta permanentemente alla balneazione per motivi d'inquinamento						%	
<b>Ambientale</b>	acqua	Carico inquinante potenziale	Carichi potenziali di BOD da attività civili							
			Carichi potenziali di BOD da attività industriali							
			Carichi potenziali di BOD da attività civili							
			Carichi potenziali di BOD da attività industriali							
			Carichi potenziali di BOD da attività civili							
			Carichi potenziali di BOD da attività industriali							
			Carichi potenziali di azoto da attività agricole							
			Carichi potenziali di BOD da attività civili							
			Carichi potenziali di BOD da attività industriali							
			Carichi potenziali di azoto da attività agricole							

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e di aggiornamento		Copertura geografica dei dati		Unità di misura		Contesto	
					Periodicità dati	Periodo di riferimento	Periodo di riferimento	Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale	Livelli di aggregazione territoriale		
<b>Ambientale</b>	acqua	Trattamento delle acque reflue	Tipologie di trattamenti previsti degli impianti di Depurazione Popolazione servita dall'impianto di depurazione Popolazione servita dalla rete fognaria Capacità di trattamento dell'impianto di depurazione: potenzialità impianto (in ab. equivalenti) rispetto a popolazione servita (in ab. Equivalenti) della zona servita, compresa la popolazione fluttuante									
	acqua	Efficienza del sistema di gestione delle acque reflue	Numero di campionamenti dei reflui in uscita dall'impianto di depurazione non conformi								%	
	rifiuti	Produzione di rifiuti	Produzione rifiuti urbani (su base mensile)	RAS e Provincia								numero
<b>Ambientale</b>	rifiuti	Raccolta dei rifiuti	Sistema di raccolta Presenza di isole ecologiche	Comuni e Provincia Comuni e Provincia								t/mese
	rifiuti	Trattamento dei rifiuti	Quantità di rifiuti differenziati per frazione merceologica Rifiuti destinati a impianti di recupero Rifiuti destinati a impianti di smaltimento Impianti di trattamento/smaltimento dei rifiuti									SI/NO
<b>Ambientale</b>	rifiuti	Trattamento dei rifiuti										t/mese
	rifiuti	Trattamento dei rifiuti										t/a
<b>Ambientale</b>	rifiuti	Trattamento dei rifiuti										t/a
	rifiuti	Trattamento dei rifiuti										n. e t/a

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e periodicità di aggiornamento	Copertura geografica dei dati		Unità di misura		Contesto
						Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale			
<b>Ambientale</b>	suolo	Capacità d'uso dei suoli	Rapporto tra la superficie appartenente alla classe I (secondo la classificazione della capacità d'uso dei suoli delle zone agricole - zone E) e la superficie provinciale	Carta dei suoli della Sardegna 1:250.000 RAS - Università di Cagliari, Provincia						%
			Rapporto tra la superficie appartenente alla classe II (secondo la classificazione della capacità d'uso dei suoli delle zone agricole - zone E) e la superficie provinciale							
<b>Ambientale</b>	suolo	Capacità d'uso dei suoli	Rapporto tra la superficie appartenente alla classe III (secondo la classificazione della capacità d'uso dei suoli delle zone agricole - zone E) e la superficie provinciale	Carta dei suoli della Sardegna 1:250.000 RAS - Università di Cagliari, Provincia						%
			Rapporto tra la superficie appartenente alla classe IV (secondo la classificazione della capacità d'uso dei suoli delle zone agricole - zone E) e la superficie provinciale							
<b>Ambientale</b>	suolo	Capacità d'uso dei suoli	Rapporto tra la superficie appartenente alla classe V (secondo la classificazione della capacità d'uso dei suoli delle zone agricole - zone E) e la superficie provinciale	Carta dei suoli della Sardegna 1:250.000 RAS - Università di Cagliari, Provincia						%
			Rapporto tra la superficie appartenente alla classe VI (secondo la classificazione della capacità d'uso dei suoli delle zone agricole - zone E) e la superficie provinciale							
<b>Ambientale</b>	suolo	Capacità d'uso dei suoli	Rapporto tra la superficie appartenente alla classe VII (secondo la classificazione della capacità d'uso dei suoli delle zone agricole - zone E) e la superficie provinciale	Carta dei suoli della Sardegna 1:250.000 RAS - Università di Cagliari, Provincia						%
			Rapporto tra la superficie appartenente alla classe VIII (secondo la classificazione della capacità d'uso dei suoli delle zone agricole - zone E) e la superficie provinciale							

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e di aggiornamento	Copertura geografica dei dati		Unità di misura		Contesto
						Periodo di riferimento		Livelli di aggregazione territoriale		
<b>Ambientale</b>	Suolo	Uso del suolo	Superficie urbanizzata: rapporto tra la superficie appartenente alla classe 111 (aree artificiali) e la superficie provinciale	Comuni, Provincia						%
			Superficie destinata a uso agricolo: rapporto tra la superficie appartenente alla classe 2 (aree agricole) e la superficie provinciale							
			Superficie occupata da boschi e aree seminaturali: rapporto tra la superficie appartenente alla classe 3 (aree boschive e seminaturali) e la superficie provinciale							
<b>Ambientale</b>	suolo	Consumo di suolo: suolo occupato nell'espansione dagli anni '50 a oggi relativamente alle diverse classi d'uso dei suoli	Superficie occupata nell'espansione dagli anni '50 a oggi appartenente alla classe I12: rapporto tra la superficie interessata dall'espansione e appartenente alla classe I e la superficie provinciale	Comuni, Provincia						%
			Superficie occupata nell'espansione dagli anni '50 a oggi appartenente alla classe II: rapporto tra la superficie interessata dall'espansione e appartenente alla classe II e la superficie provinciale							
			Superficie occupata nell'espansione dagli anni '50 a oggi appartenente alla classe III: rapporto tra la superficie interessata dall'espansione e appartenente alla classe III e la superficie provinciale							



Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e periodicità di aggiornamento	Copertura geografica dei dati		Unità di misura		Contesto	
						Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale				
<b>Ambientale</b>	suolo	Consumo di suolo: suolo occupato nell'espansione dagli anni '50 a oggi relativamente alle diverse classi d'uso dei suoli	Superficie occupata nell'espansione dagli anni '50 a oggi appartenente alla classe IV: rapporto tra la superficie interessata dall'espansione e appartenente alla classe IV e la superficie provinciale		Periodicità dati						
			Superficie occupata nell'espansione dagli anni '50 a oggi appartenente alla classe V: rapporto tra la superficie interessata dall'espansione e appartenente alla classe V e la superficie provinciale								
			Superficie occupata nell'espansione dagli anni '50 a oggi appartenente alla classe VI: rapporto tra la superficie interessata dall'espansione e appartenente alla classe VI e la superficie provinciale								
			Superficie occupata nell'espansione dagli anni '50 a oggi appartenente alla classe VII: rapporto tra la superficie interessata dall'espansione e appartenente alla classe VII e la superficie provinciale								
			Superficie occupata nell'espansione dagli anni '50 a oggi appartenente alla classe VIII: rapporto tra la superficie interessata dall'espansione e appartenente alla classe VIII e la superficie provinciale								

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e di aggiornamento		Copertura geografica dei dati		Unità di misura		Contesto
					Periodicità dati	Periodo di riferimento	Periodo di riferimento	Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale		
<b>Ambientale</b>	suolo	Rischio di erosione costiera	Lunghezza dei litorali a rischio erosione	Carta del rischio Geomorfologico nelle coste della Sardegna (Italia) Università degli Studi di Cagliari – Dipartimento di Scienze della Terra – Dipartimento di Ingegneria del Territorio Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato EE.LL., Finanze e Urbanistica – Servizio Informativo e Cartografico Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica Consiglio Nazionale delle Ricerche							Km
<b>Ambientale</b>	suolo	Rischio di desertificazione	Aree potenziali (Indice ESAs 13 = 1.17 – 1.22)								Km <sup>2</sup>
			Aree fragili (Indice ESAs = 1.23 – 1.37)								
			Aree critiche (Indice ESAs = 1.38 – 1.41)								
<b>Ambientale</b>	suolo	Pericolosità da frana	Aree a pericolosità da frana ricadenti in classe Hg1	Piano Assetto Idrogeologico (PAI)							Km <sup>2</sup>
			Aree a pericolosità da frana ricadenti in classe Hg2								
			Aree a pericolosità da frana ricadenti in classe Hg3								
			Aree a pericolosità da frana ricadenti in classe Hg4								
<b>Ambientale</b>	suolo	Pericolosità idraulica	Aree a pericolosità idraulica ricadenti in classe Hi1	Piano Assetto Idrogeologico (PAI)							Km <sup>2</sup>
			Aree a pericolosità idraulica ricadenti in classe Hi2								
			Aree a pericolosità idraulica ricadenti in classe Hi3								
			Aree a pericolosità idraulica ricadenti in classe Hi4								
<b>Ambientale</b>	suolo	Cave e miniere	Tipologia di cave/miniere	Ente Minerario Sardo (EMSA) - Piano Regionale Attività Estrattive (PRAE)							Numero
			Aree occupate da cave/miniere attive								
			Aree occupate da cave/miniere dismesse								

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e periodicità di aggiornamento	Copertura geografica dei dati		Unità di misura	
						Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale	Contesto	
<b>Ambientale</b>	suolo	Siti contaminati	Siti contaminati da discariche non controllate	Comuni (informazioni deducibili dai piani di gestione o in assenza dei piani, dalle schede esistenti presso il servizio conservazione natura), Provincia					numero e m <sup>2</sup>
			Siti contaminati da attività industriali						
<b>Ambientale</b>	Flora e fauna, biodiversità ed aree naturali protette	Minaccia delle specie animali e vegetali (per i comuni all'interno dei quali ricadano aree sottoposte a tutela)	Specie di fauna minacciate	Dato deducibile dalla cartografia dell'area sottoposta a tutela					numero e tipologia
			Specie di flora minacciate						
<b>Ambientale</b>	Flora e fauna, biodiversità ed aree naturali protette	Accessibilità relativa alle zone protette	Presenza di habitat particolarmente sensibili	Dato deducibile dalla cartografia dell'area sottoposta a tutela					Km/ha
			Indice di frammentazione da strade <sup>14</sup> (km di strada che attraversano le superfici sottoposte a tutela)						
<b>Ambientale</b>	Paesaggio ed assetto storico-culturale	Caratteristiche del paesaggio	Livello di impermeabilizzazione (% di strade impermeabilizzate rispetto al totale delle strade presenti all'interno della zona protetta)	Dato deducibile dalla cartografia dell'area sottoposta a tutela e dalle informazioni in possesso dei comuni relativamente allo stato delle strade					%
			% di area antropizzata rispetto all'estensione totale del territorio provinciale						
<b>Ambientale</b>	Paesaggio ed assetto storico-culturale	Caratteristiche del paesaggio	% di aree naturali e subnaturali rispetto all'estensione totale del territorio provinciale	PPR					%
			% di aree seminaturali rispetto all'estensione totale del territorio provinciale						
<b>Ambientale</b>	Paesaggio ed assetto storico-culturale	Caratteristiche del paesaggio	% di area ad uso agroforestale rispetto all'estensione totale del territorio provinciale	PPR					%
			% di area ad uso agroforestale rispetto all'estensione totale del territorio provinciale						

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e di aggiornamento		Copertura geografica dei dati		Unità di misura		Contesto
					Periodicità dati	Periodo di riferimento	Periodo di riferimento	Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale		
<b>Ambientale</b>	Paesaggio ed assetto storico-culturale	Beni paesaggistici e identitari	Riportare su base cartografica la rappresentazione di tutti i <i>beni paesaggistici e identitari</i> così come definiti dal PPR, secondo le categorie di cui all'allegato 3 delle Norme del PPR. In particolare si dovrà provvedere alla puntuale identificazione cartografica (carta digitale 1:10000) dei beni presenti nel territorio comunale, al fine di pervenire alla costruzione del cosiddetto registro dei beni								
<b>Ambientale</b>	Paesaggio ed assetto storico-culturale	Viabilità storica	Riportare su base cartografica la viabilità di epoca: <input type="checkbox"/> romana <input type="checkbox"/> medioevale <input type="checkbox"/> moderna e contemporanea								
<b>Ambientale</b>	Paesaggio ed assetto storico-culturale	Centri di antica e prima formazione	Provvedere alla perimetrazione del centro storico relativo all'abitato del comune su carta in scala non inferiore all'1:2000 Per centro storico si intende, ai sensi del PPR, l'" <i>agglomerato urbano che conserva nell'organizzazione territoriale, nell'impianto urbanistico o nelle strutture edilizie, i segni di una formazione remota e di proprie originarie funzioni abitative, economiche, sociali, politiche e culturali.</i> " Appartiene a questa categoria ogni altra struttura insediativa, anche extra urbana, che costituisca eredità significativa di storia locale.								

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e di aggiornamento	Copertura geografica dei dati		Unità di misura		Contesto
						Periodo di riferimento	Livelli di aggregazione territoriale			
<b>Ambientale</b>	Paesaggio ed assetto storico-culturale	Insedimenti sparsi	Predisporre un abaco contenente le tipologie edilizie, le tecniche e i materiali costruttivi dell'abitato sparso storico, le aree recintate e i fondi agricoli di riferimento							
<b>Ambientale</b>	Mobilità e trasporti	Utilizzo del mezzo privato	Tasso di motorizzazione	ISTAT, ACI						n. vetture/100 ab.
<b>Ambientale</b>	Mobilità e trasporti	Alternative all'utilizzo del mezzo pubblico	Sviluppo di piste ciclabili	Comuni						km
<b>Ambientale</b>	Mobilità e trasporti	Strumenti di Pianificazione dei trasporti	Aree chiuse al traffico	Comuni						m <sup>2</sup>
<b>Ambientale</b>	Mobilità e trasporti		Tasso di utilizzo del mezzo pubblico	azienda locale di trasporto						passenger/anno
<b>Ambientale</b>	Mobilità e trasporti		Piano urbano del traffico e/o della mobilità	Comuni						SI/NO
<b>Ambientale</b>	energia	Consumo energetico	Consumi finali di energia elettrica nel settore civile	Enel, Comuni, Provincia						kWh/anno
			Consumi finali di energia elettrica nel settore industriale	Enel, Comuni, Provincia						kWh/anno
			Consumi finali di energia elettrica nel settore agricolo	Enel, Comuni, Provincia						kWh/anno
			Consumi finali di energia elettrica nel settore dei trasporti	Enel, Comuni, Provincia						kWh/anno
			Consumo pro capite di energia elettrica (settore civile)	Elaborazione dati Enel						kWh/ab anno
			Potenza installata da fonti rinnovabili (settore civile e PMI)	Comuni, Provincia						kW
<b>Ambientale</b>	energia	Produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili	Impianti solari installati Superficie comunale destinata a impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili	Comuni, Provincia						numero
<b>Ambientale</b>	energia	Risparmio energetico	Edifici pubblici che si sono dotati di impianti fotovoltaici	Comuni, Provincia						numero
<b>Ambientale</b>	energia	Strumenti di pianificazione comunale	Piano di illuminazione pubblica (conforme alle linee guida regionali (DGR 60/23 DEL 5/4/2008)	Comuni, Provincia						SI /NO
			% di tratti di impianto adeguati alle Linee guida regionali (DGR 60/23 DEL 5/4/2008)	Comuni, Provincia						%

Contesto	Tema	Aspetto	Indicatori	Fonte dei dati	Periodo di riferimento dei dati e periodicità di aggiornamento		Copertura geografica dei dati	Unità di misura		Contesto
					Periodicità dati	Periodo di riferimento		Livelli di aggregazione territoriale		
<b>Ambientale</b>	rumore	Strumenti di pianificazione	Piano di zonizzazione acustica	Comuni, Provincia					SI/NO	
<b>Ambientale</b>	rumore	Classificazione acustica del territorio (Se presente Piano di classificazione acustica)	Percentuale di territorio ricadente in Classe I di cui al D.P.C.M. 14.11.1997 Percentuale di territorio ricadente in Classe II di cui al D.P.C.M. 14.11.1997 Percentuale di territorio ricadente in Classe III di cui al D.P.C.M. 14.11.1997 Percentuale di territorio ricadente in Classe IV di cui al D.P.C.M. 14.11.1997 Percentuale di territorio ricadente in Classe V di cui al D.P.C.M. 14.11.1997 Percentuale di territorio ricadente in Classe VI di cui al D.P.C.M. 14.11.1997	Comuni, Provincia					%	
<b>Ambientale</b>	rumore	Classificazione acustica del territorio (Se non presente Piano di classificazione acustica)	Percentuale di territorio ricadente in Zona A di cui al D.M. 1444/68 Percentuale di territorio ricadente in Zona B di cui al D.M. 1444/68 Percentuale di territorio ricadente in Zona classificata come "esclusivamente industriale"	Comuni, Provincia					%	
<b>Ambientale</b>	rumore	Popolazione esposta al rumore	Percentuale di popolazione esposta ad emissioni acustiche > 60 Leg dBA	Comuni, Provincia					%	

**Allegato II**  
*Elenco dei soggetti competenti*  
*in materia ambientale*

<b>SOGGETTI</b>
<b>Autorità Competente VAS</b>
Provincia DELL'Ogliastro – Assessorato Ambiente, Rifiuti ed Energia – Servizio Ambiente, Rifiuti ed Energia
<b>Livello statale</b>
<b>Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare</b> Direzione per la salvaguardia ambientale Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS
<b>Ministero per i beni e le attività culturali</b> Direzione Generale per la Qualità e la Tutela del Paesaggio, l'Architettura e l'Arte Contemporanee Sovrintendenza per i beni architettonici, il paesaggio e il patrimonio storico artistico e demo-antropologico (territorialmente competente) Sovrintendenza per i beni archeologici (territorialmente competente);
<b>REGIONE</b>
<b>Presidenza</b>
<b>Direzione generale agenzia regionale del distretto idrografico</b>
Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvioni
<b>Assessorato della Difesa dell'Ambiente</b>
<b>Direzione generale della Difesa dell'ambiente</b>
Servizio sostenibilità ambientale e valutazione impatti
Servizio tutela della natura
Servizio tutela dell'atmosfera e del territorio
Servizio tutela del suolo e politiche forestali
Conservatoria delle coste
<b>Direzione generale del corpo forestale e di vigilanza ambientale</b>
Servizio protezione civile e antincendio
<b>Assessorato dell'Industria</b>
<i>Direzione generale</i>
Servizio Energia
Servizio affari generali e promozione dello sviluppo industriale
<b>Assessorato dell' Agricoltura e riforma agro-pastorale</b>
<b>Direzione generale dell'agricoltura e riforma agro-pastorale</b>
Servizio pesca
Servizio territorio rurale, ambiente e infrastrutture
<b>Assessorato dei Lavori Pubblici</b>
<b>Direzione generale</b>
Servizio infrastrutture e risorse idriche
Servizio genio civile Ogliastro
Servizio difesa del suolo
<b>Assessorato Turismo, Artigianato e Commercio</b>
<b>Direzione generale</b>
Servizio Turismo
<b>Assessorato degli Enti Locali, Finanze e Urbanistica</b>
<b>Direzione generale della pianificazione urbanistica territoriale e della vigilanza edilizia</b>
Servizio pianificazione territoriale regionale
Servizio governo del territorio e tutela paesaggistica competente per la Provincia di Cagliari
Servizio governo del territorio e tutela paesaggistica per le Province di Nuoro e dell'Ogliastro
<b>Altri Enti e Agenzie</b>
Autorità di bacino regionale della Sardegna
Autorità d'ambito
ARPAS - Dipartimento territorialmente competente
Ente Foreste della Sardegna
ENAS (Ente Acque della Sardegna)
Autorità portuale
Capitaneria di porto
Comuni confinanti con la Provincia
Comuni della Provincia dell'Ogliastro
<b>Province</b>
Provincia di Nuoro



Provincia di Cagliari
<b>Enti di Gestione di aree protette</b>
<b>Altre Associazioni</b>
Gruppo Speleo Perdasdefogu
Gruppo Speleo Urzulei
Cooperativa Pescatori Alto Flumendosa – Villanova Strisaili
Cooperativa Pescatori Tortoli

# **Allegato III**

## **Questionario**

**QUESTIONARIO PER LA CONSULTAZIONE DEL RAPPORTO PRELIMINARE**

## DATI DI CHI COMPILA IL QUESTIONARIO

Ente/Società/Consorzio	
Servizio/Dipartimento	
Nome	
Cognome	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Sito Internet	

## 1. Inquadramento generale e contenuti del Piano Urbanistico Provinciale dell'Ogliastra

1.1. Ritenete che l'inquadramento generale del Piano sia sufficientemente chiaro?

Si

No

1.2. In caso di risposta negativa, spiegare i motivi ed evidenziare gli argomenti da approfondire

## 2. Obiettivi di Piano

2.1. Ritenete che gli obiettivi di Piano individuati siano sufficienti e pertinenti?

Si

No

2.2. In caso di risposta negativa al quesito 2.1, indicate ulteriori/diversi obiettivi

### 3. Analisi di contesto

3.1. Ritenete che la metodologia e i temi ambientali individuati come pertinenti al fine della descrizione del contesto ambientale siano adeguati ed esaustivi?

Si

No

3.2. In caso di risposta negativa, indicare i motivi per cui si ritiene non adeguata ed esaustiva la metodologia illustrata ed indicare, eventualmente, ulteriori temi per l'analisi ambientale

#### 4. Valutazione degli impatti

4.1. Ritenete che la metodologia proposta per la valutazione degli effetti ambientali del Piano sia adeguata?

Si

No

4.2. In caso di risposta negativa, indicare per quali motivi non si ritiene adeguata la metodologia illustrata.

## 5. Monitoraggio

5.1. Ritenete che la metodologia proposta per il monitoraggio degli effetti ambientali del Piano sia adeguata?

Si

No

5.2. In caso di risposta negativa, indicare per quali motivi non si ritiene adeguata la metodologia illustrata.



## 6. Individuazione dei soggetti competenti in materia ambientale

6.1 Ritenete che l'elenco dei soggetti competenti in materia ambientale individuati nell'Allegato I sia esaustivo, sulla base di quanto previsto dalla Direttiva sulla V.A.S., dal D.Lgs. n. 4/2008 e dalla DGR 24/23 del 23 aprile 2008?

Si

No

6.2 Nel caso in cui l'elenco non sia ritenuto esaustivo indicare ulteriori soggetti da coinvolgere.

## 7. Modalità di coinvolgimento dei soggetti competenti in materia ambientale

7.1 Ritenete che le modalità di coinvolgimento dei soggetti competenti in materia ambientale siano adeguate?

Si

No

7.2. In caso di risposta negativa al quesito 7.1., indicare ulteriori strumenti di coinvolgimento.

## 8. Modalità di coinvolgimento del pubblico.

8.1 Ritenete che le modalità di informazione e coinvolgimento del pubblico e dei portatori di interesse siano adeguate?

Si

No

8.2. In caso di risposta negativa al quesito 8.1., indicare ulteriori strumenti di informazione e coinvolgimento.

**9. Portata delle informazioni del Rapporto Ambientale oggetto della consultazione**

9.1 Ritenete che nella proposta di indice di Rapporto Ambientale siano stati presi in considerazione tutti gli aspetti che consentono di individuare gli effetti sull'ambiente?

Si

No

9.2. In caso di risposta negativa al quesito 9.1., indicare ulteriori proposte.

<b>Aspetti da approfondire</b>	<b>Motivazione</b>

**10. Interrelazioni con altri Piani**

10.1 Ritenete esaustivo l'elenco dei piani pertinenti al Piano per il quale dovranno essere specificati i rapporti e le eventuali interferenze con il Piano stesso?

Si

No

10.2. In caso di risposta negativa al quesito 10.1., indicare altri piani, motivando in maniera esaustiva le proposte.

<b>Pianificazione Regionale</b>	<b>Motivazione</b>

## 10. Ulteriori altre osservazioni

Data

Firma

---