	SEZIONE 1 - C	QUADRO CONOSCITIVO DI	BASE			DATI	FORMULARI ST	ANDARD			DATI IV	REPORT EX-AR	RT. 17	Favorevole Inadeguato Cattivo	onosciul n.d.= non determinato								
Regione Reg Biog	ipo sito Codice sito M	Nome sito Gruppo	Cod. Habitat/ Nome Habitat/ Specie	Superficie N	ABITAT Rappresenta Superf	SP icie Popolazione	ECIE Isolamento	Grado Valutazi	ione Popolazion	SPECIE ne Habitat per la			Struttura e	Prospettive Valutazione Distribuz Distribuz	Priorità Ruolo Codice	PRESSIONI Descrizione	Codice	MINACCE Descrizione	HABITAT Condizione	SPECIE Qualità dell'habitat di specie	Tipologia obiettivo	OBIETTIVI Obiettivo Pr	iorit Priorità
Sicilia		Monti	Specie	ha grotte	tività relativ	a		conservazione Globale		specie			funzioni	future globale limitata limitata Reg nazionale Biog	naz. Regione			Conversion into agricultural land (excluding drainage and	dell'habitat		Mantenimento	"Mantenimente della	rrio Motivazione (si, no)
Sicilia MED	<i>A</i>	Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina delio stretto di Messina	A247 Alauda arvensis			c	B	В	c	Aree a vegetazione erbacea					PC11; P006; PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF13; PF17; PG08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PH03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PH01; PH02; PH03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning). Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waster/rubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing: Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive allen species of Union concern); Problematic native species; Discarche/Depositi di material inter it dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	Specie di passo
Sicilia MED	c	Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A229 Alcedo atthis			С	C	c c	c	S. Aree umide;					PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività e strutture residenziali; commerciali e industriali generatri di inquinamento acustico; luminoso; calore o altri tipi di inquinamento acustico; luminoso; calore o altri tipi di inquinamento Modifiche dei regimi di piena; interventi di protezione dalle piene per aree costruite; Modifiche nelle condizioni delle coste; linee di costa ed estuari per zone costruite; Caccia; Uccisioni illegali; Vandalismo incendi dolosi; Altri tipi di disturbo e intrusione umani; Estrazione di minerali (es. roccia, ghiaia, asbibia, conchigle rock, metalli); Cattura e uccisione accidentale (dovute ad attività di caccia e pesca); Specie autoctone problematiche	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF12; PF15; PG01; PI02; PI03; PI02; PI03; PL05;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Land, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution, Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas, Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; Marine fish and shellfish havesting causing reduction of species/prey populations and disturbance of species (professional); invasive allen species (other than species of Union concern; Other Invasive allen species (other than species of Union concern;); Problematic native species; Modification of hydrological flow;		qualità buona	MAntenimento	della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED	F C J	Monti B Peloritani, Dorsale Curruraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A413 Alectoris graeca whitaker	ri I		c —	ic (В	p	Aree a vegetazione erbacea; 2. Area a vegetazione arbustiva	e				PC11; PD06; PP01; PP03; PP05; PF12; PP14; PF15; PF17; PC08; PG11; PH04; PP108; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione di dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PF01; PG08, PG11; PH04; PIO3; PC06;	Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Hunting: Illegal shooting/killing: Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	si Specie di rilevanza conservazionistica nella regione
Sicilia MED	6 6	Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina delio stretto di Messina	A054 Anas acuta			С	C (С	c	S. Aree umide					PC11; PD06; PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF14; PF15; PF17; PF08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'ettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastruture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waster/bubbish from bullt-up areas; Residential and commercial activities and structures generating pollution to surface or ground waters; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Marine fish and shellfish harvesting causing reduction of species/prey populations and disturbance of species (professional); Invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species; Modification of hydrological flow		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED	6 6	Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina delio stretto di Messina	A052 Anas crecca			c	C	C C	c	S. Aree umide					PH08; PC01;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo;	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED	F I C J	Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A255 Anthus campestris			c	В	c	c	Aree a vegetazione erbacea, il. Aree sabbiose costiere	2				PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04; PH08; PC01;	dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PE01; PF04; PF06; PF07; PF12; PI01; PI02; PI03;			qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo

Deglana Des Di	Codice site	Cod Hobitat/	HABITA	TAT	SPECIE Specialization (see	amenta &	Veter	SPECIE Denologione Hobi	tot any !-	H	HABITAT	Proceeding Malutrian Princip	Delosità 5	C41.	PRESSIONI	C-di	MINACCE	HABITAT	SPECIE Qualità dell'habitat di specie	Tipological	OBIETTIVI Obiettive Drie	neit Datases
Reg Blóg Tipó sitc	o Codice sito Nome sito Gruppo	Cod. Habitat/ Nome Habitat/ Specie Specie	Superficie N Rapp ha grotte tiviti	ppresenta Superficie tà relativa	ropolazione Isol	conservaz	Valutazione ione Globale	Popolazione Habi spec	tat per la Rai	nge Area occupata	Struttura e funzioni	Prospettive Valutazione Distribuz Distribuz future globale limitata limitata Reg nazionale Biog	naz. Regione	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Condizione dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	Tipologia obiettivo	Obiettivo Pric ar (s	io Motivazione ii,
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A091 Aquila chrysaetos			С	c	8	vege erba a vej arbu	ee a tazione cea; 2. Aree getazione stiva; 3. boscate					PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning). Extraction of minerals (e.g. rock, metal ones, grave), sand, shell; Solar power (including linfastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waster/ubbish from built-up areas; Hunting; illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduce) wild frie; Inwasive alien species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern; Problematic native species; Discarche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della si popolazione e dell'habitat di specie"	Specie particolarmente sensibile nel sito
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A707 Aquila fasciata			ВВ	c	В	vege erba a vej arbu	ee a tazione cea; 2. Aree getazione stiva; 3. boscate					PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning): Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, grave), sand, shell; Solar power (including infrastructure; Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railcads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas; Hunting; lilegal shooting/kilning; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduce) wild frie; Invasive alien species (other than species of Union concern; Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della nopopolazione e dell'habitat di specie"	Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A404 Aquila heliaca			СВ	c	В	vege erba a ve _j arbu	ee a tazione cea; 2. Aree getazione stiva; 3. boscate					PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività s strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning): Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell; Solar power (including linfastructy): Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railcrads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas; Hunting; lilegal shooting/kilning; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive alien species (of Union concern; Other imasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species; Discarcifich/Depositi di materiali inter it dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della nopopolazione e dell'habitat di specie"	Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsiale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A773 Ardea alba			СВ	c	С	W S. At	ee umide					PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities;	5	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento no della popolazione e dell'habitat di specie"	Svernante
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsiale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A773 Ardea alba			СВ	c	С	c S. Ai	ee umide					PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; P608; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up	5	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A029 Ardea purpurea			СВ	c	В	C 5. At	ee umide					PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up	S	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto dl Messina	A024 Ardeola ralloides			D			С														

Darlana Dar Dian	The day Code of the Name of the Course	Cod Hebbard News Hebbard Coasts	Consessed at 1	HABITAT		PECIE	Malabadana	SPECIE	nt and la	HABITA		December Welsterland Distribute	Distribus Delasti	A Duelle Cadina	PRESSIONI	Cadlas	MINACCE	HABITAT	SPECIE Country of the Property	OBIETTIVI	Dula vità
Regione Reg Biog	Tipo sito Codice sito Nome sito Gruppo	Cod. Habitat/ Nome Habitat/ Specie Specie	Superficie N ha grotte		perficie Popolazione ativa		Valutazione ervazione Globale	Popolazione Habit specie			Struttura e funzioni	future globale limitata nazionale	limitata Reg naz.	à Ruolo Codice Regione	Descrizione	Codice	Descrizione	Condizione dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	Tipologia obiettivo Obiettivo P	Priorit Priorità ario Motivazione (si, no)
Sicilia MED	A ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	AD21 Botaurus stellaris			D			С													110)
Sicilia MED	A ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A403 Buteo rufinus			A	B C	A	veget erbac a veg arbus	ee a lazione Lazione Lea; Z. Aree Letazione Litva; 3. boscate					PC11; PD06, PP01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF08; PF17; PF08; PF01; PH08; PC01; PF013; PF03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning). Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell; Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas; Hunting; illegal shooting/klining; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild frie); Invasive alien species (other than species of Union concern; Problematic native species; Oscariche/Depositid in material inertie dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED	A ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	A861 Calidris pugnax			D			С													
Sicilia MED	A ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	A850 Calonectris diomedea			c	В С	В	C.						PC11; PD06; PP01; PP03; PP05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04 PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissioni dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PF06; PF12; PF15; PI01; PI02;	Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Land, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; invasive aliens species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern);		qualità buona	MAntenimento "Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED	A ITA030042 Monti B Peloritari, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	A224 Caprimulgus europaeus			c	В	В	erbac a veg arbus	ee a lazione Lea; Z. Aree Jetazione Lea; Z. Aree Lea; Z.						luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning); Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and restament of waster/bubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing. Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive allen species of Union concern); Problematic native species; Oliscariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento della popolazione della popolazione della popolazione dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED	A ITAG30042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	A138 Charadrius alexandrinus			c	c c	c	p 4. Are	ee sabbiose ere					PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04 PH08; PC01;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PK02; PM01; PF04; PF05; PI03; PI02;	Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure, Mixed source marine water pollution (marine and coastal); Storm or cyclone; Development and maintenance of beach areas for tourism and excreation; Sports, tourism and leisure activities; Problematic native species; Other invasive allien species (other than species of Union concern);		qualità buona	MAntenimento "Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	si Specie particolarment e sensibile nel sito
Sicilia MED	A ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	A734 Chiidonias hybrida			D			С													
Sicilia MED	A ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	A197 Chiidonias niger			c	В	c	c S. Are	ee umide;					PG11; PH04 PH08; PC01;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF12; PF15; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, rallroads and related infrastructure; Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Land, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution; Creation or development of sports, tourism and leisure eitrotties; Deposition and treatment of sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waster, Jubbish from built- up areas; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; Marrine fish and shellfish harvesting causing reduction of species/prey populations and disturbance of species (professions); Invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species; Modification of hydrological flow;		qualità buona	MAntenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo

Regione Reg Biog Tipo sit	o Codice sito Nome sito Gruppo	Cod. Habitat/ Nome Habitat/ Specie Specie	HABITAT Superficie N Rappresenta S ha grotte tività r	uperficie Popolazion Plativa	PECIE lisolamento Grado conse	Valutazione rvazione Globale	Popolazione Ha	E Range	 ABITAT Struttura e funzioni	Prospettive Valutazione globale limitata globale nazionale Biog	Priorità Ruolo Codice naz. Regione	PRESSIONI Descrizione	Codice	MINACCE Descrizione	HABITAT Condizione dell'habitat	SPECIE Qualità dell'habitat di specie	: Tipologia obiettivo	OBIETTIVI Obiettivo Prio ari (si	orit Priorità io Motivazione ii,
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcunaci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A031 Ciconia ciconia		В	В	В	ve	Aree a eetazione acce ₂ 5. Aree iide			PC11; PD06; PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PC08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport;	PC01; PD06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning); Conversion from one type of agricultural land use to another (excluding drainage and burning); Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/ubbish from built-up areas; Residential and commercial activities and structures generating pollution to surface or ground waters; Residential, commercial and industrial activities and structures generating pollution; Invasive allen species of Union concern; Other invasive allen species (other than species of Union concern); Problematic native species;	, S	qualità buona	Mantenimento	"Martenmento della no popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A030 Ciconia nigra		В	В С	В	c 3.	vee boscate			PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04;	luminoso o altre forme di inquinamento, Trasmissione di dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport, turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PE01; PF01; PG08; PG11;	Solar power (including infrastructure): Transmission of electricity and communications (cables): Roads, paths, railroads and related infrastructure : Conversion from other land uses to built-up areas; Hunting: Illegal shooting/killing: Usei of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire):	3	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento no della popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A080 Circaetus gallicus		c	В	c	ve er	kree a etazione acceja. Aree krate			PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning). Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell; Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, raincads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waster/bubbish from built-up areas; Hunting; illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species of union concern; Orbolematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della no popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcunaci, Antenamare e area marina dello stretto di Messina	A081 Circus aeruginosus		A	В	A	ve er	vree a vetetaione acca; 3. Aree cate			PC11; PD06; PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PC08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;		PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	conversion into agricultural land (excluding drainage and burning): Extraction of minerals (e.g., orck, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure): Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and teratment of waster/bubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive alien species of union concern; Other invasive alien species of the than species of Union concern); Problematic native species; Discariche/Deposit di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	Mantenimento	"Matterimento della no popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A082 Circus cyaneus		c	В	8	ve er	Aree a etazione acce) 3. Aree crate			PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	comersion into agricultural land (excluding drainage and burning); Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, raincads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waster/bubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandilsm or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive alien species (of the union concern; Other invasive alien species of the than species of Union concern; Problematic native species; Discariche/Deposit di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenmento della no popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcunaci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A083 Circus macrourus		В	В	8	ve er	vree a getazione accej 3. Aree cacej 3. Aree cacej 3.			PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH08; PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PD03; PD06; PE01; PF01; PF00; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning): Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell; Solar power (including infrastructure): Transmission of electricity and communications (cables): Roads, paths, railcoads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waster/bubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights, Yandiain or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive alien species of Union concern; Problematic native species of Union concern); Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della no popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo

Regione Reg Biog Tipo sito Co	Codice sito Nome sito	Gruppo Cod. Habitat/ Specie	Nome Habitat/ Specie	Superficie N ha gro	HABITAT Rappresenta Suitte tività re	uperficie Popolelativa	SPECIE lazione Isolamento	Grado conservazione	Valutazione Popola Globale	SPECIE zione Habitat per la specie	Range	Area occupata	Struttura e funzioni	Prospettii future	ve Valutazione globale	Distribuz limitata nazionale	Distribuz Iimitata Reg Biog	Priorità F naz. Re	tuolo egione	Codice	PRESSIONI Descrizione	Codice	MINACCE Descrizione	HABITAT Condizione dell'habitat	SPECIE Qualità dell'habitat di spe	cie Tipologia obiettivo	OBIETTIVI Obiettivo		riorità tivazione
	ITAG30042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A084	Circus pygargus			A	В	С	A	Aree a vegetazione erbacea; 3. Art boscate	226								PF PF PF PG PH	513; PIO3;	dell'elettricità e comunicazioni (cawi); Creazione di arree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di Infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività strutture residenziali; commerciali e industriali generatrici di inaquiamento acustico; luminoso; calore o altri tipi di inquiamento; Modifiche dei regimi di piena; interventi di protezione dalle piene per aree costruite; Modifiche nelle condizioni delle coste; linee di costa ed estuari per zone costruite; Prelievo attivo di acqua per zone costruite; Caccia; Uccisioni illegali; Vandalismo o incendi dolosi; Altri tipi di disturbo e intrusione umani; Estrazione di minerali (es. roccia, gibiala, sabbia, conchiglie rock, metalli); Catture a uccisione accidentale (dovute ad attività di caccia e pesca); Specie autoctone problematiche	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PE08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning), Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, ralinodas and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive alien species of Union concern); Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"		di passo
Sicilia MED A IT.	ITAO30042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A859	Clanga clanga			c	В	c	B c	3. Aree boscat	e								PF PF PF PG PH	01; PF03; 05; PF12; 14; PF15; 17; P608; i11; PH04; (108; PC01; i13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PE01; PF01; PG08; PG11;	Solar power (including Infrastructure); Transmission of electricity and communications (cabes); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Hunting: Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights, Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire);		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie	di passo
Sicilia MED A IT	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Anternamare e area marina delio stretto di Messina	B A858	Clanga pomarina			A	В	c	A	3. Aree boscat	e								PF PF PF PG PH	01; PF03; 05; PF12; 14; PF15; 17; P608; 611; PH04; 108; PC01; 613; PI03;	Attività estrattive generatrici di inquinamento acustico ulminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche per il tempo libero; Attività sportive; turistiche per il tempo libero; Attività e strutture residenziali; commerciali e industriali generatrici di inquinamento; Modifiche dei regimi di piena; interventi di protezione dalle piene per aree costruite; Modifiche nelle condizioni delle coste; linee di costa ed estuari per zone costruite; Prelievo attivo di acqua per zone costruite; Caccia; Uccisioni illegali; Vandalismo o incendi dolosi; Altri tipi di disturbo e intrusione umani; Estrazione di minerali (es. rocci, giviala, abbiba, conchigile rock, metallij. Cattura e uccisione accidentale (dovute ad attività di acccia e pesca); Specie autoctone problematiche	PE01; PF01; PG08; PG11;	electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie	di passo
Sicilia MED A IT	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A231	Coracias garrulus			c	В	c	C	Aree a vegetazione erbacea; 2. Ari a vegetazione arbustiva	226								PF PF PF PG PI	01; PF03; 05; PF12; 14; PF15; 17; P608; i11; PH04; i08; PC01; i13; PI03;	Attività estrattive generatrici di inquinamento acustico ulminioso o altre forme di inquinamento, Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero, Attività e strutture residenziali; commerciali e industriali generatrici di inquinamento acustico; luminoso, caloro o altri tipi di inquinamento; Modifiche dei regimi di piena; interventi di protezione dalle piene per aree costruite; Modifiche nelle condizioni delle coste; linee di costa ed estuari per zone costruite; Creciavi (Uccisioni illegali; Vandailsmo o incendi dolosi; Attri tipi di disturbo e intrusione umani; Estrazione di minerali (es. rocci, apilaia, sabiba; conchigile rock, metalli). Cattura e uccisione accidentale (dovute ad attività di caccia e pesca); Specie autoctone problematiche	PF01; PG08, PG11; PH04; PIO3; PC06;	Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores; gravel, sand, shell; Roads, shist, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione dell'habitat di specie"	no Specie d	di passo
Sicilia MED A IT.	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	B A026	Egretta garzetta			c	В	С	B w	5. Aree umide									PF PF PF PG PH	01; PF03; 05; PF12; 14; PF15; 17; PF08; i11; PH04; i08; PC01; i13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Sverna	nte
Sicilia MED A IT.	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A026	Egretta garzetta			C	В	С	В	5. Aree umide									PF PF PF PG PH	01; PF03; 05; PF12; 14; PF15; 17; P608; i11; PH04; i08; PC01; i13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie	di passo

Regione	Reg Biog Tipo sito Codice s	sito Nome sito	Gruppo Cod. I Specie	Habitat/ Nome Habitat/ Specie	HABITA' Superficie N Rappi ha grotte tività	SPECIE SPECIE SPECIE Popolazione Isolam relativa	ento Grado Valutazione conservazione Globale	SPECIE Popolazione Habitat per la specie	Range Are	Prospettive Valutazione Distribuz Distribuz future globale limitata limitata Regionale Biog	Priorità F naz. Re	uolo Codice gione	PRESSIONI Descrizione	Codice	MINACCE Descrizione	HABITAT Condizione dell'habitat	SPECIE Qualità dell'habitat di specie	Tipologia obiettivo	OBIETTIVI Obiettivo	Priorit Priorità ario Motivazione (si, no)
Sicilia	MED A ITA0300	Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A101	Falco biarmicus		C	СВ	o 1. Aree a vegetazione erbacea				PC11; PD06 PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF15; PF17; PF04 PH08; PC11; PH04 PH08; PC13; PH03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmission dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività estrutture residenziali;	e PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning); Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, raliroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waster/bubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights, Yandalism or arson (incl. human-introduced wild frie); Invasive alien species of Union concern); Problematic native species of Union concern); Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	si Specie di particolare rilevanza conservazionistica nella regione
Sicilia	MED A ITA0300	Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A098	Falco columbarius		8 8	СВ	1. Aree a vegetazione erbacea; 2. Aree a vegetazione arbustiva; 3. Aree boscate				PC11; PD06 PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF17; PF17; PF04 PH08; PC11; PH04 PH08; PC13; PH03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmission dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree cestruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning); Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, raliroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waster/bubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights, Yandalism or arson (incl. human-introduced wild frle); Invasive alien species of Union concern); Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia	MED A ITA0300	Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina delio stretto di Messina	B A100	Falco eleonorae		8 8	СВ	1. Aree a vegetazione erbacea; 2. Aree a vegetazione arbustiva; 3. Aree boscate				PC11; PD06 PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PE08; PC11; PH04 PH08; PC01 PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmission dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree cestruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning). Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and reteatment of waster/bubbish from built-up areas; Hunting: Illegal shooting/killing: Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild file;). Invasive alien species of Union concern; Problematic native species; Discariche/Deposit di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione del popolazione del popolazione del Habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia	MED A ITAG300	942 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A095	Falco naumanni		C B	СВ	: 1. Aree a vegetatione erbacea; 3. Aree boscate				PC11; PD06 PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PE08; PC11; PH04 PH08; PC01 PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmission dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turaisone e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il to eppo libero; Attività estrutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning): Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, grave), sand, shell): Solar power (including infrastructure): Transmission of electricity and communications (cables): Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and reatment of waster/bubbsh from built-up areas; Hunting: Illegal shooting/killing: Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire): Invasive alien species (of the Union concern): Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia	MED A ITAG300	Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina delio streto di Messina	B A103	Falco peregrinus		СВ	c c	1. Aree a vegetazione erbacea; 2. Aree a vegetazione arbustiva; 3. Aree boscate; 4. Aree sabbiose costiere; 5. Aree umide;				PC11; PD06 PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04 PH08; PC01 PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmission dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree cestruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning); Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and reteatment of waster/bubbsh from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species; Discariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no
Sicilia	MED A ITA0300	042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A097	Falco vespertinus		8 8	C B	: 1. Aree a vegetazione erbacea; 3. Aree boscate				PC11; PD06 PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF08; PF01; PF009 PF013; PF003;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmission dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree cestruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning). Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shelf). Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waste/rubbsh from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/filing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced willd fire); Invasive alien species of Union concern); Problematic native species; Obscarche/Depositi di materiali intert deragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo

Regione	Reg Biog	Tipo sito	Codice sito Nome sito	Gruppo	Cod. Habitat/ Nome Habita	at/ Specie Supe	HABI erficie N Ra	appresenta Superfi	SF icie Popolazione	PECIE e Isolamento G	irado Vi	'alutazione P	SPECIE Popolazione Habitat per	la Range	HAE Area	BITAT Struttura e	Prospettive Valutazione Distribuz Distribuz	Priorità Ruolo Codice	ce	PRESSIONI Descrizione	Codice	MINACCE Descrizione	HABITAT Condizione	SPECIE Qualità dell'habitat di specie	OBJETTIVI Tipologia obiettivo Obiettivo F	riorit Priorità
Cicilia	MED		ITA020042 Monti	D	Specie A321 Ficedula albic	ha	grotte tiv	vità relativa	9	CC	onservazione G	ilobale	specie		occupata	funzioni	future globale limitata limitata Reg nazionale Biog	naz. Regione	006. AI	ttività estrativo concertici di inquiscomente caustico	DAGG, DCGG.	Conversion from one time of agricultural land use to	dell'habitat	1924		ario Motivazione (si, no)
Sicina	WED	A	Nonti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennama e area mari dello strette di Messina	ina o	A321 Ficedula albik	Collis			C	ВС		c c	2. Aree a vegetazion arbustiva; Aree bosca Aree sabbi costiere	i. te; 4.				PC11; PD0 PF01; PF02 PF05; PF12 PF14; PF15 PF17; Pc00 PG11; PH0 PH08; PC0 PG13; PI03	03; lu 12; de 15; ar 15; ar 108; Cr 104; tu C01; pe 03; cc ar M da cc in Es cc ar ac	ree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; reazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; urismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e	PD03; PE01; PE01; PF04; PF05; PF06; PF07; PF12; PH04; PI01; PI02; PI03;			qualità buona	MAntenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia	MED	A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamai e area marii dello strettc di Messina	ina o	A125 Fulica atra				D			c														
Sicilia	MED		ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamai e area marii dello stretto di Messina	B ire ina	A125 Fulica atra				D			w	v													
Sicilia	MED		ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamai e area marii dello stretto di Messina		A153 Gallinago gal	Ilinago			D			c									2006					
Sicilia	MED	A	Nonti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennama e area marii dello strette di Messina	ina o	A127 Grus grus				В	В С	: В	c c c	5. Aree um	ge				PF01; PF03 PF05; PF12 PF14; PF15 PF17; PG00 PG11; PH0	03; lu 12; de 15; ar 15; ar 1604; tu C01; pe 03; cc ar M da cc in Es ac	uminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione ell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di ree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo;	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, raliroads and related infrastructure; Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/nubbish from built-up areas; Residential and commercial activities and structures generating pollution to surface or ground waters; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Marine fish and shellfish harvesting causing reduction of species/prey populations and disturbance of species (professional); invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species; Modification of hydrological flow		qualità buona	MAntenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia	MED	A	Nonti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antenaman e area mari dello strette di Messina	ina	A092 Hieraaetus p	ennatus			8	В	В	c	Aree a vegetazion erbacea; 2 a vegetazion erbacea; 2 a vegetazion Aree bosca	Aree ne J.				PC11; PD0 PF01; PF0 PF05; PF1 PF14; PF1 PF14; PF1 PF17; PC0 PG11; PH0 PH08; PC0 PG13; PI03	03; lu 12; de 15; ar 108; Cr 104; tu C01; pe 03; cc ac in Esc cc ac	uminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione ell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di ree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; reazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; urismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burnig); Etraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell); Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, pathy, ailgroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waster/bubbish from built-up areas; Hunting; Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire); Invasive alien species (of hundon concern); Drother invasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species; Obscariche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia	MED	A I	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennama e area marii dello strettc di Messina	ina	A131 Himantopus	himantopus			D			c														
Sicilia	MED	A	TTAG30042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennama e area mari dello strette di Messina	ina o	A014 Hydrobates p	pelagicus			С	В	В	c						PC11; PD0 PF01; PF02 PF05; PF11 PF14; PF11 PF14; PF11 PF17; PG00 PG11; PH0 PH08; PC0 PG13; PI02	03; lu 12; de 15; ar 15; ar 1604; tu C01; pe 03; ac ar dd dd cc cc in Esc ac	uminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione	PF06; PF12; PF15; PI01; PI02;	Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Land, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; Invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern);		qualità buona	MAntenimento "Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia	MED	A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamai e area marii dello strette di Messina	ina o	A022 Ixobrychus m	ninutus			D			c														

Regione Reg Biog Tipo sito	Codice sito Nome sito Gruppo	Cod. Habitat/ Nome Habitat/ Specie Su Specie hi	HABITAT uperficie N Rappresenta Si a grotte tività re	uperficie Popolazionelativa	PECIE ne Isolamento Grad	lo Valutazione ervazione Globale	SPEC Popolazione Ha spi	iE bitat per la Rango ecie	Struttura e funzioni	Prospettive Valutazione Distribuz Distribuz globale limitata limitata Reg nazionale Biog	Priorità Ruolo Codice naz. Regione	PRESSIONI Descrizione	Codice	MINACCE Descrizione	HABITAT Condizione dell'habitat	SPECIE Qualità dell'habitat di specie	e Tipologia obiettivo	OBIETTIVI Obiettivo Pricari (s	orit Priorità lo Motivazione i,
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcurac, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A181 Larus audouinii		c	В	c	_	ree sabiose stiere; S. Aree ide;			PC11; PD06; PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	Attività estrattive generatrici di inquinamento acustico luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmiscino dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o siluppo di infrastrutture per lo sporti; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività sportive; turistiche o custico; luminoso; calore o altri tipi di inquinamento Modifiche dei regimi di piena; interventi di protezione dalle piene per aree costruite; Modifiche nelle condizioni delle coste; linee di costa ed estuari per zone costruite; Prelievo attivo di acqua per zone costruite; Caccia; Uccisioni illegali; Vandalismo o incendi dolosi; Atti tipi di disturbo e intrusione umani; Estrazione di minerali (es. roccia, ghiaia, sabbia, conchiglie rock, metalli); Catture a uccisione accidentale (dovute ad attività di caccia e pesca); Specie autoctone problematiche	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PF15; PG01; PI01;		f f d	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A180 Larus genei		c	В	c		wee sabbiose stiere; S. Aree dide;			PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport;	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PF15; PG01; PI01;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railcoads and relate infrastructure; Shipping lanes and ferry lanes transport operations; tand, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution; Creation or development of sports, tourism and leisure eithreities; Deposition and treatment of mad leisure activities; Deposition and treatment of waster/ubbish from built-up areas; Residential and commercial activities and structures generating pollution to surface or ground waters; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, head or other forms of pollution. Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; Marine fish and shellfish harvesting causing reduction of species/ prey populations and disturbance of species (professional); invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimenton della popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Beloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A176 Larus melanocephalus		c	В	c		Aree sabbiose stiere; S. Aree dide;			PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport;	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PF15; PG01; PI01;	Transmission of electricity and communications (cables); loads, paths, ralloads and related infrastructure; Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Land, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution, Creation or development of sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waster/ubbish from built-up areas; Residential and commercial activities and structures generating pollution to surface or ground waters; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, head to other forms of pollution; Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; Marine fish and shellfish harvesting causing reduction of species/prey populations and disturbance of species (professional); Invasive allen species of Union concern; Other invasive allen species (other than species of Union concern); Problematic native species;	f	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento di del popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A176 Larus melanocephalus		c	В	C		Aree sabiose stiere; S. Aree idde;			PC11; PD06; PP01; PP03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PC08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	Attività estrattive generatrici di inquinamento acustico luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o stiuppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività strutture residenziali; commerciali e industriali generatrici di inquinamento; coustico; luminoso; caloro e altri tipi di inquinamento; Modifiche dei reglimi di piena; interventi di protezione dalle piene per aree costruite; Modifiche nelle condizioni delle coste; linee di costa ed estuari per zone costruite; Caccia; Uccisioni illegali; Vandalismo o incendi dolosi; Attri tipi di disturbo e intrusione umani; Estrazione di mierali (es. rocci, gibila), sabbia, conchiglie rock, metalli); Cattura e uccisione accidentale (dovute ad attività di caccia e pesca); Specie autoctone problematiche	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PF15; PG01; PI01;	(cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Land, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution; Creation or development of sports, tourism		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento ni della popolazione e dell'habitat di specie"	o Svernante
Sicilia MED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A855 Mareca penelope		c	В С	C	c 5.	Aree umide			PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up	s .	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento ni della popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A073 Milvus migrans		A	В	A	c 3.	Aree boscate			PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	Iuminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e	PE01; PF01; PG08; PG11;	Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Hunting, illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild five);		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo

Regione Reg Biog Tipo si	to Codice site. Name site. Counce	Cod Ushitat / Nama Ushitat / Casia	HABITAT	AT	SPECIE Panalazione Isa	amente Crade	Valutariana	SPI	ECIE	Banga Area	HABITAT	Propositive Valutasiana Distribus Distribus	Delayth Busin Coding	PRESSIONI Descrizione	Codina	MINACCE Descrizione	HABITAT	SPECIE Ouglità dell'habitat di specie	Tipologia obiottivo	OBIETTIVI Obiettivo Priorit	n Dringità
Regione Reg Biog Tipo Si		Specie	ha grotte tività	relativa	Popolazione Iso	conservazio	one Globale	ropolazione i	Habitat per la specie	Range Area occupa		future globale limitata Reg Biog	Priorità Ruolo Codice naz. Regione		Codice		Condizione dell'habitat	Qualità dell'habitat di specie	ripologia oblettivo	ario (si, no)	Motivazione
Sicina Mieu A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antemamare e area marina dello stretto di Messina	A074 Milvus milvus			B B	C	В	ic :	3. Aree boscate				PC11; PD06; PP01; PP03; PP05; PF12; PP14; PP15; PP17; PG08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmission dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PE01; PF01; PG08; PG11; PG15; PH04	Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to bull-up areas; hunting: Illegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Yandalism or arson (incl. human-introduced wild fire);	5	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto dl Messina	A077 Neophron percnopterus			A B	c	В	c ;	1. Aree a vegetazione erbacea				PC11; PD06; PF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PF08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PH03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissioni dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e per il tempo libero; Attività e strutture residenziali;	PD03; PD06; PE01; PF01; PF06; PG08; PG11; PG15; PH04; PI01; PI02; PI03; PC06;	Conversion into agricultural land (excluding drainage and burning): Extraction of minerals (e.g. rock, metal ores, gravel, sand, shell; Solar power (including linfastructure): Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas; Hunting; llegal shooting/killing; Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire): Invasive alien species of Union concern; Other imassive alien species (other than species of Union concern; Other imassive alien species (other than species of Union concern): Problematic native species; Discarche/Depositi di materiali inerti e dragati provenienti da estrazioni in ambiente terrestre e marino;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della no popolazione e dell'habitat di specie"	Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A023 Nycticorax nycticorax			D			c													
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A094 Pandion haliaetus			B	c	В	c !	5. Aree umide;				PC11; PD06; PP01; PP03; PP05; PF12; PP14; PP15; PP17; PG08; PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PH03;	dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF12; PF15; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Roads, paths, railroads and related infrastructure; Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Land	, f	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	Specie di passo
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A072 Pernis apivorus			A B	c	A	c	3. Aree boscate				PF14; PF15; PF17; PG08; PG11; PH04; PH08; PC01;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione	PE01; PF01; PG08; PG11; PG15; PH04	Solar power (including infrastructure); Transmission of electricity and communications (cables), Roads, paths, railroads and related infrastructure; Conversion from other land uses to built-up areas; Hunting illegal shooting/killing. Use of lead ammunition or fishing weights; Vandalism or arson (incl. human-introduced wild fire);	1	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A035 Phoenicopterus ruber			D			c													
Sicilia MED A	ITA030042 Monti B Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A034 Platalea leucorodia			8 8	C	A	c 3	5. Aree umide				PH08; PC01;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo;	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, raliroads and related infrastructure; Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waster/ubbish from built-up areas; Residential and commercial activities and structures generating pollution to surface or ground waters; Residential, commercial and industrial activities and structures generating pollution busifies or other form of pollution; Marine fish and shellfish harvesting causing reduction of species/ prop populations and disturbance of species (professional); Invasive alien species (of the proposition); Invasive alien species (of the office); Other invasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species; Modification of hydrological flow	S .	qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	Specie di passo

					HABITAT		SPECIE			SPE				ABITAT								PRESSIONI		MINACCE	HABITAT	SPECIE		OBIETTIVI	
Regione Reg Biog Tipo sito Cod	odice sito Nome sito	Gruppo Cod. Habitat/ Specie	Nome Habitat/ Specie	Superficie N ha gr	Rappreser rotte tività	nta Superficie Po relativa	polazione Isolament	o Grado conservazione	Valutazione Po e Globale	opolazione H s	Habitat per la specie	Range	Area occupata	Struttura e funzioni	Prospettive future	e Valutazione globale	Distribuz limitata nazionale	Distribuz limitata Reg Biog	Priorità naz.	Regione	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Condizione dell'habitat	Qualità dell'habitat di spe	cie Tipologia obiettivo	Obiettivo	Priorit Priorità ario Motivazione (si,
Sicilia MED A ITA	TAO30042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e a rea marina dello stretto di Messina	B A032	Plegadis falcinellus			В	В	C	A c	5	5. Aree umide									PI PI PI PI PI	11; PD06; 101; PF03; 105; PF12; 144; PF15; 17; PG08; 511; PH04; 408; PC01; 513; PI03;	aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport;	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02;	Creation or development of sports, tourism and leisure		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED A ITA	TA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A141	Pluvialis squatarola			c	c	С	C c		4. Aree sabbiose costiere; 5. Aree umide									PI PI PI PI PI	F01; PF03; F05; PF12; F14; PF15; F17; PG08; G11; PH04;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport; turismo e tempo libero; Attività sportive; turistiche e		Dumping/depositing of inert and dredged materials from terrestrial and marine extraction; Development and maintenance of beach areas for tourism and recreation; Sports, tourism and leisure activities; Residential and commercial activities and structures generating pollution to surface or ground waters;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED A ITA	TAD30042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A118	Rallus aquaticus			D			c																				
Sicilia MED A ITA	TAO30042 Monti I Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A857	Spatula clypeata			c	c	С	C c	5	5. Aree umide									PI PI PI PI PI	7:1; PD06; F01; PF03; F05; PF12; F14; PF15; F17; PG08; F11; PH04; F08; PC01; F13; PH04;			Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, raliroads and related infrastructure; Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up areas; Residential and commercial activities and structures generating pollution to surface or ground waters; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Marine fish and shellfish harvesting causing reduction of species/prey populations and disturbance of species/prey populations and disturbance of species (professional); Invasive allen species of Union concern; Other invasive allen species (other than species of Union concern); Problematic native species; Modification of hydrological flow		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED A ITA	TA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	A856	Spatula querquedula			c	c	C	C c	5	5. Aree umide									PI PI PI PI PI	F01; PF03; F05; PF12; F14; PF15; F17; PG08; F11; PH04; H08; PC01;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waste/rubbish from built-up		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo
Sicilia MED A ITA	TA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A302	Sylvia undata			c	В	С	В	v a A	2. Aree a vegetazione arbustiva; 4. Aree sabbiose costiere									PI PI PI PI PI	:01; PF03; :05; PF12; :614; PF15; :17; PF08; :511; PH04; :408; PC01; :513; PI03;	Attività estrattive generatrici di inquinamento acustico luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione di dell'elettricità e comunicazioni (avui); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sprott, turismo e tempo libero; Attività e strutture residenziali; commerciali e industriali generatrici di inquinamento acustico; luminoso; calore o altri tipi di inquinamento condizioni delle coste; linee di costa e destuari per cone costruite; Prelievo attivo di acqua per zone costruite; Caccia; Uccisioni illegali; Vandalismo o incendi dolosi; Altri tipi di distrubo e intrusione umani; Estrazione di minerali (es. roccia, ghiaia, sabbia, conchigile rock, metalli); Cattura e uccisione accidentale (dovute ad attività di caccia e pesca); Specie autoctone problematiche				qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	si Specie vulnerabile nel sito
Sicilia MED A ITA	TA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	B A863	Thalasseus sandvicensis			c	В	С	В	5	5. Aree umide;									Pi Pi Pi Pi Pi	F01; PF03; F05; PF12; F14; PF15; F17; PG08; F11; PH04; H08; PC01; F13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport;	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF12; PF15; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, railroads and related infrastructure; Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Land, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution; Creation or development of sports, tourism and leisure activities: Deposition and treatment of waster/rubbish from built-up areas; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; Manie fish and shellfish harvesting causing reduction of species/prey populations and disturbance of species (professional); Invasive alien species (other than species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern; Other invasive alien species (world in the proposal of the proposal		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	no Specie di passo

Pagione Pa	ag Biog Tipo	o sito Co	odice sito N	ome sito	Gruppo	Cod. Habitat/ N	Iome Habitat/ Specie	Superficie N	HABITA	AT Vacanta Sunari	icia Popolazio	SPECIE no leolamento	Grado	Valutazione		ECIE Habitat per la	Pange A	HABIT		Prospettive V	alutazione Distribuz Dist	tribuz Pric	rità Puolo	Codica	PRESSIONI	Codice	MINACCE Descrizione	HABITAT	SPECIE Qualità dell'habitat di specie	Tipologia objettivo	OBIETTIVI Obiettivo Pri	prit Priorità
kegione ke	eg Biog Tipo	o sito Co	odice sito N	ome sito	Gruppo	Specie N	Iome Habitat/ Specie	ha gr	rotte tività	relativ	a Popolazio	one Isolamento	conservazione	Globale	Popolazione	specie			Struttura e funzioni	future	globale limitata limit nazionale Biog	naz pg	. Regione	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Condizione dell'habitat	Qualita dell nabitat di specie	Tipologia obiettivo	ar (:	orit Priorità io Motivazione ii,
Sicilia M	A A	ITA	C A e d	tonti eloritani, orsale urcuraci, ntennamare area marina ello stretto i Messina	В	A863 T	halasseus sandvicensis				С	В	C	В	w !	5. Aree umide;							5 5 6 5 6	PG11; PH04; PH08; PC01; PG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di aree costruite convertendo altri tipi di uso del suolo; Creazione o sviluppo di infrastrutture per lo sport;	PE02; PE08; PF03; PF05; PF06; PF12; PF15; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	Transmission of electricity and communications (cables); Roads, paths, raliroads and related infrastructure; Shoping lanes and ferry lanes transport operations; Land, water and air transport activities generating noise, light and other forms of pollution; Creation or development of sports, tourism and leisure infrastructure; Sports, tourism and leisure activities; Deposition and treatment of waster/ubbish from built-up areas; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Modification of coastline, estuary and coastal conditions for built-up areas; Marine fish and shellfish harvesting causing reduction of species/propopiations and disturbance of species (professional); Invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species of Union concern; Other invasive alien species (other than species of Union concern); Problematic native species; Modification of hydrological flow;		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento n della popolazione e dell'habitat di specie"	o Svernante
Sicilia M	IED A		P D C A e d d	Monti eloritani, orsale urcuraci, ntennamare area marina ello stretto i Messina	В		ringa erythropus				D				С																	
Sicilia M	A A		P D C A e d d	Monti eloritani, orsale urcuraci, ntennamare area marina ello stretto i Messina	В		ringa glareola				D				С																	
	IED A		P D C A e d d	Monti eloritani, orsale urcuraci, ntennamare area marina ello stretto i Messina	В		ringa nebularia				D				с																	
Sicilia M	A A	ITA	P D C A e d	tionti eloritani, orsale urcuraci, ntennamarine area marina ello stretto i Messina	Б .	A102 T	ringa totanus				ic	C	ic	C	c !	5. Aree umide							5 5 6 8	FF01; PF03; PF05; PF12; PF14; PF15; PF17; PG08; VG11; PH04; PH08; PC01; VG13; PI03;	luminoso o altre forme di inquinamento; Trasmissione dell'elettricità e comunicazioni (cavi); Creazione di	PF03; PF05; PF06; PF07; PF12; PG01; PI01; PI02; PI03; PL05;	structures generating pollution to surface or ground waters; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution; Marine fish and shelffish harvesting causing reduction of species/prey populations and disturbations and disturbations and commercial production of species/prey populations and disturbations of species (professional); Invasive allen species of Union concern; Other invasive allen species (other than species of Union concern); Problematic native species; Modification of hydrological flow		qualità buona	MAntenimento	"Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie"	o Specie di passo
Sicilia M	A A	ITA	P D C A e	tonti eloritani, orsale urcuraci, ntennamare area marina ello stretto i Messina			raterie di Posidonia	0,1	В	C				В			FV ;	X	XX	XX	XX		5 M			PE02; PF10; PF05; PG03;PI01 PC06;	Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Residential, commercial and industrial activities and structures generating mainten pollution; Sports, courism and elseure activities; Marine fish and shellfish harvesting activities causing physical loss and disturbance of seafloor habitats; Invasive silen species of Union concern;		Lentemente buona	MAntenimento	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	Habitat prioritario ad elevata sensibilità. Le praterie di Posidonia oceanica, specia caratteristica del Posidonia oceanica e formazione climax bentonica endemica del Mediterraneo, costituiscono uno degli habitat più importanti nell'ecosistema marino. Nonostante la condizione dell'habitat, riconosciuta prevalentement e buona nella area in oggetto, considerato le pressioni derivanti dalle

	a. In				a . I						1				In							•		2 11		In	
Regione Re	g Biog Tip	o sito Codice sito Nome sito G	ruppo Cod. Habitat/ Nome Ha Specie	bitat/ specie Super ha	grotte	tività rela	erricie Popolazioi itiva	ne Isolamento (conservazione Gl	obale Popolazion	e Habitat per la specie	Range	Area occupata	Struttura e funzioni	future	globale	limitata I nazionale	imitata Reg naz.	Regione	Codice	Descrizione		Codice	Descrizione	Condizione Qualità dell'habitat di specie dell'habitat	Tipologia obiettivo Obiettivo I	Priorit Priorità ario Motivazione (si,
Sicilia M	A A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	Specie 1170 Scogliere	ha	0,1	twità rela	tiva	Ē	Gil B B B	bale	specie	FV			FV FV	globale FV?		imitata Reg naz.	Regiona 6			PE PF PF PC	E02; F10;	Shipping lanes and ferry lanes transport operations, Residential, commercial and industrial activities and structures generating mainten pollution; Sports, tourism and leisura extricties, professional and the structure fish and shellfish harvesting activities causing physical loss and disturbance of seafloor habitats; invasive allen species of Union concern;	dell'habitat condizione prevalentemente buona	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	(si, no) si Habitat ad elevata sensibilità. Queste formazioni di notevole importanza scientifica e paesaggistica, in particolare quelle superficiali, sono soggette a molti fattori di disturbo di natura antropica che insistono nell'area (inquinamento, ancoraggio di imbarcazioni, attività di pesca, attività di pesca,
Sicilia M	ED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale	1210 Vegetazic linee di de	ne annua delle posito marine	0,1	ССС			C C			FV	U1	U1	U1	U1→			4 M			PF	F04; PF05	Development and maintenance of beach areas for tourism and recreation; Sports, tourism and leisure activities	condizione prevalentemente buona	MAntenimento Mantenimento dell'attuale grado	traffico marittimo, invasione di specie aliene). Nonostante la condizione dell'habitat, riconosciuta prevalentement e huona Si Sebbene l'habitat abbia
		Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina																								di conservazione	uno stato di conservazione adeguato si ritiene prioritarie delle regolamentazi oni per prevenirne il degrado
Sicilia M	ED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	2110 Dune eml		3,19	c c		C	C C			U1	U2	U2	U2	U2 →			2 E					Development and maintenance of beach areas for tourism and recreation; Sports, tourism and leisure activities		Miglioramento Miglioramento attraverso misure regolamentari	si Habitat con elevata priorità e in cattivo stato a livello nazionale
Sicilia M	ED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina		on presenza di la arenaria (dune	5,5	С		C	C C			U2	U2	U2	U2	∪2→			2 E			PF	F04; PF05	Development and maintenance of beach areas for tourism and recreation; Sports, tourism and lelisure activities	condizione prevalentemente non buona	Miglioramento Miglioramento attraverso misure regolamentari	si Habitat con elevata priorità e in cattivo stato a livello nazionale
	ED A	ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	2230 Dune con Makolmi	etalia	0,1	c c		C	c c			U1	U2	U1	U2	∪2↓			1 M			PF		Conversion into agricultural land (excluding drainage and buming); Development and maintenance of beach areas for tourism and recreation; Sports, tourism and leisure activities	condizione prevalentemente non buona	Miglioramento Miglioramento attraverso misure regolamentari	si Habitat con elevata priorità e in cattivo stato a livello nazionale
Sicilia M	ED A	ITA030042 Monti R Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	1224 Caretta	caretta			c	C E	B	FV			XX	U1	U1	U1?			3 E	and hunt	and incidental killing (due ting activities); Developm ance of beach areas for to n	nent and		Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Residential, commercial and industrial activities and structures generating marine pollution	qualità buona	MAntenimento di grado di grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela dell'habitat	si Specie ad elevata sensibilità ecologica
Sicilia M	ED A	ITA030042 Monti M Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina	1349 Tursiop.	s truncatus			С	C E	B B	FV			FV	FV	FV	FV?			6 E	PG13; Bycatch a and hunt	and incidental killing (due ting activities);	e to fishing P	PF12	Shipping lanes and ferry lanes transport operations; Residential, commercial and industrial activities and structures generating marine pollution; Residential, commercial and industrial activities and structures generating noise, light, heat or other forms of pollution	qualità buona	MAntenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela dell'habitat	si Specie all'apice della catena alimentare la cui presenza è indicatrice di buone condizioni del sito

	1						
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target 0,1	UM Target	Note
		Area occupata	Superficie	//	superficie attuale	ettari	
			Carrantona dalla	Copertura totale	≥ 80	%	
			Copertura della vegetazione	Copertura di intermatte	≤ 10	%	
			vegetazione	Copertura di matte morta	≤ 10	%	
1120* Praterie di posidonie	Mantenimento dell'attuale grado di			Copertura delle specie tipiche	≥ 70	%	Specie tipiche: Posidonia oceanica
(Posidonion oceanicae)	conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Composizione floristica	Fioritura di <i>Posidonia</i> oceanica	Presente	-	
,				Specie indicatrici di disturbo	Presenza non significativa	-	Specie indicatrici di disturbo: Caulerpa spp.
			Qualità delle acque	Dati chimico-fisici	Valori nei limiti di norma	-	
			Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Pinna nobilis, Diplodus spp., Mullus spp., Oblada melanura.
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
Habitat	Oblettivo				0,1		Note
		Area occupata	Superficie	//	superficie attuale	ettari	
	Mantenimento		Copertura della vegetazione	Copertura algale	≥ 40	%	
1170 (Scogliere)	Scogliere) dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	Struttura e funzioni	Componente biotica	Specie tipiche	Presenti	-	Specie tipiche: <i>Cysostseira</i> amentacea
	dell'habitat	Structura e ranzioni	componente biotica	Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 20	%	
			Altri indicatori di qualità biotica	Altre specie indicatrici di buona qualità	Presenti	-	Cysostseira amentacea
			quanta biotica	buona quanta			
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
		Area occupata	Superficie	//	0,1	ettari	
			Copertura della		superficie attuale		
			vegetazione	Copertura totale	≤ 50	%	
1210 Vegetazione	Mantenimento		Composizione floristica	Copertura delle specie tipiche	≥ 40	%	Specie tipiche: Cakile maritima subsp. maritima, Salsola kali, Euphorbia peplis
annua delle linee di deposito marine	dell'attuale grado di conservazione	Struttura e funzioni		Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 20	%	Specie indicatrici di disturbo: Xanthium orientale
			Zonazione della vegetazione	Contatti con formazioni psammofile e dunali	≥ 90	%	
			Caratteristiche geomorfologiche	Erosione costiera	Assente o non significativa	-	
			Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Cicindela
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
		Area occupata	Superficie	//	28,19 superficie attuale	ettari	
			Copertura della vegetazione	Copertura totale	≥ 40	%	
				Copertura delle specie tipiche	≥ 30	%	Specie tipiche:Elytrigia juncea, Euphorbia peplis, Medicago marina, Eryngium maritimum
2440 Doors and belanali	Miglioramento		Composizione	Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene Carpobrotus acinaciformis
2110 Dune embrionali mobili	attraverso misure regolamentari	Struttura e funzioni	floristica	Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 20	%	
			Zonazione della vegetazione	Contatti con formazioni psammofile e dunali	≥ 90	%	
			Caratteristiche geomorfologiche	Erosione costiera	Assente o non significativa	-	
			Altri indicatori di	Fauna indicatrice di buona			Pimelia bipunctata, Erodius siculus,
			qualità biotica	qualità	Presente	-	Podarcis siculus,

Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
		Area occupata	Superficie	//	5,5 superficie attuale	ettari	
			Copertura della vegetazione	Copertura totale	≤ 70	%	
				Copertura delle specie tipiche	≥ 40	%	Specie tipiche: Ammophila arenaria, Echinophora spinosa, Eryngium maritimum, Euphorbia paralias, Medicago marina, Otanthus maritimus
2120 Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria (dune bianche)	Miglioramento attraverso misure regolamentari	Struttura e funzioni	Composizione floristica	Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene (es. Cenchrus incertus, Carpobrotus acinaciformis, C. edulis, Ambrosia coronopifolia, A. tenuifolia, Yucca gloriosa, Agave americana, Amorpha fruticosa, Oenothera sp.pl., Acacia saligna, A horrida, Agave fourcroydes, A. americana, A. ferox), ruderali, sinantropiche
				Copertura delle specie indicatrici di trasformazione dell'habitat	≤ 20	%	
			Zonazione della vegetazione	Contatti con formazioni psammofile e dunali	≥ 90	%	
			Caratteristiche geomorfologiche	Erosione costiera	Assente o non significativa	-	
			Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Pimelia bipunctata, Erodius siculus, Podarcis siculus, Charadrius alexandrinus
Habitat	Obiettivo	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
Парісас	Oblettivo	Area occupata	Superficie	//	Target 0,1	ettari	Note
			Copertura della vegetazione	Copertura totale	superficie attuale ≥ 70	%	
				Copertura delle specie tipiche	≥ 60	%	Specie tipiche: Echium sabulicola, Evax pygmaea, Lagurus ovatus, Ononis variegata, Silene colorata, Silene nicaensis, Silene gallica
2222	Miglioramento		Composizione floristica	Copertura delle specie indicatrici di disturbo	≤ 10	%	Specie indicatrici di disturbo: aliene Carpobrotus acinaciformis
2230 Dune con prati dei <i>Malcolmietalia</i>	attraverso misure regolamentari	Struttura e funzioni		Copertura delle specie indicatrici di fenomeni dinamici in atto	≤ 10	%	
			Zonazione della vegetazione	Contatti con formazioni psammofile e dunali	≥ 90	%	
			Caratteristiche geomorfologiche	Erosione costiera	Assente o non significativa	-	
			Altri indicatori di qualità biotica	Fauna indicatrice di buona qualità	Presente	-	Chalcides ocellatus, Charadrius alexandrinus, Pimelia bipunctata, Erodius siculus, Podarcis siculus, Polyphylla ragusae

	Cuasia		Oktobio.	Do no no stat	A 44 11 41	B	Note
A247 Alauda arvensis; A2	Specie 29 Alcedo atthis; A054 An	ias acuta; A052 Anas	Obiettivo Mantenimento della	Parametri Popolazione	Attributi Consistenza della	Descrizione presente	Note
·	pestris; A707 Aquila fascia	•	popolazione e		popolazione	p. eseme	
A773 Ardea alba; A029 A			dell'habitat di specie				
	224 Caprimulgus europaeu 30 Ciconia nigra; A080 Circ	us; A197 Chlidonias niger;					
	Circus cyaneus; A083 Circ	- ·			Fenologia	Migratrici regolari	
-	anga clanga; A858 Clanga						
garrulus; A026 Egretta ga							
	umanni; A097 Falco vespe ; A092 Hieraaetus pennat						
pelagicus; A181 Larus aud	•	· ·		Habitat di specie	Superficie dell'habitat	Le specie sorvolano l'area	
		lvus migrans; A074 Milvus				durante la migrazione, interagendo con essa per	
	ercnopterus; A094 Pandio					alimentarsi o riposarsi.	
	eucorodia; A032 Plegadis i clypeata; A856 Spatula qu					, , p	
	A162 Tringa totanus A247						
	acuta; A052 Anas crecca;				Qualità dell'habitat	Buona	
A707 Aquila fasciata; A40	•						
' '	finus; A850 Calonectris dio A197 Chlidonias niger; A0	•					
	etus gallicus; A081 Circus	·			Albert to disease of disease like		
•	•	rgus; A859 Clanga clanga;			Altri indicatori di qualità biotica		
	•	26 Egretta garzetta; A098			Diotica		
· ·	Falco eleonorae; A095 Fal	•					
·	la albicollis; A127 Grus gru tes pelagicus; A181 Larus :	•					
	ocephalus; A855 Mareca p						
migrans; A074 Milvus mil	vus; A077 Neophron perc	nopterus; A094 Pandion					
	ivorus; A034 Platalea leuc						
	squatarola; A857 Spatula sseus sandvicensis; A162	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
yacı quedula, A003 Hidid	Julia Julia Vicelisis, ATUZ	ba totalius,					
A773 Ardea alba;	Specie		Obiettivo	Parametri	Attributi Consistenza della	Descrizione	Note
A026 Egretta garzetta;			Mantenimento della popolazione e	Popolazione	popolazione	presente	
A176 Larus melanocepha	lus;		dell'habitat di specie		Fenologia	Svernanti irregolari	
A863 Thalasseus sandvice	ensis;			Habitat di specie	Superficie dell'habitat	Le specie frequentano l'area	
						durante il periodo invernale	
						frequentando le aree umide e la costa	
					Qualità dell'habitat	Buona	
					Altri indicatori di qualità		
					biotica		
					Diotica		
	Specie		Objettivo	Parametri		Descrizione	Note
A413 Alectoris graeca wh	Specie itakeri		Obiettivo Mantenimento della	Parametri Popolazione	Attributi	Descrizione presente	Note
A413 Alectoris graeca wh A091 Aquila chrysaetos	•		Obiettivo Mantenimento della popolazione e	Parametri Popolazione		Descrizione presente	Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus	•		Mantenimento della		Attributi Consistenza della		Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus	•		Mantenimento della popolazione e	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia	presente Permanenti	Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus	•		Mantenimento della popolazione e		Attributi Consistenza della popolazione	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie	Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus	•		Mantenimento della popolazione e	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia	presente Permanenti Le specie frequentano l'area	Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus	•		Mantenimento della popolazione e	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico	Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus	•		Mantenimento della popolazione e	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie	Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus	•		Mantenimento della popolazione e	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico	Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie	Popolazione Habitat di specie	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona	
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus	•	Parametri art. 17	Mantenimento della popolazione e	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico	Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri	Parametri art. 17	Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie	Popolazione Habitat di specie	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona	Note Nel FS la specie è indicata come
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri	Parametri art. 17 Popolazione	Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi	Popolazione Habitat di specie	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della popolazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della popolazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della popolazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche.
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	itakeri		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della popolazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata	Obiettivi		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della popolazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Obiettivi Mantenimento del grado di conservazione della		Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della popolazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione	Mantenimento della popolazione e dell'habitat di specie Attributi Consistenza della popolazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area.
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area. Più in generale anche la presenza di
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area.
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi //	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area. Più in generale anche la presenza di natanti, soprattutto nel periodo
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione Habitat di specie	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione Qualità dell'habitat	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi // // Disturbo antropico	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente Livello di impatto	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area. Più in generale anche la presenza di natanti, soprattutto nel periodo estivo, rappresenta un fattore di disturbo per la specie.
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi // // Disturbo antropico Descrizione dell'impatto	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area. Più in generale anche la presenza di natanti, soprattutto nel periodo estivo, rappresenta un fattore di
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione Habitat di specie	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione Qualità dell'habitat	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi // // Disturbo antropico	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Livello di impatto UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area. Più in generale anche la presenza di natanti, soprattutto nel periodo estivo, rappresenta un fattore di disturbo per la specie.
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione Habitat di specie	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione Qualità dell'habitat	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi // // Disturbo antropico Descrizione dell'impatto Catture accidentali con atrezza da pesca (piccola pesca-strascico)	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie Target	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Livello di impatto UM Target	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area. Più in generale anche la presenza di natanti, soprattutto nel periodo estivo, rappresenta un fattore di disturbo per la specie. Note
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione Habitat di specie Parametri art. 17 Prospettive future	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione Qualità dell'habitat	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi // // Disturbo antropico Descrizione dell'impatto Catture accidentali con attrezzi da pesca (piccola pesca-strascico) Distruzione dei nidi e dei	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie Target Target	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente UM Target Catture accidentali	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area. Più in generale anche la presenza di natanti, soprattutto nel periodo estivo, rappresenta un fattore di disturbo per la specie. Note Grado attuale dell'impatto: medio
A091 Aquila chrysaetos A101 Falco biarmicus A103 Falco peregrinus A302 Sylvia undata Specie	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela	Popolazione Habitat di specie	Attributi Consistenza della popolazione Aree di aggregazione Qualità dell'habitat Pressioni PG13	Popolazione Habitat di specie Sotto-attributi // // Disturbo antropico Descrizione dell'impatto Catture accidentali con atrezza da pesca (piccola pesca-strascico)	Attributi Consistenza della popolazione Fenologia Superficie dell'habitat Qualità dell'habitat Altri indicatori di qualità biotica Target Nessun decremento nel sito Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie Target	presente Permanenti Le specie frequentano l'area durante tutto l'anno in varie fasi del loro ciclo biologico Buona UM Target Presente UM Target Catture accidentali	Note Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima campagna di monitoraggio Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica per alimentarsi di specie bentoniche. Attualmente nel sito la piccola pesca professionale impatta negativamente sulla specie sia indirettamente, alterando le aree di alimentazione, che direttamente, causando la morte/cattura accidentale di esemplari che transitano nell'area. Più in generale anche la presenza di natanti, soprattutto nel periodo estivo, rappresenta un fattore di disturbo per la specie. Note

Specie	Obiettivi	Parametri art. 17	Attributi	Sotto-attributi	Target	UM Target	Note
		Popolazione	Consistenza della popolazione	//	Nessun decremento nel sito	Presente	Nel FS la specie è indicata come presente. Non sono attualmente disponibili dati quantitativi che saranno raccolti nella prossima
			Superficie dell'habitat	//	Mantenimento delle aree utilizzate dalla specie		Il sito è probabilmente utilizzato dalla specie come corridoio di spostamento e area trofica.
1349 Tursiops truncatus	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela dell'habitat	Habitat di specie	Qualità dell'habitat	Disturbo antropico	Mantenimento delle attività antropiche ad un livello tale da non influire negativamente sulla specie	Livello di impatto	Il contrasto alla pressione, oltre a ridurre il rischio di cattura accidentale consentirebbe di aumentare l'utilizzo del tratto di mare come nutrimento dalla specie
		Parametri art. 17	Pressioni	Descrizione dell'impatto	Target	UM Target	Note
		Prospettive future	PG13	Catture accidentali con attrezzi da pesca (piccola pesca-strascico)	0	catture accidentali	Il contrasto alla pressione, oltre a ridurre il rischio di cattura accidentale consentirebbe di aumentare l'utilizzo del tratto di mare come nutrimento dalla specie

			PRESSIONI	7		BERSAGLI	O DELLA MISURA		INFORMAZI	ONI SU ATTUA	ZIONE DELLA MISURA		MODALITA' DI ATTU	JAZIONE		FIN	NANZIAN	MENTO		
Specie/ Habitat	Obiettivo	Prioritario (si/no)	Codice Descrizione	Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link Utili	Azioni Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MdC	mento 2014-		Categor ia PAF	Fonte di finanzia mento PAF 2021- 2027	fonti di finanzia
1120	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	si		RE - regolamen tazione	Utilizzo sistema di boe senza ancoraggio a corpo morto	100	% dell'habitat	Regione Siciliana	No	da avviare	Obbligo per tutte le imbarcazioni da diporto dell'utilizzo di sistemi di ancoraggio ad alta efficienza e divieto di utilizzo di altri sistemi di ancoraggio al fine di eliminare il danno fisico sull'habitat		Predisposizione di un regolamento relativo all'obbligo previsto dalla misura da destinare ai soggetti che usufruiscono dell'area	parte della Capitaneria di	-	-	Si		-	
1120	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	Si		IA - intervento attivo	Posizionamento di boe di perimetrazione	100	% dell'habitat	Regione Siciliana		da avviare	Posizionamento di boe di perimetrazione nelle aree in cui è presente l'habitat per delimitare l'area al fine di limitare l'impatto dei natanti sulla struttura e funzionalità dell'habitat. Da avviare entro il 2025		Pianificazione dello spazio marittimo - Avviso pubblico Siciliana - Ditta i fini dell'individuazione della ditta specializzata nella messa in posa delle boe di perimetrazione - Successiva assegnazione del servizio	Individuazione dell'area di demanio marittimo di rispetto dell'habitat per il posizionamento di boe di perimetrazione nelle aree in cui è presente l'habitat per delimitare l'area al fine di limitare l'impatto dei natanti sulla struttura e funzionalità dell'habitat.	25000,00	- s	i		FESR/FEA MPA202 1/2027	-
1120	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	Si		IN - incentivazi one	Incentivazione utilizzo imbarcazioni eco sostenibili al fine di limitare l'impatto derivante dal traffico marittimo	100	% dell'habitat	Regione Siciliana		da avviare	Incentivazione all'utilizzo di imbarcazioni eco-sostenibili a basso impatto ambientale al fine di ridurre l'immissione di sostanze inquinanti che alterano la qualità delle acque e conseguentemente determinano un peggioramento del lo stato di salute e conservazione dlel'habitat. Da avviare entro il 2025		Avvisi pubblici per Regione l'individuazione dei Siciliana soggetti beneficiari per l'accesso ai finanziamenti di imbarcazioni ecosostenibili	Individuazione dei soggetti beneficiari per l'accesso al finanziamento e avvio delle relative procedure - Erogazione dei finanziamenti	100000,00	- r	no	-		FEAMPA 2021/20 27
	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	Si			Divieto di pesca con reti da traino, draghe, sciabiche da spiaggia e da natante, trappole, ciancioli, reti analoghe e altri attrezzi non consentiti sull'habitat, di cui all'art. 4 del regolamento (CE) n. 1967/06	100	% dell'habitat	Regione Siciliana	Si		Divieto di pesca con reti da traino, draghe, sciabiche da spiaggia e da natante, trappole, ciancioli, reti analoghe e altri attrezzi di cui all'art. 4 del regolamento (CE) n. 1967/06, che causano un impatto diretto sull' habitat rimuovendo la vegetazione e distruggendo la fauna associata		Controllo della Capitaneria di regolamentazione da parte della Capitaneria di Porto	Controllo della regolamentazione prevista dal Regolamento Europeo da parte della Capitaneria d Porto	-	r	no			
1120	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	Si		IA - intervento attivo	Rimozione dei rifiuti marini	100	% dell'habitat	Regione Siciliana	No	da avviare	Rimozione dei rifiuti marini derivanti da attività antropiche nell'ottica di una corretta gestione del rifiuto al fine di prevenirne la dispersione in mare.		Quantificazione dell'abbondanza e composizione dei rifiuti marini da parte di ARPA nell'ambito della Strategia Marina - Individuazione di ditte specializzate	Individuazione, recupero e smaltimento di rifiuti e/o attrezzi da pesca quali reti e a nasse fantasma (oggetti ingombranti (PFU, motori affondati, ecc) al fine di migliorare lo stato di conservazione degli habitat a coralligeno e praterie (target 1170, 1120*).	40000,00	- s	i		FESR/FEA MPA202 L/2027	
1170	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	si		RE - regolamen tazione	Utilizzo sistema di boe senza ancoraggio a corpo morto	100	% dell'habitat	Regione Siciliana I	No	da avviare	Obbligo per tutte le imbarcazioni da diporto dell'utilizzo di sistemi di ancoraggio ad alta efficienza e divieto di utilizzo di altri sistemi di ancoraggio al fine di eliminare il danno fisico sull'habitat .		Predisposizione di un regolamento relativo all'obbligo previsto dalla gestore - misura da destinare ai soggetti che usufruiscono dell'area	parte della Capitaneria di	-	-	si		-	
1170	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	si		IA - intervento attivo	Posizionamento di boe di perimetrazione	100	% dell'habitat	Regione Siciliana		da avviare	Posizionamento di boe di perimetrazione nelle aree in cui è presente l'habitat per delimitare l'area al fine di limitare l'impatto dei natanti sulla struttura e funzionalità dell'habitat. Da avviare entro il 2025		Pianificazione dello spazio marittimo - Avviso pubblico siciliana - Ditta ai fini dell'individuazione della ditta specializzata nella messa in posa delle boe di perimetrazione - Successiva assegnazione del servizio	Individuazione dell'area di demanio marittimo di rispetto dell'habitat per il posizionamento di boe di perimetrazione nelle aree in cui è presente l'habitat per delimitare l'area al fine di limitare l'impatto dei natanti sulla struttura e funzionalità dell'habitat.	75000,00	- s	i	manten	FESR/FEA MPA202 1/2027	-

			PRES	SSIONI	7	[BERSAGLI	O DELLA MISURA		INFORMAZI	ONI SU ATTUA	ZIONE DELLA MISURA		MODALITA' DI ATTUA	ZIONE		FII	VANZIAN	MENTO		
Specie/	Obiettivo	Prioritario	Codice	Descrizione	Tipologia	Misura di	Valore	UM (Ha,	Soggetto	Vigenza	Stato di	Descrizione	Link	Azioni Soggetto	Modalità di attuazione	Costo MdC	Fonte	Misura	Codice		
Habitat		(si/no)			misura	conservazione		numero, %)	responsabile dell'attuazione	(per misure regolamentari)	attuazione		Utili	attuatore			di finanzia	inserita nel PAF	Categor ia PAF	finanzia mento	fonti di finanzia
									dell'attuazione	,							mento	2021-		PAF 2021	mento
																	2014-	2027		2027	non
																	2020	(si,no)			inserite nel PAF
1170	Mantenimento	si			IN -	Incentivazione	100	% dell'habitat	Regione Siciliana		da avviare	Incentivazione all'utilizzo di		Avvisi pubblici per Regione	Individuazione dei soggetti	100000,00	- 1	no	-		FEAMPA
	dell'attuale				incentivazi	utilizzo imbarcazioni						imbarcazioni eco-sostenibili a basso	l l	l'individuazione dei Siciliana	beneficiari per l'accesso al						2021/20
	grado di				one	eco sostenibili al fine						impatto ambientale al fine di ridurre	!	soggetti beneficiari per	finanziamento e avvio delle						27
	conservazione dell'habitat					di limitare l'impatto della derivante dal						l'immissione di sostanze inquinanti che alterano la qualità delle acque e		l'accesso ai finanziamenti di imbarcazioni	relative procedure - Erogazione dei						
						traffico marittimo						conseguentemente determinano un		ecosostenibili	finanziamenti						
												peggioramento del lo stato di salute									
												e conservazione dlel'habitat. Da avviare entro il 2025									
												avviare entro il 2025									
	Mantenimento	si				Divieto di pesca con	100	% dell'habitat	Regione Siciliana	Si		Divieto di pesca con reti da traino,		Controllo della Capitaneria di	Controllo della		1	no			
	dell'attuale grado di				_	reti da traino, draghe, sciabiche da						draghe, sciabiche da spiaggia e da natante, trappole, ciancioli, reti		regolamentazione da parte Porto della Capitaneria di Porto	regolamentazione prevista dal Regolamento Europeo						
	conservazione					spiaggia e da						analoghe e altri attrezzi di cui all'art.			da parte della Capitaneria di						
	dell'habitat					natante, trappole,						4 del regolamento (CE) n. 1967/06,			Porto						
						ciancioli, reti analoghe e altri						che causano un impatto diretto sull' habitat									
						attrezzi non						Habitat									
						consentiti															
						sull'habitat, di cui all'art. 4 del															
						regolamento (CE) n.															
						1967/06;															
	Mantenimento dell'attuale	si			IA - intervento	Rimozione dei rifiuti	100	% dell'habitat	Regione Siciliana		da avviare	Rimozione dei rifiuti marini derivanti da attività antropiche		Quantificazione Regione dell'abbondanza e Siciliana - Arpa	Individuazione, recupero e smaltimento di rifiuti e/o	40000,00	- 5			ESR/FEA MPA202	-
	grado di				attivo	marmi						nell'ottica di una corretta gestione		composizione dei rifiuti Sicilia - Ditte	attrezzi da pesca quali reti e			ľ		1/2027	
	conservazione											del rifiuto al fine di prevenirne la		marini da parte di ARPA specializzate da	nasse fantasma (oggetti			•	e		
	dell'habitat											dispersione in mare.		nell'ambito della Strategia individuare	ingombranti (PFU, motori			1	ripristin		
														Marina - Individuazione di ditte specializzate	affondati, ecc) al fine di migliorare lo stato di				0		
														artic specializate	conservazione degli habitat						
															a coralligeno e praterie						
															(target 1170, 1120*).						
	Mantenimento	si				Divieto di	100	% dell'habitat	Regione Siciliana	No	da avviare	Divieto di posizionamento massi		Approvazione delle misure Regione	Decreto regionale		1	no			
	dell'attuale grado di				regolamen tazione	posizionamento massi sulla						sulla superficie occupata dal posidonieto.		di conservazione /Controllo SicilianaCapitan e sorveglianza eria di Porto							
	conservazione				tazione	superficie occupata						posidometo.		e sol vegilaliza							
	dell'habitat					dal posidonieto															
	Mantenimento dell'attuale	si				Divieto di immersione	100	% dell'habitat	Regione Siciliana	No	da avviare	Divieto dimmersione sedimenti derivanti da interventi progettuali		Approvazione delle misure Regione di conservazione /Controllo SicilianaCapitan	Decreto regionale		ľ	no			
	grado di				tazione	sedimenti derivanti						(Es. dragaggi porto).		e sorveglianza eria di Porto							
	conservazione					da interventi															
	dell'habitat					progettuali (Es. dragaggi porto)															
	Mantenimento	si				Monitoraggio della	100		Regione Siciliana		in corso	Monitoraggio delle acque di scarico			Rilevamenti periodici con		Ī	no			
	dell'attuale grado di					funzionalità dei depuratori con		monitorati				secondo la normativa vigente		prevista Siciliana/ ARPA /Azienda	analisi delle acque di scarico						
	conservazione					individuazione								Sanitaria							
	dell'habitat				gio e/o	eventuale di scarichi								Provinciale							
					ricerca	non depurati															
	Mantenimento	si	PG13	Bycatch and		Divieto di pesca con	100		Regione Siciliana	No	da avviare	Divieto di pesca con reti da traino		Approvazione delle misure Regione	Decreto regionale		5	si I	E.2 man P		POC/FSC
	del grado di			incidental	_	reti da traino		specie				ciancioli e reti analoghe.		di conservazione /Controllo Siciliana/Capita						ESR/PSR	
	conservazione della specie nel			killing (due to fishing and		ciancioli e reti analoghe								e sorveglianza neria di Porto						N/LIFE/IN TERREG	
	sito			hunting																-	
1224	Mantonimente	ci	DEO.4	activities)	DE	Tutola dai citi di	100	9/ Sito	Pagiona Sigilians	NO	da averiara	Regolamentazione della fruizione e	-	Divioti di accosso ad	Emanazione divieti di						
	Mantenimento del grado di	31	PF04	Development and		Tutela dei siti di riproduzione e	100	% Sito	Regione Siciliana	NU .	da avviare	delle attività antropiche nelle aree	-	Divieti di accesso ed Comune di interdizione all'accesso pertinenza/	Emanazione divieti di accesso; posizionamento di						
	conservazione			maintenance	_	protezione attiva dei						interessate e nel periodo di		delle porzioni di spiaggia Titolari delle	recinzioni e di tabelle						
	della specie			of beach areas	s	nidi sino alla schiusa						ovodeposizione della specie		oggetto di ovo deposizione; concessioni	informative e divulgative sui						
				for tourism and		di Caretta caretta								azioni di informazione e demaniali/ sensibilizzazione Capitaneria di	valori naturalistici del sito e sulla specie Caretta caretta						
				recreation										Porto	Sana Specie Carella Carella						
			-			·															

		<u>-</u>			_																
			PRES	SIONI			BERSAGLI	O DELLA MISURA		INFORMAZI	IONI SU ATTUA	ZIONE DELLA MISURA		MOD	ALITA' DI ATTU	AZIONE		FI	NANZIA	MENTO	
Specie/ Habitat	Obiettivo	Prioritario (si/no)	Codice	Descrizione	Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link Utili	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MdC	Fonte di finanzia mento 2014- 2020		Codice Fonte Categor finanz ia PAF mento PAF 20 2027	fonti di finanzia mento non inserite
	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito attraverso la tutela dell'habitat	si	PF04	Development and maintenance of beach areas for tourism and recreation	regolamen tazione	Divieto di pulizia meccanica delle spiagge	100	% Sito	Regione Siciliana	No	da avviare	Divieto di pulizia meccanica delle spiagge	-	Controllo e vigilanza	Comune di pertinenza/ Titolari delle concessioni demaniali/ Capitaneria di Porto	Attuazione del divieto di pulizia delle spiagge					nel PAF
	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito	si	PG13	Bycatch and incidental killing (due to fishing and hunting activities)	RE - regolamen tazione	Divieto di pesca con reti da traino ciancioli e reti analoghe	100	% di habitat di specie	Regione Siciliana	No	da avviare	Divieto di pesca con reti da traino ciancioli e reti analoghe.		Approvazione delle misure di conservazione /Controllo e sorveglianza		Decreto regionale			si	E.2 mani PR FESR/P: N/LIFE/ TERREG	N
1349	Mantenimento del grado di conservazione della specie nel sito	si	PG13		_	Divieto di utilizzo di strutture FAD ai fini della pesca	100	% di habitat di specie	Regione Siciliana	No	da avviare	Divieto di utilizzo di strutture FAD ai fini della pesca		Approvazione delle misure di conservazione /Controllo e sorveglianza	J	Decreto regionale			no		
1170	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	si		,	RE - regolamen tazione	Divieto di posizionamento massi sulla superficie occupata dall'habitat	100	% dell'habitat	Regione Siciliana	No	da avviare	Divieto di posizionamento massi sulla superficie occupata dall'habitat.		Approvazione delle misure di conservazione /Controllo e sorveglianza	-	Decreto regionale			no		
1170	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	si			RE - regolamen tazione	Divieto di immersione sedimenti derivanti da interventi progettuali (Es. dragaggi porto)	100	% dell'habitat	Regione Siciliana	No	da avviare	Divieto di immersione sedimenti derivanti da interventi progettuali (Es. dragaggi porto).		Approvazione delle misure di conservazione /Controllo e sorveglianza	-	Decreto regionale			no		
	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	si			a di	Monitoraggio della funzionalità dei depuratori con individuazione eventuale di scarichi non depurati	100	% degli impianti monitorati	Regione Siciliana		in corso	Monitoraggio delle acque di scarico secondo la normativa vigente		Attività istituzionale prevista	Regione Siciliana/ ARPA /Azienda Sanitaria Provinciale	Rilevamenti periodici con analisi delle acque di scarico			no		
	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	si				Coinvolgimento degl stakeholder locali	i 100	% Sito, % delle categorie di stakeholder	Regione Siciliana		da avviare	Coinvolgimento della comunità locale e confronto su misure gestionali e azioni necessarie. Da avviare entro il 2025		Identificazione stakeholder tramite sviluppo di una mappa e relativa categorizzazione, organizzazione incontri, confronti su stato del mare e misure gestionali	J	Realizzazione eventi e incontri	6000/anno		si	E.1.5 FESR/F. comuni /FEAM cazione LIFE/IN e RREG sensibili zzazion e	Р/ ГЕ

			PRESS	SIONI	1		BERSAGLI	O DELLA MISURA		INFORMAZI	ONI SU ATTUA	ZIONE DELLA MISURA		MOD	ALITA' DI ATTU	AZIONE		FI	INANZIAI	MENTO	
Specie/ Habitat	Obiettivo	Prioritario (si/no)	Codice	Descrizione	Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link Utili	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MdC	Fonte di finanzia mento 2014- 2020	inserita	Codice Fonte Categor finan ia PAF men PAF 20 202	to finanzia
1120	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	Si				Coinvolgimento degli stakeholder locali	100	% Sito, % delle categorie di stakeholder	Regione Siciliana		da avviare	Coinvolgimento della comunità locale e confronto su misure gestionali e azioni necessarie. Da avviare entro il 2025		Identificazione stakeholder tramite sviluppo di una mappa e relativa categorizzazione, organizzazione incontri, confronti su stato del mare e misure gestionali	Ente gestore	Realizzazione eventi e incontri	6000/anno			E.1.5 FESR/I comuni /FEAN cazione e RREI sensibili zzazion e	FSE IP/ ITE
1120	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	si				Monitoraggio degli habitat marini	100	% Sito	Regione Siciliana		da avviare	Monitoraggio degli habitat marini. Direttiva quadro sulla Strategia Marina ed aggiornamento della mappatura al fine di migliorare le conoscenze sullo stato di conservazione dell'habitat ed ottimizzare le azioni di tutela e conservazione. Da avviare entro il		Convenzioni/protocolli d'intesa con enti di ricerca scientifici	Ente Gestore - ARPA SICILIA/Enti di ricerca pubblici e privati	Programmazione ed attuazione di campagne di monitoraggio dell'habitat con cadenza biennale. Attività istituzionale di ARPA Sicilia			no		
1170	Mantenimento dell'attuale grado di conservazione dell'habitat	Si				Monitoraggio degli habitat marini	100	% Sito	Regione Siciliana		da avviare	Monitoraggio degli habitat marini. Direttiva quadro sulla Strategia Marina ed aggiornamento della mappatura al fine di migliorare le conoscenze sullo stato di conservazione dell'habitat ed ottimizzare le azioni di tutela e conservazione. Da avviare entro il 2025		Convenzioni/protocolli d'intesa con enti di ricerca scientifici	Ente Gestore - ARPA SICILIA/Enti di ricerca pubblici e privati				no		

Sezione 3A: Misure di conservazione trasversali

		BERSAGLIO	DELLA MISURA			NFORMAZIO	NI SU ATTUAZIONE DELLA MISURA		MODA	ALITA' DI ATTUAZION	E			FINANZI	AMENTO		
Tipologia misura	Misura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %)	Soggetto responsabile	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link Utili		Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MdC	Fonte di finanziamento 2014-2020		Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non
RE - regolamentazione	e Regolamentazione campi ormeggio	100	% Sito	dell'attuazione Regione Siciliana	no	da avviare	Divieto di realizzare nelle aree dove è presente l'habitat campi di ormeggio che utilizzino sistemi di ancoraggio a corpo morto da destinare ai soggetti che usuffusicono dell'area al fine di tutelare gli	-	Stesura ed elaborazione del regolamento che prevede il divieto e successiva approvazione	Regione Siciliana - Ente gestore - Capitaneria di Porto	Regolamentazione da parte della Regione Siciliana/Ente gestore - Vigililanza da parte della Capitaneria di Porto			si	E.2 mantenimento e ripristino		inserite nel PAF
MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio delle specie alloctone marine	100	% Sito	Regione Siciliana		da avviare	ecosistemi dei fondali marini della ZPS. Stime, censimenti e monitoraggi delle specie alloctone ad affinità calda in forte espansione geografica in Mediterraneo. Da avviare entro il 2024	-	Redazione di bandi per l'assegnazione dello svolgimento del servizio di indagini e monitoraggi	Ente Gestore - ARPA SICIUA/Enti di ricerca pubblici e privati	Programmazione ed attuazione di campagne di monitoraggio e osservazione di specie alloctone invasive da effettuare con cadenza stagionale Convenzioni/ protocolli di intesa con ARPA SICILIA/Enti di ricerca pubblici e privati	12.000,00		si	E.1.3 monitorag e rendicontazione	LIFE/FESR/FEAMPA	
IA - intervento attivo	Network di formazione e informazione per attivare un sistema di sorveglianza sulle NIS	100	% Sito, % delle categorie di stakeholder	Regione Siciliana		da avviare	Costituzione di un network di formazione e informazione per attivare un sistema di sorveglianza sulle NIS. Da avviare entro il 2024		Creazione di un sistema di sorveglianza delle specie marine non indigene, Early Warning System, che coinvolga una rete eterogenea di ossevatori a livello regionale tra gli stakeholder del mare, in particolare la Aree Marine Protette (AMP), le Capitanerie di porto, i gestori del Siti Natura 2000 siciliani, pescatori professionali, pescatori ricreativi, scuba diver e diportisti in generale	2	Individuazione dei soggetti per la creazione del network - Convenzioni/protocolli d'intesa	10.000,00		si	E.2 mantenimento e ripristino	LIFE/FESR/FEAMPA	
MR - programma di monitoraggio e/o	Monitoraggio dello stato ecologico dei corpi idrici	100	% Sito	Regione Siciliana		in corso	Monitoraggio effettuato ai sensi della Direttiva 2000/60/CE recepita dal D.Lgs. n. 152/2006. Da avviare entro il 2024		Attività ordinaria di ARPA	ARPA SICILIA	Campagne di monitoraggio annuali. Attività istituzionale di ARPA.			no			
PD - programma didattico	Installazione di pannelli informativi	100	% Sito	Regione Siciliana		da avviare	Installazione di pannelli informativi sui siti protetti e le regole in esso vigenti. Da avviare entro il 2024		Sviluppo e installazione di cartelli e strumenti informativi sul sito	Ente gestore	Sviluppo della cartellonistica	4000/anno		si	E.1.5 comunicazione e sensibilizzazione	FESR/FSE/FEAMP/LIFE/INTE RREG	
PD - programma didattico	Diffusione di materiale divulgativo e realizzazione di strumenti di sensibilizzazione	100	% Sito	Regione Siciliana		da avviare	Diffusione di materiale divulgativo e realizzazione di strumenti di sensibilizzazione agli stakeholders. Da avviare entro il 2025		Produzione di materiale divulgativo (cartoline, poster, magliette ,etc.), acquisto di spazi pubblicitari su media regionali e nazionali	Ente gestore	Distrubuzione del materiale divulgativo e coinvolgimento dei media interessati	2000/anno		si	E.1.5 comunicazione e sensibilizzazione	FESR/FSE/FEAMP/LIFE/INTE RREG	
RE - regolamentazione		100	% del sito	Regione Siciliana	no	da avviare	Mantenimento delle banquettes in almeno il 50% litorale; per la rimanente parte della costa, durante la stagione balneare, è previsto lo stoccaggio temporaneo delle banquettes.		Approvazione delle misure di conservazione	Regione Siciliana	Decreto Regionale			no			
IA - intervento attivo	Lotta e prevenzione incendi	100	% del sito	Regione Siciliana		da avviare	Tavolo di coordinamento del protocollo antincendio a livello locale Interventi di prevenzione incendi e tutela degli ambienti naturali, con potenziamento dei presidi antincendio		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione del soggetti esecutori entro il 2024	Ente gestore del sito (Regione Siciliana)	Firma del protocollo antincendio fra tutti i soggetti coinvolti nell'attività di lotta e prevenziona antincendio (Corpo forestale regionale, protezione civile, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Vigili urbani, associazioni ambientaliste, ecc.)	7000		sì	E1.2	PR FESR/PSRN/LIFE/INTERREG	POC
IA - intervento attivo	Tabellazione	100	% del sito	Regione Siciliana		da avviare	Istallazione a cura dei Comuni di tabelle informative e divulgative sulle specie e sugli habitat di interesse comunitario e sui valori naturalistici del sito		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione dei soggetti esecutori entro il 2024	Ente gestore del sito (Regione Siciliana)	Erogazione incentivi con bandi pubblici			sì	E1.5	PR FESR/LIFE/INTERREG	POC
IA - intervento attivo	Comunicazione e informazione	100	% del sito	Regione Siciliana		da avviare	Misure di comunicazione e informazione in forma di programmi didattici a cura dei Comuni e/o dell'ente gestore, comprendente attività didattiche e di sensibilizzazione e la realizzazione di opuscoli		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione dei soggetti esecutori entro il 2024	Comuni e/o dell'Ente gestore del sito (Regione Siciliana)	Erogazione incentivi con bandi pubblici	10.000 €		sì	E1.5	PR FESR/LIFE/INTERREG	POC
RE - regolamentazioni	Regolamentazione della circolazione	100	% del sito	Regione Siciliana	no	da avviare	Divieto di circolazione dei mezzi a motore al di fuori delle strade carrabili; Divieto di circolazione ai mezzi motorizzati sulle piste forestali, fatta salva quella dei mezzi di servizio, di soccorso e aventi diritto per accesso alle proprietà; Divieto di circolazione fuori pista e su sentieri pedonali per tutti i mezzi motorizzati e non (&x4, enduro, cross, trial, Mountain Bike, etc); Divieto di Manfiestazioni sportive motoristiche fuoristrada;		Approvazione delle misure di conservazione	Regione Siciliana	Decreto Regionale			no			
IA - intervento attivo		100	% del sito	Regione Siciliana		da avviare	Realizzazione di campi antibracconaggio con coinvolgimento di Associazioni e volontari nei periodi della migrazione dell'avifauna		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione dei soggetti esecutori entro il 2025		Erogazione di fondi con bandi pubblici	10,000 / anno		no		PR FESR/PSR	
MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio dell'avifauna migratrice primaverile e autunnale	punti di osservazione	20	Regione Siciliana		da avviare	Realizzazione di monitoraggi annuali (periodo primaverile e atunnale) da punti di osservazione fissi. Con il supporto della rete di monitoraggio localmente esistente (Associazioni varie)		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione dei soggetti esecutori entro il 2025	Regione Siciliana	Erogazione di fondi con bandi pubblici	20,000 / anno		no		PR FESR/PSR	
IA - intervento attivo	Riqualificazione di aree degradate presenti nel sito	100	% di aree degradate	Regione Siciliana		da avviare	Riqualificazione di aree costiere degradate con rimozione di rifiuti e detrattori ambientali presenti nel sito		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione dei soggetti esecutori entro il 2025	Ente gestore del sito/ Regione Siciliana	Erogazione di fondi con bandi pubblici	20.000		no			PR FESR/PSR
RE - regolamentazion	Decreto "Criteri minimi per le ZPS" art. 5	100	% del sito	Regione Siciliana	si	in corso	Applicazione di obblighi e divieti di cui all'art. 5 del D.M. 17 ottobre 2007		Verifica del rispetto di quanto previsto nel DM 17 ottobre 2007, in fase di pianificazione, autorizzazione Valutazione di Incidenza. Verifica delle attività esistenti.	Ente gestore del sito/ e Regione Siciliana / Corpo Forestale / Corpi di Polizia	Decreto Regionale			no			
AL - altro	Decreto "Criteri minimi per le ZPS" articoli 4 e 6	100	% del sito	Regione Siciliana	no	da avviare	Applicazione delle misure regolamentari previste agli articoli 4 e 6 del D.M. 17 ottobre 2007 Assegnando alla ZPS le tipologie 5, 12 e 13 di cui all'art. 6		Individuazione e Definizione delle misure regolamentari entro il 2024	Regione Siciliana	Decreto Regionale						
RE - regolamentazione	Regolamentazione esercizio venatorio durante il periodo di migrazone	100	% del sito	Regione Siciliana	no	da avviare	Divieto di esercizio venatorio durante il periodo di migrazione autunnale compreso tra 1 settembre e il 15 di ottobre		Approvazione delle misure di conservazione	Regione Siciliana	Decreto Regionale			no			
RE - regolamentazion	autunnale Tutela degli habitat delle specie	100	% da conservare per tipologie	Regione Siciliana	no	da avviare	Limite alla riduzione delle superfici degli habitat delle specie individuati nella Carta degli habitat terrestri di rilevanza per l'avifauna. Conservazione del 100% delle superfici dassificate con tipologie: 1. Aree a vegetazione erbacea; 2. Aree a vegetazione arbustiva; 3. Aree boscate; 4. Aree sabbiose costiere; 5. Aree umide;		Approvazione delle misure di conservazione unitamente alla cartografia degli habitat delle specie dell'avifauna	Regione Siciliana	Decreto Regionale			no			
MR - programma di monitoraggio e/o ricerca	Monitoraggio habitat delle specie	100	% del sito	Regione Siciliana		da avviare	Monitoraggio annuale sulle condizioni degli habitat delle specie su aree campione e sul consumo di suolo per tipologia di habitat		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione dei soggetti esecutori entro il 2024	Regione Siciliana	Erogazione di fondi con bandi pubblici						
RE - regolamentazion	Divieto di pulizia meccanica delle spiagge	100	% del sito	Regione Siciliana	no	da avviare	Divieto di pulizia meccanica nelle spiagge e negli arenili, attività consentita solo manualmente		Approvazione delle misure di conservazione e adeguamento dei regolamenti Comunali	Regione Siciliana/ Comune Capitaneria di Porto	e/ Decreto Regionale			no			
IA - intervento attivo	Riduzione dell'inquinamento luminoso	100	% del sito	Regione Siciliana		da avviare	Adeguamento dell'illuminazione pubblica a tutela della migrazione notturra. 1) Verifica delle illuminazioni pubbliche esistenti e individuazione dei punti problematici. Adeguamento con adozione di: a) intensità ridotte; b) Altezze ridotte e fascio verso il basso; c) Spegnimento automatico con timer;		Redazione di un Bando di finanziamento per le pubbliche amministrazioni della ZPS	Regione Siciliana	Erogazione fondi con bandi pubblici			no			
RE - regolamentazion	Regolamentazione per la riduzione delle collisioni e delle collisioni e del disturbo	100	% del sito	Regione Siciliana / Comuni	no	da avviare	Divieto di utilizzo di vetrate riflettenti (a specchio); obbigio di installazione sulle vertrate degli impianti sportivi (Padel), di fasce segnaletiche nere al fine di ridurre le collisioni; Divieto di utilizzo di fasci illuminanti, diretti verso l'alto, sia fissi che mobili; Obbiligo di messa in sicurezza delle linee elettriche aeree con adeguamento finalizzato all'evitamento di collisioni ed elettrocuzione; Divieto di esplosione fuochi d'artificio dal 15 marzo al 15 giugno; Divieto di installazione di impianti mini eolici; Obbilgo per nuovi impianti di illuminazione pubblica, ammessi solo per pubblica sicurezza, di adozione di sistemi innovativi, già sperimentati all'estero, con collocamento al suolo; Divieto di concerti all'aperto in aree naturali e semi naturali;		Approvazione delle misure di conservazione e adeguamento dei regolamenti Comunali	Regione Siciliana	Decreto Regionale			no			

Sezione 3A: Misure di conservazione trasversali

		BERSAGLIO	DELLA MISURA		- 1	NFORMAZION	II SU ATTUAZIONE DELLA MISURA		MODA	LITA' DI ATTUAZION	E			FINANZ	IAMENTO		
Tipologia misura Mi	isura di conservazione	Valore	UM (Ha, numero, %)	Soggetto responsabile dell'attuazione	Vigenza (per misure regolamentari)	Stato di attuazione	Descrizione	Link Utili	Azioni	Soggetto attuatore	Modalità di attuazione	Costo MdC	Fonte di finanziamento 2014-2020	Misura inserita nel PAF 2021-2027 (si,no)	Codice Categoria PAF	Fonte di finanziamento PAF 2021-2027	Altre fonti di finanziamento non inserite nel PAF
RE - regolamentazione Tu	utela di aree strategiche per il passaggio dell'avifauna	100	% delle aree	Regione Siciliana / Comuni	no	da avviare	Divieto di trasformazione delle aree dove sono presenti ancora oggi i bunker realizzati per l'uccisione dei rapaci e e gli appostamenti non fissi. (Vedi cartografia allegata). Caratterizzate sia da praterie che da arbusteti, da dove in passato si sparava a rapaci e cicogne, sono particolarmente importanti in quanto aree dove il passaggio dei migratori avviene con volo che non consente di evitare pericoli (bracconaggio del recente passato) e dunque senza poter evitare impatti con eventuali nuove opere o strutture, e dove, per le condizioni morfologiche e meteorologiche congiunte, i migratori hanno un passaggio obbligato; inoltre sono utilizzate per nutrirsi e sostare.		Approvazione delle misure di conservazione e adeguamento dei regolamenti Comunali	Regione Siciliana	Decreto Regionale						
tra: intv ma e d	vieto di cattura, tenzione a bordo, Isbordo o/e sbarco tenzionale delle specie arine di cui all'allegato IV dell'Allegato V della rettiva 92/43/CEE	100	% Sito	Capitaneria di Porto	SI	in corso	Misura prevista dall'articolo 16 della Direttiva 92/43/CEE, di cui all'art. 3 del Regolamento (CE) n. 1967/06 perle specie marine di cui all'allegato IV e dell'Allegato V della Direttiva 92/43/CEE, salvo in caso di deroga concessa in conformità dell'articolo 16 della Direttiva 92/43/CEE, di cui all'art. 3 del Regolamento (CE) n. 1967/06	-	Attività di sorveglianza e controllo	Capitaneria di Porto	Attività di sorveglianza e controllo			no			
monitoraggio e/o mo ricerca del del	me, censimenti e onitoraggi degli habitat Ile specie e monitoraggi Ile specie di cui agli legati II, IV e V	100	% Sito	Regione Siciliana		da avviare	Monitoraggio degli habitat delle specie di cui alle tipologie Individuate nella Carta degli habitat terrestri di rilevanza per l'avifauna. Monitoraggi delle specie marine di cui agli Allegati II, IV e V	-	Redazione di bandi/avvisi pubblici/manifestazione di interesse per Campagne di indagini e monitoraggi entro il 2025	Regione Siciliana	Erogazione di fondi Comunitari a regia regionale	30000/anno		si	E1.3	LIFE/FESR/FEAMPA	PSC
RE - regolamentazione Div	vieto di nuove ncessioni su habitat	100	% del sito	Regione Siciliana	no	da avviare	Divieto di concessioni e autorizzazioni demaniali per finalità turistiche e balneari su superfici interessate da habitat dunali dal 2024		Approvazione delle misure di conservazione e adeguamento dei PUDM Comunali	Regione Siciliana	Decreto Regionale			no			
IA - intervento attivo Cre def ma	eazione di percorsi finiti per l'accesso al are	500	m	Regione Siciliana		da avviare	Creazione di percorsi definiti, preferibilmente realizzati con passerelle di legno (anche sopraelevate), di accesso alla costa e/o di attraversamento degli habitat dunali, e loro delimitazione al fine di incanalare gli accessi verso i passaggi realizzati.		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione dei soggetti esecutori entro il 2025	Enti locali; Concessionari	Attuazione della specifica misura prevista dal PAF	50000		si	E.2 mantenimento e ripristino	PR FESR/PSRN/LIFE/INTERREG	POC/FSC
IA - intervento attivo Rip	pristino habitat costieri	500	m	Regione Siciliana		da avviare	ripristino delle aree con habitat alterate dalle strutture balneari e altri interventi antropici		Redazione del bando ed espletamento procedura con l'individuazione dei soggetti esecutori entro il 2025	Enti locali; Concessionari	Erogazione fondi con bandi pubblici	20000		si	E.2 mantenimento e ripristino	PR FESR/PSRN/LIFE/INTERREG	POC/FSC
	tela del Charadrius exandrinus	100	dell'habitat idoneo alla nidificazione	Regione Siciliana		da avviare	Individuazione e tutela dei siti di nidificazione della specie	-	Redazione di bandi/avvisi pubblici/manifestazione di interesse per Campagne di indagini e monitoraggi entro il 2025	Regione Siciliana	Erogazione di fondi Comunitari a regia regionale	3000/anno		no			