

REPUBBLICA ITALIANA

BOLLETTINO UFFICIALE DELLA REGIONE LAZIO

PARTE PRIMA - PARTE SECONDA

Roma, 10 settembre 2005

Si pubblica con frequenza 10, 20 e 30 di ogni mese
Registrazione Tribunale di Roma n. 3047/1963

DIREZIONE REDAZIONE E AMMINISTRAZIONE PRESSO LA PRESIDENZA DELLA GIUNTA REGIONALE - VIA CRISTOFORO COLOMBO, 212 - 00147 ROMA

IL BOLLETTINO UFFICIALE si pubblica a Roma in due distinti fascicoli:

- 1) la Parte I (Atti della Regione) e la Parte II (Atti dello Stato e della U.E.)
- 2) la Parte III (Avvisi e concorsi)

Modalità di abbonamento e punti vendita:

L'abbonamento ai fascicoli del Bollettino Ufficiale si effettua secondo le modalità e le condizioni specificate in appendice e mediante versamento dell'importo, esclusivamente sul c/o postale n. 42759001 intestato a Regione Lazio abbonamento annuale o semestrale alla Parte I e II; alla parte III; alle parti I, II e III al Bollettino Ufficiale. Per informazioni rivolgersi alla Regione Lazio - Servizio Promulgazione e Pubblicazione, Tel. 06-51685371 - 06-51685074-5076.

Il Bollettino Ufficiale della Regione Lazio è ora consultabile anche in via telematica tramite Internet accedendo al sito www.regione.lazio.it

Il Bollettino Ufficiale può essere visualizzato e/o stampato sia in forma testuale che grafica.

Gli utenti sono assistiti da un servizio di "help" telefonico (06-85084200).

Da Gennaio 2001 l'accesso alla consultazione del Bollettino in via telematica tramite INTERNET è gratuito al pubblico.

Si rinvia ugualmente all'appendice per le informazioni relative ai punti vendita dei fascicoli del Bollettino Ufficiale.

SOMMARIO

PARTE I

REGOLAMENTI REGIONALI

REGOLAMENTO REGIONALE 6 settembre 2005, n. 18.

Modifiche al regolamento regionale 4 settembre 2002, n. 1 e successive modificazioni Pag. 6

ATTI DEL PRESIDENTE DELLA REGIONE LAZIO

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REGIONE LAZIO 2 agosto 2005, n. 315.

Bilancio di previsione 2005. Variazioni di bilancio, capitolo di spesa: R21404 Pag. 8

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REGIONE LAZIO 4 agosto 2005, n. 320.

Designazione componenti collegio sindacale dell'Azienda USL. Frosinone ai sensi dell'art. 3-ter del D.Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni Pag. 10

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REGIONE LAZIO 4 agosto 2005, n. 323.

Agenzia per lo Sviluppo delle Amministrazioni Pubbliche (A.S.A.P.). Nomina presidente Pag. 12

ATTI DELLA GIUNTA REGIONALE E DEGLI ASSESSORI

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 19 luglio 2005, n. 647.

Legge regionale 25/2003. Gestione straordinaria dell'Agenzia per il diritto agli studi universitari nel Lazio (Lazioidis) e del consorzio polifunzionale Pegaso. Indirizzi, direttive e obiettivi di gestione ai sensi art. 20 legge regionale 25/2003 Pag. 14

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 19 luglio 2005, n. 648.

Legge regionale 25/2003. Assegnazione risorse a Lazioidis ed al consorzio polifunzionale Pegaso. Euro 48.129.487,11, capitoli F13101, F13502, F13504, F13505, F13506, F14501, esercizi 2005 e 2006 Pag. 20

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 19 luglio 2005, n. 651.

Directive 92/43/CEE, relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche, e 79/409/CEE, concernente la conservazione degli uccelli selvatici. D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e successive modifiche ed integrazioni di attuazione della Direttiva 92/43/CEE. Adozione delle delimitazioni dei proposti SIC (Siti di Importanza Comunitaria) e delle ZPS (Zone di Protezione Speciale). Integrazione deliberazione della Giunta regionale 19 marzo 1996, n. 2146 Pag. 23



GIUNTA REGIONALE DEL LAZIO

.....

ESTRATTO DAL PROCESSO VERBALE DELLA SEDUTA DEL 19.07.2005

=====

ADDI' 19.07.2005 NELLA SEDE DELLA REGIONE LAZIO, VIA CRISTOFORO COLOMBO 212 ROMA, SI E' RIUNITA LA GIUNTA REGIONALE COSI' COMPOSTA:

MARRAZZO	Pietro	Presidente	DE ANGELIS	Francesco	Assessore
POMPILI	Massimo	Vice Presidente	DI STEFANO	Marco	"
ASTORRE	Bruno	Assessore	MANDARELLI	Alessandra	"
BATTAGLIA	Augusto	"	MICHELANGELI	Mario	"
BONELLI	Angelo	"	NIERI	Luigi	"
BRACHETTI	Regino	"	RANUCCI	Raffaele	"
CIANI	Fabio	"	RODANO	Giulia	"
COSTA	Silvia	"	TIBALDI	Alessandra	"
			VALENTINI	Daniela	"

ASSISTE IL VICE SEGRETARIO: Domenico Antonio Cuzzupi

*****OMISSIS

ASSENTI: Marrazzo - De Angelis - Valentini

DELIBERAZIONE 651

Oggetto: Direttive 92/43/CEE, relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche, e 79/409/CEE, concernente la conservazione degli uccelli selvatici. DPR 8 settembre 1997, n. 357 e successive modifiche ,ed integrazioni di attuazione della Direttiva 92/43/CEE. Adozione delle delimitazioni dei proposti SIC (Siti di Importanza Comunitaria) e delle ZPS (Zone di Protezione Speciale).-Integrazione deliberazione della Giunta Regionale 19 marzo 1996, n. 2146.



651 19 LUG. 2005

du

Oggetto: Direttive 92/43/CEE, relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche, e 79/409/CEE, concernente la conservazione degli uccelli selvatici. DPR 8 settembre 1997, n. 357 e successive modifiche ed integrazioni di attuazione della Direttiva 92/43/CEE. Adozione delle delimitazioni dei proposti SIC (Siti di Importanza Comunitaria) e delle ZPS (Zone di Protezione Speciale). – Integrazione deliberazione della Giunta regionale 19 marzo 1996, n.2146.

LA GIUNTA REGIONALE



Su proposta dell'Assessore all'Ambiente e Cooperazione tra i Popoli;

VISTA la Direttiva n. 92/43/CEE (Habitat) del Consiglio del 21 maggio 1992 relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e delle specie della flora e della fauna selvatiche;

VISTA la Direttiva 79/409/CEE (Uccelli) del Consiglio del 2 aprile 1979 concernente la conservazione degli uccelli selvatici;

VISTA la deliberazione della Giunta Regionale 19 marzo 1996, n.2146 "Direttiva 92/43/CEE (Habitat): approvazione della lista dei siti con valori di importanza comunitaria del Lazio ai fini dell'inserimento nella rete ecologica europea Natura 2000" che ha proposto la lista dei Siti di importanza comunitaria (SIC) e le Zone di protezione speciale (ZPS);

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997 n.357, recante il regolamento di attuazione della citata direttiva 92/43/CEE, come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n.120 "Regolamento recante modifiche ed integrazioni al decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997 n.357, concernente attuazione della Direttiva n. 92/43/CEE (Habitat) del Consiglio del 21 maggio 1992 relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e delle specie della flora e della fauna selvatiche";

CONSIDERATA la nota dell'Assessore all'Ambiente n.5869 del 3 settembre 1999, con la quale in esito a quanto richiesto dal Ministero dell'Ambiente (nota SCN/DG/98/1926 del 2.11.1998) relativamente alla procedura di infrazione avviata dalla Commissione Europea nei confronti dello Stato italiano per aver designato Zone di protezione speciale per una superficie inferiore a quella prevista, venivano individuate e trasmesse allo stesso Ministero nuove Zone di protezione speciale;

VISTO il decreto del Ministero dell'Ambiente del 3 aprile 2000 concernente "Elenco dei siti di importanza Comunitaria e delle Zone di Protezione Speciali, individuati ai sensi della Direttiva 92/43/CEE e 79/409/CEE", che stabilisce per la Regione Lazio la designazione di 183 proposti Siti di importanza comunitaria (SIC) e 42 Zone di protezione speciale (ZPS);

VISTA la nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio n. DPN/VD/2005/632 del 14.01.05 rivolta alle Regioni relativamente a Esecuzione della Sentenza di condanna 20 marzo 2003, causa C - 378/01 per insufficiente classificazione di nuove ZPS in attuazione della Direttiva 79/409/CEE;

TENUTO CONTO che un mancato adempimento in merito alla richiesta di cui sopra, prevede una sanzione pecuniaria nei confronti dello Stato membro inadempiente da attuarsi attraverso il taglio



651 19 LUG. 2005 lu

dei finanziamenti europei e, che alle Regioni è di conseguenza applicato il principio di sussidiarietà;

RITENUTO pertanto necessario e urgente al fine di interrompere la procedura di infrazione provvedere all'individuazione di nuove ZPS e/o ampliamento di alcune delle esistenti, (Allegato 1);

CONSIDERATO il Decreto 25 marzo 2005 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio "Annullamento della deliberazione 2 dicembre 1996 del Comitato per le aree naturali protette; gestione e misure di conservazione delle Zone di protezione speciale (ZPS) e delle Zone speciali di conservazione (ZSC), pubblicato sulla G.U. n.155 del 06.07.2005;

CONSIDERATO che:

- con deliberazione della Giunta Regionale del 27 agosto 2002, n.1103, sono state approvate le "Linee guida per la redazione dei Piani di gestione e la regolamentazione sostenibile dei SIC (Siti di Importanza Comunitaria) e ZPS (Zone di Protezione Speciale), ai sensi delle direttive 92/43/CEE (Habitat) e 79/409/CEE (Uccelli) concernenti la conservazione degli habitat naturali e seminaturali della flora e della fauna selvatiche di importanza comunitaria presenti negli Stati membri, anche per l'attuazione della Sottomisura I.1.2. "Tutela e gestione degli ecosistemi naturali" (Docup Obiettivo 2 Lazio 2000-2006)";

- con deliberazione della Giunta Regionale 21 novembre 2002, n.1534 è stato approvato il Programma degli interventi iniziale, relativo alla Misura I.1 "Valorizzazione del patrimonio ambientale regionale", Sottomisura I.1.2 "Tutela e gestione degli ecosistemi naturali", prevista nel Docup Obiettivo 2 Lazio 2000 - 2006; - Programma "Regolamenti e Piani di gestione" per Siti di importanza comunitaria (Sic) e Zone di protezione speciale (Zps) - Programma "Rete ecologica";

- con deliberazione della Giunta Regionale 30 gennaio 2004, n.59 è stato approvato il secondo Programma degli interventi, relativo alla Misura I.1 "Valorizzazione del patrimonio ambientale regionale", Sottomisura I.1.2 "Tutela e gestione degli ecosistemi naturali", prevista nel Docup Obiettivo 2 Lazio 2000 - 2006; - Programma "Regolamenti e Piani di gestione" per Siti di importanza comunitaria (Sic) e Zone di protezione speciale (Zps) - Programma "Rete ecologica";

- con deliberazione della Giunta regionale 27 agosto 2004, n. 829 è stato approvato il parco progetti iniziale relativo al Programma degli interventi denominato "Flora e Fauna", Misura I.1 "Valorizzazione del patrimonio ambientale regionale", Sottomisura I.1.2 "Tutela e gestione degli ecosistemi naturali", prevista nel Docup Obiettivo 2 Lazio 2000 - 2006";

CONSIDERATO che la base cartografica di riferimento relativa alle delimitazioni dei proposti SIC e delle ZPS designate, depositata ufficialmente nel 1996 presso la Commissione Europea ed il Ministero dell'Ambiente, risulta essere realizzata in scala 1:100.000;

CONSIDERATO che il Ministero dell'Ambiente, Servizio Conservazione Natura, al fine di stabilire confini certi, in previsione dei Seminari biogeografici, ha avanzato alle Regioni richiesta di una revisione tecnica dei confini degli stessi;

VISTO il documento "Note relative alla revisione tecnica delle delimitazioni dei proposti SIC e ZPS" (allegato A), i "format" di revisione (allegato B);

CONSIDERATO che tale revisione è stata trasmessa al Ministero dell'Ambiente e per il suo tramite alla Commissione Europea in concomitanza con le scadenze dei seminari delle regioni biogeografiche;



651 19 LUG. 2005 dm

VISTE le note DCN/2D/2002/24371 del 12 dicembre 2002 e DCN/2D/2002/24844 del 18 dicembre 2002 con le quali il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio ha comunicato a questa Regione che tale revisione tecnica è stata accolta in quanto supportata da motivazioni scientifiche condivisibili che non alterano il contenuto dei pSIC in termini di specie e di habitat e, che, pertanto è stata trasmessa ufficialmente alla Commissione Europea (Allegati D e D1);

CONSIDERATO che tale revisione tecnica, in scala 1: 25.000 e 1: 50.000 (Allegati C, C1, C2), parte integrante della presente deliberazione, costituita da n° 224 tavole come di seguito riportato:

16 tavole in formato A0 (Allegato C)

34 tavole in formato A1 (Allegato C1)

174 tavole in formato A3 (Allegato C2)

è depositata in forma cartacea ed in forma digitale presso gli uffici della Direzione Ambiente e Protezione Civile dell'Assessorato Ambiente e Cooperazione tra i Popoli;

TENUTO CONTO che ai fini della corretta applicazione della suddetta normativa i proposti Siti e le Zone di protezione speciale necessitano di un'attività di monitoraggio, ovvero di una costante verifica e aggiornamento del quadro naturalistico ambientale esistente;

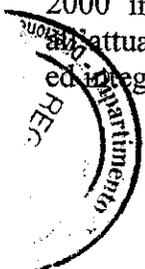
CONSIDERATO che questa Regione ha avviato, attraverso l'attuazione della Sottomisura I.1.2 "Tutela e gestione degli ecosistemi naturali", prevista nel Docup Obiettivo 2 Lazio 2000 - 2006", tale attività di monitoraggio, verifica e aggiornamento del quadro naturalistico ambientale esistente e delle stesse delimitazioni dei proposti Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e delle Zone di Protezione Speciale (ZPS) designati, ricadenti in area Obiettivo 2 e in area Ph. Out, per un numero di siti pari a circa il 50 per cento di quelli individuati;

RITENUTO, pertanto, necessario avviare tali attività di monitoraggio, di verifica e di aggiornamento del quadro naturalistico ambientale esistente anche per gli altri siti presenti nel territorio della Regione Lazio;

CONSIDERATO che eventuali proposte di modifica delle delimitazioni dei proposti Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e delle Zone di Protezione Speciale (ZPS) dovranno essere trasmesse al Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio per il successivo inoltro alla Commissione Europea;

TENUTO CONTO che la Rete Natura 2000 è costituita dall'insieme dei siti denominati ZPS (Zone di protezione speciale) e SIC (Siti di importanza comunitaria), attualmente proposti alla Commissione Europea e, che al termine dell'iter istitutivo saranno designati come ZSC (Zone speciali di conservazione) per cui dovrà essere garantito la presenza, il mantenimento e/o il ripristino di habitat e di specie peculiari del continente europeo, particolarmente minacciati di frammentazione ed estinzione;

RITENUTO necessario provvedere all'adozione provvisoria delle delimitazioni dei siti Natura 2000 in forma idonea ed adeguata per consentire su tali aree tutti gli adempimenti relativi all'attuazione delle Direttive 92/43/CEE e 79/409/CEE e del DPR 357/97 e successive modifiche ed integrazioni;



651 19 LUG. 2005 *lv*

RITENUTO, inoltre, necessario stabilire che eventuali istanze di modifica della perimetrazione di un proposto Sito di importanza comunitaria e di una Zona di protezione speciale potranno essere prese in considerazione esclusivamente in base alle attività di monitoraggio o alle risultanze delle attività di monitoraggio, di verifica e di aggiornamento del quadro conoscitivo naturalistico ambientale del sito, validati da qualificate autorità scientifiche competenti in materia di Direttiva Habitat e di Rete Natura 2000;

TENUTO CONTO di dover provvedere, in tempi brevi, alla definizione delle misure di conservazione di cui alla Direttiva 79/409/CEE come ribadito nel citato DM 25.03.2005, nonché alla definizione delle linee guida regionali per la procedura di Valutazione d'Incidenza prevista dalla Direttiva 92/43/CEE;

all'unanimità,

DELIBERA

le premesse sono parti integranti della presente deliberazione;

- di integrare la lista dei siti approvati con deliberazione della Giunta regionale 19 marzo 1996, n.2146 con l'individuazione di nuove ZPS e/o ampliamento di alcune delle esistenti di cui all'Allegato 1;

- di adottare le planimetrie provvisorie, alla scala 1:25.000 e alla scala 1:50.000, (Allegati C, C1, C2), riguardanti le delimitazioni dei proposti Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e delle Zone di Protezione Speciale (ZPS), designati precedentemente con deliberazione della Giunta regionale n.2146/96, illustrate in narrativa e come descritte negli allegati A e B facenti parte integrante della presente deliberazione;

tale cartografia vistata dal Dirigente dell'Area Conservazione Natura della Direzione Regionale Ambiente e Protezione Civile è costituita da 224 tavole come di seguito riportato:

16 tavole in formato A0 (Allegato C)

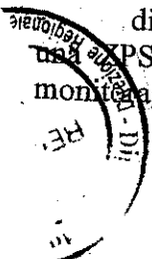
34 tavole in formato A1 (Allegato C1)

174 tavole in formato A3 (Allegato C2)

- di stabilire che la cartografia relativa alle delimitazioni dei proposti SIC e delle ZPS designate prodotta a seguito della revisione tecnica approvata con la presente deliberazione è depositata presso gli uffici della Direzione Ambiente e Protezione Civile sia in formato digitale che su supporto cartaceo, sia su base CTR che su base IGM;

- di disporre che tutti gli adempimenti relativi all'attuazione delle Direttive 92/43/CEE e 79/409/CEE e del DPR 357/97 e successive modifiche ed integrazioni abbiano quale riferimento cartografico le suddette delimitazioni;

- di stabilire che eventuali istanze di modifica della perimetrazione di un proposto SIC e di ZPS potranno essere prese in considerazione esclusivamente in base alle risultanze del monitoraggio, ovvero di una verifica e aggiornamento del quadro naturalistico ambientale esistente,



651 19 LUG. 2005 *du*

sottoscritte e certificate da autorità scientifiche di riconosciuta competenza in materia di Direttiva Habitat e Rete Natura 2000;

- di provvedere con atto successivo alla definizione delle misure di conservazione di cui alla Direttiva 79/409/CEE, come ribadito nel citato DM 25.03.2005, nonché alla definizione delle linee guida regionali per la procedura di Valutazione d'Incidenza prevista dalla Direttiva 92/43/CEE;
- di provvedere con ulteriori specifiche deliberazioni alla adozione di eventuali proposte di modifica delle delimitazioni dei proposti Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e delle Zone di Protezione Speciale (ZPS) designati da questa Regione;
- di trasmettere la presente deliberazione al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio;
- di disporre la pubblicazione della presente deliberazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio e sul sito www.regione.lazio.it.

IL VICE PRESIDENTE: F.to Massimo POMPILI

IL VICE SEGRETARIO: F.to Sig. Domenico Antonio Cuzzupi

20 LUG. 2005



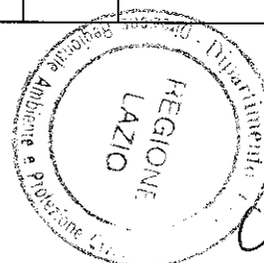
Proposta di DGR n. 12088 del 14 luglio 2005

ALLEGATO I

INTEGRAZIONE DGR 2146/96 - INDIVIDUAZIONE NUOVE ZPS - AMPLIAMENTO DI ZPS ESISTENTI

DENOMINAZIONE	Codice nuovo	Denominazione DGR 2146/96	ZPS	VARIAZIONI rispetto alla DGR 2146/96	PROV	Sup/ha
BOSCO DEL SASSETO	IT6010002	SIC		sic / zps	VT	60,9
MONTI VULSINI	IT6010008	SIC		sic / zps	VT	2.389,3
CALANCHI DI CIVITA BAGNOREGIO	IT6010009	SIC		sic / zps	VT	1.592,4
CALDERA DI LATERA	IT6010011	SIC		sic / zps	VT	1.217,5
MONTE ROMANO	IT6010021	SIC		sic / zps	VT	3.736,8
MONTE CIMINO (versante Nord)	IT6010022	SIC		sic / zps	VT	974,8
FOSSO CERRETO	IT6010032	SIC		sic / zps	VT	330,8
LAGO DI BOLSENA, ISOLE BISENTINA E MARTANA	IT6010055			ZPS	VT	11.501,4
SELVA DEL LAMONE E MONTI DI CASTRO	IT6010056			ZPS	VT	5.705,0
LAGO DI VICO MONTE VENERE E MONTE FOGLIANO	IT6010057			ZPS	VT	2.118,7
MONTI DELLA LAGA*	IT6020003	ZPS	ZPS	ZPS	RI	13.041,0
MONTI REATINI*	IT6020005	ZPS	ZPS	ZPS	RI	24.445,0
LAGHI LUNGO E RIPASOTTILE	IT6020011	SIC		sic / zps	RI	907,5
GOLE DEL VELINO	IT6020013	SIC		sic / zps	RI	508,6
MONTE TANCIA E MONTE PIZZUTO	IT6020017	SIC		sic / zps	RI	6.820,6
FIUME FARFA (CORSO MEDIO-ALTO)	IT6020018	SIC		sic / zps	RI	596,7
MONTE DEGLI ELCI E MONTE GROTTONE	IT6020019	SIC		sic / zps	RI	514,9
RISERVA NATURALE MONTAGNE DELLA DUCHESSA	IT6020046		ZPS	ZPS	RI	1.173,1
COMPENSORIO TOLFETANO-CERITE MANZIATE*	IT6030005	ZPS	ZPS	ZPS	RM/VT	69.865,0
COMPENSORIO BRACCIANO-MARTIGNANO	IT6030085	SIC		sic / zps	RM	19.554,0
(RISERVA NATURALE) TEVERE-FARFA	IT6030012	SIC	ZPS	sic / zps	RM	2.063,0
LAGO DI TRAIANO	IT6030026	SIC		sic / zps	RM	62,5
LAGO ALBANO	IT6030038	SIC		sic / zps	RM	603,7
MONTI LEPINI*	IT6030043	ZPS	ZPS	ZPS	RM/LT	45.670,0
CASTEL PORZIANO (TENUTA PRESIDENZIALE)	IT6030084		ZPS	ZPS	RM	6.038,9
MONTI AUSONI E AURUNCI	IT6040043	SIC		SIC/ZPS	LT	63.410,0
LAGO DI FONDI	IT6040010	SIC	ZPS	sic / zps	LT	701,9
COSTA ROCCIOSA TRA SPERLONGA-GAETA	IT6040022	SIC		sic / zps	LT	232,9
PROMONTORIO GIANOLA E MONTE DI SCAURI	IT6040023	SIC		sic / zps	LT	223,6
LAGO DI POSTA FIBRENO	IT6050015	SIC	ZPS	sic / zps	FR	538,9
GOLE DEL FIUME MELFA	IT6050027	SIC	ZPS	sic / zps	FR	1.181,0
MASSICIO DEL MONTE CAIRO (AREE SOMMITALI)	IT6050028	SIC	ZPS	sic / zps	FR	2.786,9

Nota:
 i siti con * indicano l'ampliamento di ZPS esistenti



ALLEG. alla DELIB. N. 651
DEL 19 LUG. 2005

ALLEGATO A

REGIONE LAZIO
- Dipartimento Territorio -
Direzione Regionale Ambiente e
Protezione Civile



**NOTE RELATIVE ALLA
REVISIONE TECNICA DELLE DELIMITAZIONI
DEI PROPOSTI SIC E DELLE ZPS DESIGNATE**

Premessa.

Nella presente relazione vengono illustrati i criteri metodologici e le procedure operative utilizzati per la revisione tecnica delle delimitazioni dei proposti SIC (Siti di Importanza Comunitaria) e delle ZPS (Zone di Protezione Speciale) di cui al Decreto del Ministero dell'Ambiente 3 aprile 2000.

Come premessa sono di seguito riportati i provvedimenti ed i principali atti concernenti la proposta e le iniziative avviate per la gestione dei SIC e delle ZPS del Lazio:

- la deliberazione della Giunta Regionale del 19 marzo 1996, n. 2146 "Direttiva 92/43/CEE (Habitat): approvazione della lista dei siti con valori di importanza comunitaria del Lazio ai fini dell'inserimento nella rete ecologica europea Natura 2000";
- il DPR 8 settembre 1997, n. 357 "Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche";
- il DM del 3 aprile 2000 "Elenco dei siti di importanza comunitaria e delle zone di protezione speciali, individuati ai sensi delle direttive 92/43/CEE e 79/409/CEE";
- la deliberazione del Consiglio Regionale del 19 gennaio 2001, n. 34 di ratifica della deliberazione della Giunta Regionale del 21 novembre 2000, n. 2316 che approva la proposta del Documento Unico di Programmazione Ob.2 Lazio 2000/2006 (DOCUP Ob.2 2000/2006) che prevede nella Misura I.1 "Valorizzazione del patrimonio ambientale regionale" una specifica sottomisura I.1.2 "Tutela e gestione degli ecosistemi naturali";
- la deliberazione della Giunta Regionale del 2 agosto 2002, n. 1103 "Approvazione delle Linee Guida per la redazione dei piani di gestione e la regolamentazione sostenibile dei SIC (Siti di Importanza Comunitaria) e ZPS (Zone di Protezione Speciale), ai sensi delle direttive nn. 92/43/CEE (Habitat) e 79/409/CEE (Uccelli) concernenti la conservazione degli habitat naturali e seminaturali della flora e della fauna selvatica di importanza comunitaria presenti negli Stati membri, anche per l'attuazione della Sottomisura I.1.2 Tutela e gestione degli ecosistemi naturali (DOCUP Ob.2 - 2000/2006)";
- deliberazione della Giunta Regionale del 21 novembre 2002, n. 1534 "Approvazione del Programma degli interventi iniziale relativo alla Misura I.1 Valorizzazione del patrimonio ambientale regionale - Sottomisura I.1.2 Tutela e gestione degli ecosistemi naturali prevista nel DOCUP Ob.2 Lazio 2000/2006: Programma Regolamenti e Piani di Gestione per Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e Zone di Protezione Speciale (ZPS) - Programma Rete ecologica" con la quale viene data attuazione alla redazione di una prima serie di piani di gestione nei SIC e ZPS del Lazio.

Il primo provvedimento è stato emanato nel corso del lavoro di censimento svolto in attuazione del contratto 1138/SCN/P-95 del 31/1/95 tra Ministero dell'Ambiente e Regione Lazio per la realizzazione del Programma BioItaly concernente il censimento dei biotopi di interesse comunitario nell'ambito della Regione Lazio e che si è concluso con la consegna dei dati e delle delimitazioni dei proposti SIC e delle ZPS al Ministero dell'Ambiente-Servizio Conservazione della Natura e successivamente da questo alla Commissione U.E.

IL DIRETTORE
Dot. Roberto De Filippis

A seguito di quest'ultima consegna, la delimitazione ufficialmente pervenuta alla Commissione riportava i limiti dei siti del Lazio alla scala 1:100.000 e quindi con una perimetrazione generica ed imprecisa che ha causato notevoli disagi nell'individuazione territoriale puntuale dei siti e conseguentemente nell'attuazione degli adempimenti della direttiva.

Il secondo provvedimento ha determinato la necessità di procedere ad una più precisa individuazione dei perimetri dei siti onde poter intervenire in modo efficace ai fini dell'applicazione, tra le altre azioni previste, della procedura di valutazione di incidenza che tale decreto indicava come da attuarsi nell'immediato, anche se in attesa dell'approvazione formale dei proposti siti da parte della Commissione Europea.

Successivamente, con nota del 3 settembre 1999 n. 5869 dell'Assessore alle Risorse Ambientali della Regione Lazio, in conseguenza dell'apertura da parte delle CE di una procedura di infrazione nei confronti dello Stato Italiano per aver designato ZPS per una superficie inferiore a quella prevista dalla stessa Comunità Europea, veniva trasmessa al Ministero dell'Ambiente la proposta di designazione di nuove ZPS e la riclassificazione anche come ZPS di SIC precedentemente proposti.

A seguito della nota del 24 gennaio 2000 n. SCN/2D/2000/14206 del Ministero dell'Ambiente nella quale si comunicava che era in corso la fase di revisione degli errori e delle imprecisioni nella definizione dei siti Natura 2000, con nota del 29 maggio 2000 n. 50601 del Direttore del Dipartimento Ambiente e Protezione Civile venivano trasmesse al Ministero dell'Ambiente - Servizio Conservazione della Natura le delimitazioni su supporto informatico dei proposti SIC e delle ZPS realizzate alla scala 1:25.000 sulla Carta Tecnica Regionale e revisionate anche sulla base dell'aerofotogrammetria digitale.

Il terzo provvedimento ha disposto l'applicazione del DPR 357/97 sull'elenco completo dei proposti SIC e delle ZPS e ha quindi indotto un livello di maggiore conoscenza sulla Rete Natura 2000 in particolare per quanto riguarda gli aspetti di gestione (piani e regolamenti) e di tutela (valutazione dell'incidenza).

Con l'approvazione del DOCUP Ob.2 Lazio, che prevede una specifica sottomisura per la redazione di regolamenti e piani di gestione sui SIC e le ZPS, la Regione Lazio avvia, anche mediante idonee forme di concertazione con gli Enti Locali interessati, specifiche iniziative finalizzate alla gestione e di promuovere un migliore e più aggiornato quadro conoscitivo.

L'approvazione del documento di Linee Guida regionali, redatte in coerenza con quelle nazionali predisposte dal Ministero dell'Ambiente, fornisce lo strumento di riferimento essenziale sia per l'avvio delle iniziative e gli interventi previsti nel DOCUP Lazio, sia per operare in modo analogo e coerente anche nei siti della Regione Lazio non interessati da detto programma.

A seguito delle sollecitazioni del Ministero dell'Ambiente a fornire le rettifiche utilizzando il "format" concordato con l'UE con tempestività in previsione dello svolgimento dei seminari delle regioni biogeografiche (nota del 27/3/2002 n. SCN/ST/2002/5870 per la Regione Biogeografica Alpina e nota n. DCN/2D/2002/8793 del 13/5/2002 per la Regione Biogeografica Mediterranea) e nell'imminenza dell'avvio della Sottomisura DOCUP (che necessitava di una urgente definizione dei perimetri certi dei siti), la Regione Lazio, con note del 26/4/2002 n. 12606 e del 30/9/2002 n. 28900, ha fornito puntualmente le cartografie dei siti, sia in forma cartacea che informatizzata, ed il format con le motivazioni relative alle variazioni di delimitazioni apportate rispetto alle delimitazioni ufficiali originali. Le rettifiche e le elaborazioni fornite dalle diverse Regioni sono state inoltrate alla Commissione Europea dal Ministero dell'Ambiente nei termini di scadenza previsti per i seminari delle Regioni Biogeografiche.

IL DIRETTORE
Dott. *Paolo De Filippis*

C. e

Riepilogo delle operazioni di revisione tecnica.

Le imprecisioni e gli errori nella delimitazione originaria dei siti della Rete Natura 2000 sono da attribuirsi a:

- 1) errori e imprecisioni derivanti dal passaggio dei dati (originariamente richiesti in fase preliminare alla scala 1:100.000 e in una fase successiva alla scala 1:25.000) tra Regioni - ENEA - Ministero dell'Ambiente e Commissione Europea;
- 2) imprecisioni legate al duplice livello di dettaglio richiesto per la rappresentazione dei dati (preliminare alla scala 1:100.000 e definitivo alla scala 1:25.000) ed al tipo di base cartografica (base IGMI utilizzata e richiesta dal Ministero e CTR utilizzata dalla Regione);
- 3) imprecisioni dovute alla mancanza di strumenti informatici adeguati e alla mancanza di ortofoto digitali soprattutto nella fase preliminare del lavoro.

Tali imprecisioni ed errori hanno portato, oltre a differenze anche sensibili sull'andamento delle delimitazioni effettuate alla scala 1:100.000 sulla base IGMI e quelle alla scala 1:25.000 sulla CTR, a differenze a volte anche notevoli tra i valori di estensione calcolati con metodi tradizionali (es. planimetro) sulla base cartacea e riportati sulle schede e quindi sul sw Natura 2000 e quelle calcolate in automatico dal sistema informativo GIS derivati dai poligoni tracciati sulla base digitale.

Per risolvere questo genere di errori ed imprecisioni sono state effettuate operazioni di revisione tecnica delle delimitazioni dei siti ed in particolare:

- eliminare gli errori e le imprecisioni derivanti dal mancato appoggio dei limiti del sito ad elementi antropici, morfologici e naturali chiaramente identificabili sulla base cartografica di dettaglio (Carta Tecnica Regionale scala 1:10.000), utilizzando a tale scopo anche ortofoto digitali;
- eliminare le approssimazioni derivanti dalla difficoltà di seguire su una base imprecisa e non aggiornata ambienti soggetti ad evoluzione naturale (es.: gli ambiti periferici e le linee di costa);
- eliminare gli errori e le imprecisioni nella definizione dei perimetri nei casi di inclusione parziale degli habitat ovvero nei casi di inclusione di aree interessate da recente urbanizzazione, infrastrutture antropiche, attività agricola intensiva, manufatti di rilievo comunque non importanti ai fini della salvaguardia di habitat e di specie di interesse comunitario;
- eliminare le imprecisioni relative all'appoggio del limite del sito a limiti amministrativi con esso in relazione (es.: limiti amministrativi comunali, provinciali, regionali, limiti di parchi e riserve statali e regionali);
- integrare nuovi elementi conoscitivi nel frattempo disponibili ed utili per una migliore e più precisa individuazione degli habitat (es.: sugli habitat di *Posidonia oceanica* a mare);
- eliminare gli errori numerici presenti nelle schede cartacee e nel database Natura 2000 derivanti da un non corretto calcolo della superficie del sito, riportando i dati derivati dal GIS sul "format" di rettifica.

Per comprendere il significato e l'importanza dell'operazione di revisione è bene capire che l'utilizzazione della cartografia originaria alla scala 1:100.000 ha portato ad una rappresentazione che assumeva necessariamente un carattere puramente orientativo dell'ubicazione e della fisionomia dei siti. Ciò appare evidente sia nel caso di aree di piccole dimensioni, individuate originariamente con una semplice campitura circolare, sia nel caso dei corsi d'acqua, che erano evidenziati con una delimitazione generica del reticolo idrografico interessato, sia nel caso dei posidonieti che originariamente, in mancanza di elementi di informazione più precisi, furono rappresentati schematicamente con dei cordoni paralleli alla linea di costa o circostanti le isole. Anche per le aree di maggiore estensione, a causa del basso livello di risoluzione dovuto al fattore di scala, non poteva essere tenuto conto della necessità di dover poggiare i limiti su elementi reali.

Alla necessità di disporre di una perimetrazione di maggiore dettaglio e che eliminasse gli errori e risolvesse le imprecisioni sopra citate si è provveduto mediante la redazione di perimetrazioni realizzate sulla base digitale CTR 1:10.000 utilizzando sistemi informatici di tipo GIS che consentissero una verifica immediata con le ortofoto digitali (volo AIMA 1996 b.n. e successivamente CGR '98-99 colore) e con gli altri strati informativi tematici disponibili nel S.I.R.A. (Sistema Informativo Regionale Ambientale) dell'Assessorato Ambiente.

La revisione tecnica ha pertanto potuto quindi consentire:

- la revisione dei perimetri in modo da ottenere confini certi (strade, limiti di boschi, crinali, corsi d'acqua, etc.);
- un'analisi di dettaglio soprattutto per le aree di piccola estensione o con sviluppo irregolare (es.: ambienti ripariali, aree sommitali, etc.);
- esclusione di ambiti o pertinenze di carattere antropico non aventi diretta correlazione o significato con i valori di interesse comunitario del sito.

Per la revisione dei perimetri relativi alla localizzazione dei posidonieti si è utilizzato lo studio e le cartografie pubblicati nel 1996 dalla Regione Lazio nel volume "I mari del Lazio" realizzato in base agli studi condotti dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Intervenendo con la metodologia sopra esposta e con l'ausilio degli strumenti informatici del S.I.R.A. dell'Assessorato Ambiente si è potuto quindi ottenere un risultato indubbiamente di maggiore dettaglio e precisione nelle delimitazioni delle aree SIC e ZPS rispetto a quanto illustrato per le precedenti perimetrazioni in possesso della Commissione Europea.

Elaborazioni cartografiche e pubblicazione dei dati.

La conduzione delle operazioni di revisione effettuata con tecnica grafico-numerica ha comportato l'esecuzione di una serie complessa di operazioni che consentissero l'analisi critica dei poligoni originali ed il loro ridisegno con qualità e precisione cartografica adeguata al livello di risoluzione richiesto (la scala 1:25.000 in appoggio alla base CTR 1:10.000).

Il lavoro è stato effettuato da personale regionale qualificato in adeguate discipline scientifiche (biologo, zoologo, botanico, naturalista) e con esperienza pregressa sia su Natura 2000 sia in materia di cartografia e GIS.

Le fasi di lavoro possono essere così riassunte:

- trasformazione dei dati originali da cover ARC/INFO in formato shapefile di ArcView nel sistema di coordinate metriche UTM 33, internazionale 1909, ED 1950;
- trasformazione delle ortofoto digitali AIMA 1996 dal sistema nazionale Gauss-Boaga al sistema internazionale UTM 33 ED 50 per renderle coerenti con il sistema e i tematismi GIS utilizzati dal SIRA (solo successivamente si è potuto disporre delle ortofoto CGR 98-99 già proiettate nel sistema UTM33);
- la corretta ed univoca georeferenziazione ha consentito di svolgere le operazioni in continuo "overlay" fra i dati raster (base cartografica e ortofoto) e dati vettoriali (delimitazioni vecchie e nuove, strati tematici disponibili sul sistema informativo ambientale) e la produzione delle aree revisionate;
- è stata quindi effettuata la ricostruzione topologica in particolare di aree appartenenti allo stesso sito, delle aree contigue e di quelle incluse, verificando l'effettiva chiusura di tutti i poligoni, inserendo i dati associati ed effettuando il ricalcolo in automatico delle superfici.
- sono state infine prodotte due coperture diverse, una per i SIC e l'altra per le ZPS tenendo conto della duplice valenza di alcuni siti.
- Per i calcoli relativi all'altimetria è stato utilizzato il DEM 40 metri derivato dal Volo CGR98-99.

Risultati finali e restituzione dei dati.

Il lavoro di revisione tecnica è stato effettuato su tutti i proposti SIC e le ZPS designate, considerando che alcune di queste ultime sono anche proposti SIC.

Tutti i siti sono stati digitalizzati in formato vettoriale, in modo da poter sovrapporre la loro delimitazione a qualsiasi base cartografica raster, vettoriale o grid e poter effettuare verifiche, raffronti e calcoli.

Per comprendere le differenze di estensione dei siti prima e dopo la revisione tecnica (riportato nel "format" di revisione) è bene ricordare che i dati non sono confrontabili in quanto i valori originari (indicati nelle schede cartacee del progetto Bioitaly e riportati nel database natura 2000) in alcuni casi (es: posidonieti, ambienti fluviali, sviluppo sotterraneo delle cavità ipogee) in luogo delle superfici riportava valori lineari mentre i valori finali sono tutti dati di superficie calcolati su base digitale direttamente dal sw GIS.

Le informazioni relative alla motivazione tecnica e scientifica che hanno indotto ad effettuare la revisione tecnica sono stati riportati per ciascun sito sul "format" del Ministero dell'Ambiente.

Le cartografie numeriche prodotte sono state riportate su 6 CD (uno per ciascuna Provincia ed uno per gli habitat di Posidonia) contenenti sia le basi cartografiche che i tematismi vettoriali e consentono la visualizzazione, mediante l'uso di sw GIS, delle delimitazioni dei siti sia sulla CTR regionale che sulla base IGM (come richiesto dal Ministero dell'Ambiente); gli stessi CD contengono i progetti con i layout per stampare, mediante l'uso di ArcView, le tavole dei singoli siti alla scala 1:25.000.

Sono state inoltre effettuate le stampe da plotter relative a tutti i siti revisionati sia sulla base CTR regionale che sulla base IGM (come richiesto dal Ministero dell'Ambiente).

Tale lavoro è costituito da n° 202 tavole (n° 11 tavole in formato A0, n° 34 tavole in formato A1, n° 157 tavole in formato A3).

Una cartografia regionale d'assieme alla scala 1:300.000, i sei CD con le delimitazioni revisionate dei siti il volume "Caratterizzazione dei Siti di Importanza Comunitaria e delle Zone di Protezione Speciale del Lazio" (contenente una selezione dei dati scientifici) sono stati diffusi agli Enti e agli operatori interessati in occasione del Workshop sull'attuazione della Sottomisura I.1.2 del DOCUP Ob. 2 Lazio 2000/2006 tenutosi presso la Regione Lazio il 24 gennaio 2003.

Roma, febbraio 2003.

Il responsabile della cartografia del
Sistema Informativo Regionale Ambientale
(Dott. Claudio Cattena*)

Claudio Cattena

Visto: il Direttore Regionale
Ambiente e Protezione Civile
(Dott. Raniero De Filippis)



* Laureato in Scienze Naturali, profilo professionale di Cartografo 8^{q.f.} della Regione Lazio, coordinatore tecnico della Commissione di studio per il Progetto Bioitaly (DGR 2619/95).

ALLEGATO B

Codice Natura 2000	Denominazione	Sup. vecchi a (ha)	Sup. nuova (ha)	Motivazione cartografica	
IT6000001	FOND. CHIARONE-FIORA	11 (km)	1761,910	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6000002	FOND. PUNTA MORELLE	4 (km)	1111,912	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6000003	FOND. ARRONNE-MARTA	5 (km)	1266,436	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6000004	FOND. M.TARQUINIA-P.TA QUAGLIA	3 (km)	845,329	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.




 DONATO DE FILIPPO



[Handwritten signature]

ALLEG. alla DGR n. 651
 9/10/2005
 Duq

IT6000005	FOND. P.TA S.AGOSTINO-P.TA MATTONARA	5 (km)	434,720	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6000006	FOND. P.TA PECORARO-CAPO LINARO	5 (km)	746,148	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6000007	FOND. ANTISTANTI S.MARINELLA	3 (km)	953,278	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sito contiguo con IT6000008.
IT6000008	SECICHE DI MACCHIATONDA	5 (km)	1566,555	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sito contiguo con IT6000007.
IT6000009	SECICHE DI TORRE FLAVIA	3 (km)	865,737	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6000010	SECICHE DI TOR PATERNO	1 (km)	26,799	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Incluso in Riserva Naturale Marina Statale.

IT6000011	FOND. T.ASTURA-C.PORTIERE	3 (km)	831,094	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6000012	FOND. C.PORTIERE- L.CAPROLACE	12 (km)	1939,258	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Rientra parzialmente in ZPS IT6040015.
IT6000013	FOND. C.CIRCEO-TERRACINA	15 (km)	3376,751	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sito contiguo con IT6000014.
IT6000014	FOND. TERRACINA-LAGO LUNGO	13 (km)	1800,351	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sito contiguo con IT6000013.
IT6000015	FOND. CIRCOSTANTI IS.PALMAROLA	15 (km)	926,863	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Ricade in ZPS IT6040019. Incluso in Riserva Naturale Marina Statale.
IT6000016	FOND. CIRCOSTANTI IS.PONZA	22 (km)	1011,796	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Rientra in ZPS IT6040019. Incluso in Riserva Naturale Marina Statale.

IT6000017	FOND. CIRCOSTANTI IS.ZANNONE	9 (km)	304,572	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Rientra in ZPS IT6040019.
IT6000018	FOND. CIRCOSTANTI IS.VENTOTENE	7 (km)	520,984	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Rientra in ZPS IT6040019. Incluso in Riserva Naturale Marina Statale.
IT6000019	FOND. CIRCOSTANTI IS.S.STEFANO	3 (km)	51,570	Il perimetro è stato riportato sulla Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Per il posizionamento ed i dati batimetrici si è fatto riferimento alla cartografia relativa alla distribuzione della Posidonia oceanica pubblicata in: Ardizzone G.D., Belluscio A., 1996. Le praterie di Posidonia oceanica delle coste laziali. IN: Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Regione Lazio - Assessorato Opere e Reti di Servizi e Mobilità. Il mare del Lazio.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Rientra in ZPS IT6040019. Incluso in Riserva Naturale Marina Statale.
IT6010001	Fiume Paglia	307	161,239	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponda del corso d'acqua, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto circoscrivendolo al tratto fluviale e agli habitat necessari al mantenimento dell'elevato grado di biodiversità delle comunità ripicole e delle specie ornitiche presenti. Parzialmente incluso in Riserva Naturale regionale.
IT6010002	Bosco del Sasseto	37	60,966	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per comprendere una maggior porzione di carattere ecotonale indispensabile al mantenimento della comunità critica. Inclusa parzialmente in Riserva Naturale regionale.

IT6010003	MONTE RUFENO (ZPS)	2900	2339,261	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Le modifiche della ZPS derivano dalle modifiche del tre SIC inclusi.
IT6010004	MONTE RUFENO	1441	1677,244	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per comprendere una maggior superficie di ambienti pratici importanti al mantenimento del ciclo vitale della fauna ornitica.
IT6010005	F.SO DELL'ACQUA CHIARA	117	140,138	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato leggermente ampliato per includere con più precisione l'asta fluviale e i suoi affluenti.
IT6010006	VALLE DEL FOSSATELLO	384	521,881	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere in modo più completo il versante laziale della valle del Fossatello.
IT6010007	LAGO DI BOLSENA	11548	11475,322	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Designato anche come ZPS IT6010055.



 D. D'AMICO

 Dott. Ramone e Associati

[Handwritten signature]

IT6010008	MONTI VULSINI	2407	2389,311	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6010009	CALANCHI DI CIVITA DI BAGNOREGIO	1509	1592,467	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6010011	CALDERA DI LATERA	1314	1217,562	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6010012	LAGO DI MEZZANO	156	149,122	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6010013	SELVA DEL LAMONE	2984	3065,944	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere in modo più preciso e completo le formazioni forestali già segnalate per questo sito. Non vi sono variazioni sui rapporti percentuali. Ricade anche in ZPS IT6010056.

De Filippis

IT6010014	IL CROSTOLETTO	38	40,706	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, strade e ferrovie. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Ricade anche in ZPS IT6010056.
IT6010015	VALLEROSA	55	13,971	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito era stato originariamente mal posizionato per motivi di toponomastica.
IT6010016	MONTI DI CASTRO	1517	1558,470	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Ricade anche in ZPS IT6010056.
IT6010017	SISTEMA FLUVIALE FIORA-OLPETA	1217	1040,066	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, limiti amministrativi, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato leggermente ridotto circoscrivendo con più precisione l'area urbanizzata limitrofa agli habitat dunalni che caratterizzano il sito.
IT6010018	LITORALE NW FOCI FIORA	211	185,443	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per escludere l'area urbanizzata limitrofa agli habitat dunalni che caratterizzano il sito.

De Filippis

IT6010019	PIAN DEI CANGANI	118	41,057	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto limitandolo alle formazioni caratterizzanti ed escludendo la zona interessata dalla centrale termoelettrica dell'ENEL.
IT6010020	FIUME MARTA (ALTO CORSO)	20 (km)	704,090	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isole, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato leggermente ridotto per circoscrivere con più precisione l'asta fluviale e i suoi affluenti. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali nella tab. 4.1. Incluso parzialmente in Riserva Naturale Regionale.
IT6010021	MONTE ROMANO	3480	3736,857	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isole, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere una zona limitrofa che presenta le stesse componenti caratteristiche già segnalate per questo sito. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Incluso parzialmente in Riserva Naturale Regionale.
IT6010022	MONTE CIMINO (VERS.N)	973	974,821	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isole, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6010023	MONTE FOGLIANO E MONTE VENERE	731	617,721	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isole, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per delimitare in modo più puntuale la foresta matura che lo caratterizza. Ricade anche in ZPS IT6010057.

IT6010024	LAGO DI VICO	1375	1500,941	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e zone umide ripariali importanti per lo svernamento e la nidificazione vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli dell'avifauna acquatica. Ricade anche del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere le
IT6010025	SALINE DI TARQUINIA	133	149,627	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per seguire esattamente i limiti della Riserva Naturale Statale "Saline di Tarquinia". Ora è coincidente con ZPS IT6010026.
IT6010026	SALINE DI TARQUINIA (ZPS)	133	149,627	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per seguire esattamente i limiti della Riserva Naturale Statale "Saline di Tarquinia". Ora è coincidente con SIC IT6010025
IT6010027	LITORALE TARQUINIA-MONTALTO	214	199,781	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato leggermente ridotto per escludere un'area urbanizzata e una parte di campi coltivati che, seppure importanti per la fauna presente, restano comunque rappresentati all'interno del sito. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6010028	NECROPOLI DI TARQUINIA	185	191,138	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.

[Handwritten signature]

IT6010029	GOLE DEL TORRENTE BIEDANO	150	89,0921	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per seguire con più precisione il corso del torrente e i suoi affluenti. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi all'uso del suolo (4.1).
IT6010030	AREA S.GIOVENALE E C.CESI	255	303,631	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato includendo una maggiore parte del torrente e della formazione vegetale ad esso limitrofa. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6010031	LAGO DI MONTEROSI	51	51,181	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6010032	FOSSO CERRETO	447	330,800	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6010033	MOLA DI OROLO	203	175,813	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per circoscrivere con più precisione il corso del torrente e i suoi affluenti.



IT6010034	FAGGETE DI M. RASCHIO E ORILO	859	711,947	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguitamente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per escludere le aree coltivate, limitrofe alle formazioni forestali di interesse comunitario, ma esterne ai limiti del Parco Regionale. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Incluso in Riserva Naturale Regionale.
IT6010035	F. MIGNONE (BASSO CORSO)	436	89,837	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguitamente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto limitandolo strettamente al sistema reico ed alla vegetazione che lo interessa. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab 3.1 e 4.1.
IT6010036	SUGHERETA DI TUSCANIA	50	39,632	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguitamente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per circoscrivere l'habitat di sughereta e le zone ecotonali. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Incluso in Riserva Naturale Regionale.
IT6010037	"QUARTO" DI BARBARANO R.	919	981,445	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguitamente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6010038	TRAVERTINI DI BASSANO IN TEV.	130	100,594	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguitamente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.

Handwritten signature

IT6010039	ACROPOLI DI TARQUINIA	127	218,911	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere completamente la zona archeologica che ospita le specie di chiroterti. Le ulteriori modifiche sono state apportate per motivi cartografici. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6010040	MONTEROZZI	6	4,785	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ricollocato in posizione più precisa rispetto alla precedente individuazione derivante da toponomastica imprecisa.
IT6010041	SOLE BISENTINA E MARTANA	26	26,116	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Incluso in ZPS IT6010055.
IT6010055	LAGO DI BOLSENA - IS. BISENTINA E MARTANA (ZPS)	9621	11501,439	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Le modifiche della ZPS derivano dalle modifiche dei due SIC inclusi.
IT6010056	SELVA DEL LAMONE - MONTI DI CASTRO (ZPS)	4100	5705,068	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Le modifiche della ZPS derivano dalle modifiche dei tre SIC inclusi.

[Handwritten signature]

IT6010057	L. DI VICO - M. VENERE - M. FOGLIANO (ZPS)	1900	2118,7021	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Le modifiche della ZPS derivano dalle modifiche del tre SIC Inclusi.
IT6020001	PIANO DEI PANTANI	30	79,806	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse e limiti amministrativi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare con più precisione l'habitat dei pascoli montani ben conservati. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6020002	LAGO SECCO E AGRO NERO	170	134,81	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sul limite di strade e fossi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto circoscrivendolo all'altipiano calcareo ospitante gli habitat segnalati ed escludendo gli ambienti di versante che assumono significato diverso dai valori per i quali è stato proposto il sito stesso.
IT6020003	MONTI DELLA LAGA (ZPS)	2400	13041,203	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sul limite amministrativo della regione, su isopse e sul limite di strade e fossi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	La ZPS è stata ampliata includendo interamente il versante laziale del Parco nazionale Gran Sasso e Monti della Laga sulla base dell'IBA 204.
IT6020004	VALLE AVANZANA - FUSCELLO	1150	13041,000	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Incluso in ZPS IT6020005.

IT6020005	MONTI REATINI (ZPS)	16500	24445,905	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	La ZPS è stata ampliata sulla base dell'IBA 106.
IT6020006	VALLONE DEL RIO FUGGIO	120	292,993	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per aumentare la presenza di habitat forestali e creare un sistema di valloni collegati al fosso principale. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.
IT6020007	GRUPPO MONTE TERMINILLO	2400	3185,742	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020008	MONTE FAUSOLA	250	143,215	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per delimitare meglio l'habitat prioritario delle praterie montane. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.
IT6020009	BOSCO VALLONINA	980	1125,392	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.

IT6020010	LAGO DI VENTINA	30	44.946	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere una maggior percentuale di habitat di torbiera e di prateria umida. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.
IT6020011	LAGHI LUNGO E RIPASOTTILE	1025	907.504	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020012	PIANA DI S.VITTORINO E S.PESCHIERA	480	543.511	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020013	GOLE DEL VELINO	276	508.678	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere il versante e gli habitat su di esso presenti, importanti per la fauna.
IT6020014	PIANA DI RASCINO	160	244.841	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per aumentare la percentuale dell'habitat delle praterie secondarie importante per la fauna. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.

IT6020015	COMPLESSO DEL MONTE NURIA	1250	1799,842	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per circoscrivere con maggior precisione gli habitat sommitali alle quote superiori ai 1.300 m s.l.m. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6020016	BOSCO PAGO	40	82,634	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020017	MONTE TANCIA E MONTE PIZZUTO	6314	6820,662	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020018	Fiume FARFA (CORSO MEDIO-ALTO)	450	596,727	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020019	M.DEGLI ELICI E M.GROTTONE	419	514,909	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per circoscrivere più esattamente il complesso montuoso.

IT6020020	M. DELLA DUCHESSA (AREA SOMM.)	1400	1173,1521	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Rientra anche in ZPS IT6020046.
IT6020021	M.DUCHESSA-VALLONE CIECO	420	520,916	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere completamente il vallone e per aumentare la superficie boscata. Rientra anche in ZPS IT6020046.
IT6020022	INGHIOTTITOIO VAL DI VARRI	7 (km)	3,938	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sono state utilizzate le coordinate geografiche (Longitudine, Latitudine) relative all'apertura sul piano campagna delle cavità carsiche ipogee. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020023	GROTTA LA PILA	4 (km)	0,680	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sono state utilizzate le coordinate geografiche (Longitudine, Latitudine) relative all'apertura sul piano campagna delle cavità carsiche ipogee. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020024	LECCESTA CONV.FR.GRECCIO	25	84,341	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere una superficie maggiore dell'habitat caratterizzante il sito. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.

IT6020025	MONTI DELLA LAGA (AREA SOMM.)	1200	2424,16	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sul limite amministrativo della regione e su isolpse. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato, sempre includendo l'area sommitale, fino a raggiungere le isolpse che rappresentano il limite reale della vegetazione arborea del versante.
IT6020026	FORRE ALVEALI A SABINA	18	94,071	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per circoscrivere più esattamente gli ambienti tipici delle forre alveali.
IT6020027	FORMAZ. A BUXUS SEMPERVIRENS	20	19,153	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020028	M. CAGNO E COLLE PRATOGUERRA	260	343,181	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6020029	PARETI ROCC. SALTO E TURANO	10	174,407	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per comprendere anche parte delle formazioni forestali presenti ed importanti per il mantenimento dell'habitat di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.

IT6020046	RIS. NAT. M. DELLA DUCHESSA (ZPS)	3550	3487,383	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Le modifiche della ZPS derivano dalle modifiche dei due SIC inclusi.
IT6030001	F. MIGNONE (MEDIO CORSO)	550	482,486	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Inclusa parzialmente in Riserva Naturale Regionale.
IT6030003	BOSCHI MESOFILI DI ALLUMIERE	320	627,627	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per comprendere essenzialmente le formazioni forestali di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030004	VALLE DI RIO FUME	750	908,120	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare con maggior precisione il reticolo idrografico relativo al Rio Fume e gli habitat di interesse comunitario in esso ricompresi. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030005	COMPrensorio TOLFETANO CERITE MANZIATE (ZPS)	8200	69865,487	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	La ZPS è stata ampliata sulla base dell'IBA 210.

IT6030006	MONTE TOSTO	60	62,397	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati utilizzando il DEM, i dati della scheda derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per meglio delimitare il monte ed i suoi versanti, caratterizzati dalla presenza di habitat di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030007	MONTE PAPANANO	90	146,299	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per meglio delimitare il monte ed i suoi versanti, caratterizzati dalla presenza di habitat di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030008	MACCHIA DI MANZIANA	430	801,349	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per comprendere essenzialmente le formazioni di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030009	CALDARA DI MANZIANA	30	90,422	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per farne corrispondere la superficie con quella dell'area naturale protetta. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030010	LAGO DI BRACCIANO	5970	6863,924	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Incluso in Riserva Naturale Regionale.

Carlo

IT6030011	VALLE DEL CREMERA	150	385,892	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e gli habitat presenti nei valoni inclusi ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare anche nell'area protetta del P.N.R. Veio. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Incluso in Parco Naturale Regionale.
IT6030012	RIS.NAT.TEVERE-FARFA	2081	2063,048	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Coincidente con ZPS IT6030013. Incluso parzialmente in Riserva Naturale Regionale.
IT6030014	MONTE SORATTE	300	444,688	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per farne corrispondere la superficie con quella dell'area protetta individuata. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Inclusa in Riserva Naturale Regionale.
IT6030015	MACCHIA DI S.ANGELO ROMANO	380	797,718	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere le formazioni forestali ed erbacee che presentano la stessa importanza rispetto alle emergenze faunistiche. Incluso in Riserva Naturale Regionale.
IT6030016	ANTICA LAVINIUM	20	47,882	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per comprendere con precisione la formazione forestale di interesse comunitario e gli altri habitat ad essa collegati seriamente. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Rientra parzialmente in Riserva Naturale Regionale.

[Handwritten signature]

IT6030017	MASCHIO DELL'ARTEMISIO	1700	2610,398	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare con precisione la formazione forestale di interesse comunitario. Incluso parzialmente in area naturale protetta regionale.
IT6030018	CERQUONE-DOGANELLA	370	261,972	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per escludere le aree più intensamente urbanizzate e per comprendere con precisione l'habitat di interesse comunitario e gli altri habitat ad essa collegati serialmente.
IT6030019	MACCHIATONDA	243	242,102	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per farne corrispondere la superficie con quella dell'area protetta istituita. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Coincide con ZPS IT6030002.
IT6030020	TORRE FLAVIA (ZPS)	70	48,521	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per farne corrispondere la superficie con quella dell'area protetta istituita. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030021	SUGHERETA DEL SASSO	120	110,547	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare con precisione la formazione forestale di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.

IT6030022	BOSCO DI PALO LAZIALE	120	128,987	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, i limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere le formazioni forestali ed erbacee limitrofe che presentano la stessa importanza rispetto alle emergenze faunistiche. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030023	MACCHIA GRANDE DI FOCENE	240	317,012	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, i limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare le formazioni di Interesse comunitario già incluse nella delimitazione della Riserva naturale statale del Litorale Romano.
IT6030024	ISOLA SACRA	15	25,781	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030025	MACCHIA GRANDE DI PONTE GALERIA	640	1055,738	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per meglio delimitare gli habitat di Interesse comunitario e quelli ritenuti importanti per la presenza della fauna.
IT6030026	LAGO DI TRAJANO	63	62,546	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, i limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere gli habitat di ambiente umido limitrofi al bacino del lago. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.

[Handwritten signature]

IT6030027	CASTEL PORZIANO (FASCIA COST.)	520	428,068	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per meglio circoscriverlo agli habitat di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Incluso parzialmente in Riserva Naturale Statale. Rientra in ZPS IT6030084.
IT6030028	CASTEL PORZIANO (Q.IGROF.)	270	327,660	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Rientra in ZPS IT6030084.
IT6030029	MONTE LUCRETILI (ZPS)	8450	11636,049	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per meglio delimitare gli habitat di interesse comunitario e quelli ritenuti importanti per la presenza della fauna.
IT6030030	MONTE GENNARO (VERS. SW)	360	338,025	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isolpse, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per comprendere il solo versante su cui si attestano gli habitat di interesse comunitario
IT6030031	MONTE PELLECCIA	480	1110,294	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isolpse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere totalmente il monte oggetto di interesse comunitario

[Firma manoscritta]

IT6030032	TORRENTE LICENZA E AFF.	130	234,988	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere con precisione il torrente ed il reticolo idrografico ad esso collegato. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Rientra parzialmente in ZPS IT6030029.
IT6030033	TRAVERTINI ACQUE ALBULE	320	387,995	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare un'area estesa che ricomprenda gli habitat puntuali di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030034	VALLE DELLE CANNUCCETE	120	382,599	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per includere gli ambienti limitrofi importanti per le presenze faunistiche. Incluso in Monumento naturale regionale.
IT6030035	MONTE GUADAGNOLO	290	569,259	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030036	GROTTA DELL'ARCO- BELLEGRA	4 (km)	33,872	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sono state utilizzate le coordinate geografiche (Longitudine, Latitudine) relative all'apertura sul piano campagna delle cavità carsiche ipogee. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.

IT6030037	MONTI RUFFI (VERS. SW)	200	579,468	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isolepse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere completamente i versanti del massiccio calcareo. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030038	LAGO ALBANO	608	603,776	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030039	ALBANO (LOC. MIRALAGO)	25	45,253	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isolepse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere una maggior percentuale di habitat forestale
IT6030040	M.AUTORE E SIMBRUINI CENTRALI	6500	6684,976	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isolepse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030041	M.SEMPREVISA E P.DELLA FAGGETA	1300	1335,438	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isolepse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.

IT6030042	ALTA VALLE TORRENTE RIO	150	292,888	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare il meglio la valle ed il suo reticolo idrografico, importanti per il mantenimento dell'epetofauna.
IT6030043	MONTI LEPINI (ZPS)	6800	45670,000	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato sulla base dell'IBA 120.
IT6030044	MACCHIA DELLA SPADELLATA	270	375,338	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere interamente le formazioni forestali di interesse comunitario e gli altri habitat ad esse collegati.
IT6030045	LIDO DEI GIGLI	150	220,550	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030046	TOR CALDARA (ZONA SOLFATARE E FOSSI)	30	43,200	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per farne coincidere i limiti con quelli dell'area protetta istituita Riserva Naturale Regionale Tor Caldara.

IT6030047	BOSCO DI FOGLINO	310	552,145	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere completamente gli habitat forestali di interesse.
IT6030048	LITORALE TORRE ASTURA	150	201,015	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isoipse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030049	ZONE UMIDE W.F.ASTURA	200	27,635	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.
IT6030050	GROTTA DELL'INFERNIGLIO	3 (km)	0,327	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sono state utilizzate le coordinate geografiche (Longitudine, Latitudine) relative all'apertura sul piano campagna delle cavità carsiche ipogee. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030051	BASSO CORSO RIO FIUMICINO	40	83,172	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su Isoipse, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1.

[Handwritten signature]

IT6030052	VILLA BORGHESE E V.PAMPILLI	70	341,683	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030053	SUGHERETA CASTEL DI DECIMA	320	538,409	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Incluso in Riserva Naturale Regionale.
IT6030084	CASTEL PORZIANO (TENUTA PRESIDENZIALE) (ZPS)	5945	6038,923	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6030085	COMPRENSORIO BRACCIANO MARTIGNANO (ZPS)		19554,588	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è adeguato sulla base dell'IBA 210.
IT6040001	GROTTA DEGLI AUSI	4 (km)	0,088	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sono state utilizzate le coordinate geografiche (Longitudine, Latitudine) relative all'apertura sul piano campagna delle cavità carsiche ipogee. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.

IT6040002	NINFA	16	21,729	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare con precisione l'area di interesse gli ambienti acquatici collegati. Incluso in Monumento Naturale regionale.
IT6040003	LAGHI GRICILLI	380	178,888	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040004	BOSCO POLVERINO	90	107,539	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040005	SUGHERETE S.VITO E VALLE MARINA	40	219,709	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare esattamente l'habitat forestale di interesse comunitario. Il sito è costituito da tre aree separate e non contigue ad altri siti. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.
IT6040006	MONTI AUSONI MERIDIONALI	3500	4235,385	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. E' isolato e non presenta contiguità con IT6040005. Ricade parzialmente in Monumento Naturale Regionale.

IT6040007	MONTE LEANO	620	743,044	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie. Sono stati conseguentemente adeguati anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040008	CANALI BONIFICA PONTINA	550	592,673	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040009	MONTE S. ANGELO	35	64,631	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per escludere le zone più intensamente antropizzate. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1. Incluso parzialmente in Monumento Naturale regionale.
IT6040010	LAGO DI FONDI	744	701,982	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040011	LAGO LUNGO	120	81,859	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per delimitare più esattamente gli habitat di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.

IT6040012	LAGHI FOGLIANO & al.	1200	1428,746	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040013	LAGO DI SABAUDIA	1470	395,441	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040014	FORESTA DEMANIALE CIRCEO	3000	3006,875	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
ITR6040015	PARCO NAZIONALE DEL CIRCEO (ZPS)	10000	22161,825	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpe, strade e ferrovie, limiti amministrativi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per meglio delimitare gli habitat di interesse per la presenza della fauna affinché coincidesse, per la parte a terra, con i limiti del P.N. del Circeo.
IT6040016	CIRCEO (QUARTO CALDO)	480	427,148	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpe, limiti amministrativi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare con più precisione l'habitat del versante caldo del monte.

IT6040017	CIRCEO (QUARTO FREDDO)	350	464,127	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per delimitare con più precisione l'habitat del versante freddo del monte.
IT6040018	DUNE DEL CIRCEO	780	440,973	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040019	ISOLE DI PONZA, PALMAROLA, ZANNONE, VENTOTENE E S. STEFANO (ZPS)	15000	17168,388	Il perimetro è stato adeguato alla scala 1:25.000. Il calcolo della superficie è stato effettuato con l'ausilio del GIS.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040020	ISOLE DI PALMAROLA E ZANNONE	200	235,564	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040021	DUNA DI CAPRATICA	40	30,156	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere completamente gli habitat dunali. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.

IT6040022	COSTA ROCC. SPERLONGA-GAETA	344	232,563	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolipse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040023	GIANOLA E MONTE DI SCAURI	220	223,699	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolipse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Incluso parzialmente in area naturale protetta regionale. Contiguo con IT6040024.
IT6040024	RIO S. CROCE	140	20,192	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per escludere le zone urbanizzate limitrofe al corso fluviale. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1. Contiguo con IT6040023.
IT6040025	Fiume Garigliano	3 (km)	12,083	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6040026	MONTE PETRELLA	140	72,602	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolipse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ridotto per circoscrivere con maggior precisione gli habitat di interesse comunitario. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Ricade in ZPS IT6040043. Incluso in Parco Naturale Regionale.

[Handwritten signature]

IT6040027	MONTE REDENTORE	280	353,507	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Ricade in ZPS IT6040043. Incluso in Parco Naturale Regionale.
IT6040028	FORCELLE CAMPELLO & FRAILE	400	269,880	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1. Ricade in ZPS IT6040043. Incluso in Parco Naturale Regionale.
IT6040043	AUSONI - AURUNCI (ZPS)		63410,214	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato delimitato facendo riferimento all'IBA 123.
IT6050001	VERSANTE MERID. M.SCALAMBRA	150	195,066	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per circoscrivere più esattamente il versante meridionale del monte con gli habitat caratteristici di questo tipo di esposizione. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.
IT6050002	MONTE PORCIANO	50	89,628	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per circoscrivere esattamente il versante meridionale del monte. Incluso in Riserva Naturale Regionale.

IT6050003	CASTAGNETI DI FUGGI	170	211,623	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere una maggiormente gli habitat forestali. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1.
IT6050004	MONTE VIGLIO (AREA SOMM.)	500	291,701	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti amministrativi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per circoscrivere più esattamente l'area sommitale del monte, limitatamente al territorio della Regione Lazio.
IT6050005	ALTA VALLE DEL F. ANIENE	720	281,642	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isole, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050006	GROTTA DEI BAMBOCCI	2 (km)	0,680	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sono state utilizzate le coordinate geografiche (Longitudine, Latitudine) relative all'apertura sul piano campagna delle cavità carsiche ipogee. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050007	M. TARINO E TARINELLO (A.SOMM.)	130	341,922	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isole. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per circoscrivere più esattamente il complesso montuoso ed includere il monte Tarinello.

IT6050008	MONTI SIMBRUINI - ERNICI (ZPS)	50000	52954,253	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolipse, limiti amministrativi, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Arce Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per meglio delimitare gli habitat di interesse comunitario e quelli ritenuti importanti per la presenza della fauna.
IT6050009	CAMPO CATINO	200	132,888	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolipse, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Incluso parzialmente in Parco Naturale Regionale.
IT6050010	VALLE DELL'INFERNO	550	722,341	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolipse, limiti amministrativi, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050011	M.PASSEGGIO E P.DETA (V.SUD)	650	557,095	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolipse, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050012	M.PASSEGGIO E P.DETA (A.SOMM)	920	811,012	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolipse, limiti amministrativi, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.

IT6050013	MONTE CORNACCHIA (ZPS)	1500	2261,465	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050014	VALLONE LACERNO	800	829,034	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici. Rientra anche in ZPS IT6050013.
IT6050015	LAGO DI POSTA FIBRENO	121	138,954	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per includere nel sito l'emissario del lago. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alla tab. 4.1. Incluso parzialmente in Riserva Naturale regionale.
IT6050016	M.ORTARA E M.LA MONNA	340	391,196	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, limiti amministrativi, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050017	PENDICI DI COLLE NERO	20	131,7	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato oggetto di sensibile ampliamento al fine di ricomprendere una maggiore porzione di aree rocciose importanti per le specie faunistiche.

 MORE
Dott. Riccardo Scattolonis



IT6050018	CIME MASSICCIO DELLA META	1650	2541,01	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sul limite amministrativo della regione, su isolpse e sul limite di fossi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato, sempre includendo l'area sommitale, fino a raggiungere il limite della vegetazione arborea ricomprendendo aree di rifugio per le specie faunistiche.
IT6050019	MONTI DELLA META (ZPS)	6000	9329,138	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sul limite amministrativo della regione, isolpse, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato per meglio delimitare gli habitat di interesse comunitario e quelli ritenuti importanti per la presenza della fauna.
IT6050020	VAL CANNETO	600	989,89	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato prevalentemente sulla sx idrografica per includere gli ambienti boschivi del versante importanti per l'ecologia delle specie faunistiche.
IT6050021	MONTE CACCUME	290	368,679	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isolpse, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050022	GROTTA DI PASTENA	6 (km)	1,268	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico sono state utilizzate le coordinate geografiche (Longitudine, Latitudine) relative all'apertura sul piano campagna delle cavità carsiche ipogee. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.

IT6050023	Fiume Amaseno (Alto corso)	9 (km)	46,431	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050024	Monte Calvo e Monte Calvilli	1500	1657,925	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050025	Bosco Selvapiana di Amaseno	250	256,938	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato modificato delimitando con maggior precisione gli habitat forestati. Sono stati ricalcolati i rapporti percentuali relativi alle tab. 3.1 e 4.1. Ricade parzialmente in ZPS IT6040043, incluso parzialmente in Parco Naturale Regionale.
IT6050026	Parete del Monte Fammiera	400	266,430	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, limiti amministrativi, strade e ferrovie, limiti di formazioni vegetazionali, limiti di Aree Protette dalle Normative Regionali e Nazionali, limiti di aree urbanizzate o complessi antropici o singoli manufatti. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050027	Gole del Fiume Melfa	1134	1181,068	Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isoipse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.

Car

IT6050028	MASSICCIO DEL M. CAIRO (AREA SOMMITALE)	2196	2786,971		Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, sponde di corsi d'acqua e laghi, limiti di formazioni vegetazionali. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito non è stato modificato per valori ambientali ma solo per motivi cartografici.
IT6050029	SORGENTI DELL'ANIENE	90	324,295		Il perimetro è stato attestato su confini certi della Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000. Nel caso specifico su isopse, strade e ferrovie, sponde di corsi d'acqua e laghi. Sono stati conseguentemente adeguati, anche con l'ausilio del GIS e utilizzando il DEM, i dati della scheda direttamente derivanti dalla modifica di superficie e ad essa correlati.	Il sito è stato ampliato per circoscrivere l'intera area ricca di sorgenti. Ricade in ZPS IT6050008.



IL DIRIGENTE
Dott. Pierluigi De Filippis