

Linea di Intervento LQS2 “Rafforzamento della capacità amministrativa in materia di VInCA”

La Valutazione di Incidenza dei siti Natura 2000 con Autorità competenti diverse

REGIONE UMBRIA - Direzione regionale Agricoltura, ambiente, energia, cultura, beni culturali e spettacolo - Servizio Foreste, montagna, sistemi naturalistici – Sezione Aree protette e tutela e valorizzazione sistemi naturalistici

Dott. Mariagrazia Possenti

CRelAMO PA

Per un cambiamento sostenibile



Natura 2000 in Umbria

102 Siti

95 ZSC – 5ZPS – 2 ZSC/ZPS

15% del territorio regionale

➤ 41 Habitat

➤ 8 specie vegetali

➤ 31 specie animali

➤ 66 specie uccelli



CREIAMO PA

La Rete Ecologica Regionale

RERU RETE ECOLOGICA REGIONALE DELL'UMBRIA

Umbria Region Ecological Network

SUPERVISIONE E COORDINAMENTO – SUPERVISORS AND GENERAL RESPONSIBILITY

Direzione Politiche Territoriali, Ambiente e Infrastrutture - Regione Umbria
Ing. P. TETI, Dott. R. SEGATORI, Dott.ssa M. G. POSSENTI
Università di Cambridge

GEOBOTANICA – GEO-BOTANY

Università degli Studi di Camerino
Responsabile: Prof. E. CRISOMANDO
Dott.ssa M. RAPONI, Dott. F. TARDELLA

ZOOLOGIA - ZOOLOGY

Università degli Studi di Perugia
Responsabile: Prof. B. RAGNI
Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia
Dott. A. MANDRICI, Dott. L. BIZZARRI, Dott. F. VERCILLO

OSSEVATORIO FAUNISTICO REGIONALE DELL'UMBRIA

Dott. L. GHETTI, Dott. U. SERGIACOMI, Dott. F. VELATTA, Dott. M. MAGRINI

ANALISI INSEDIATIVA E PIANIFICAZIONE – URBAN ANALYSIS AND PLANNING

Università degli Studi dell'Aquila
Responsabile: Prof. B. ROMANO
Prof. G. TAMBURINI, Ing. G. CORRIDORE, Dott. A. GUALLIERI, Dott. S. CIABO

ECOLOGIA DEL PAESAGGIO – LANDSCAPE ECOLOGY

Alterra Green World Institute Wageningen NL
Dr. B. PEDROLI, Dr. T. VAN DER SLUIS

GIS - TERRITORIAL INFORMATION SYSTEM

Servizio Promozione e Valorizzazione Sistemi Naturalistici e Paesaggistici Regione Umbria

Dott. M. VIZZARI

LEGENDA

LEGEND

UNITA' REGIONALI DI CONNESSIONE ECOLOGICA (Regional patches)

Categorie vegetazionali selezionate (habitat) da lupo, gatto selvatico europeo, capriolo in aree continue ≥ 50 ettari e da tasso, istrice, lepre bruna ≤ 20 ettari; fascia di matrice ≤ 250 metri (lupo, capriolo, lepre bruna) e ≤ 100 metri (tasso, gatto selvatico europeo, istrice) dalle aree di habitat (connettività).

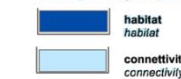
Vegetation selected (habitat) by wolf, European wild cat, roe deer in continuous patches ≥ 50 hectares and by badger, porcupine, brown hare ≥ 20 hectares; matrix buffer ≤ 250 metres (wolf, roe deer, brown hare) and ≤ 100 metres (badger, European wild cat, porcupine) from the habitat patches (connectivity).



CORRIDOI E PIETRE DI GIUOCO (Corridors and Sleeping stones)

Aree di habitat < 50 ettari (lupo, gatto selvatico europeo, capriolo) e < 20 ettari (tasso, istrice, lepre bruna) reciprocamente distanziate (connettività) ≤ 250 metri (lupo, capriolo, lepre bruna) e ≤ 100 metri (tasso, gatto selvatico europeo, istrice) in forma lineare (corridoi) o areale (pietre di giuoco) in connessione (distanza ≤ 250 e ≤ 100 metri) con le Unità Regionali di Connessione Ecologica.

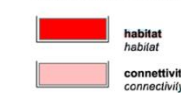
Habitat patches < 50 hectares (wolf, European wild cat, roe deer) and < 20 hectares (badger, porcupine, brown hare) reciprocally distant (connectivity) ≤ 250 metres (wolf, roe deer, brown hare) and ≤ 100 metres (badger, European wild cat, porcupine) of linear (Corridors) or dotted (Sleeping stones) form, connected (≤ 250 and ≤ 100 metres of distance) with Regional patches.



FRAMMENTI (Fragments)

Aree di habitat < 50 ettari (lupo, gatto selvatico europeo, capriolo) e < 20 ettari (tasso, istrice, lepre bruna) reciprocamente distanziate > 250 metri (lupo, capriolo, lepre bruna) e > 100 metri (tasso, gatto selvatico europeo, istrice) non connesse (distanza > 250 e > 100 metri) alle Unità Regionali di Connessione Ecologica ma circondate da una fascia di matrice ≤ 250 metri e ≤ 100 metri (connettività).

Habitat patches < 50 hectares (wolf, European wild cat, roe deer) and < 20 hectares (badger, porcupine, brown hare) reciprocally distant (> 250 and > 100 metres of distance) with Regional patches but surrounded by a matrix ≤ 250 metres and ≤ 100 metres (connectivity).



MATRICE (Matrix)

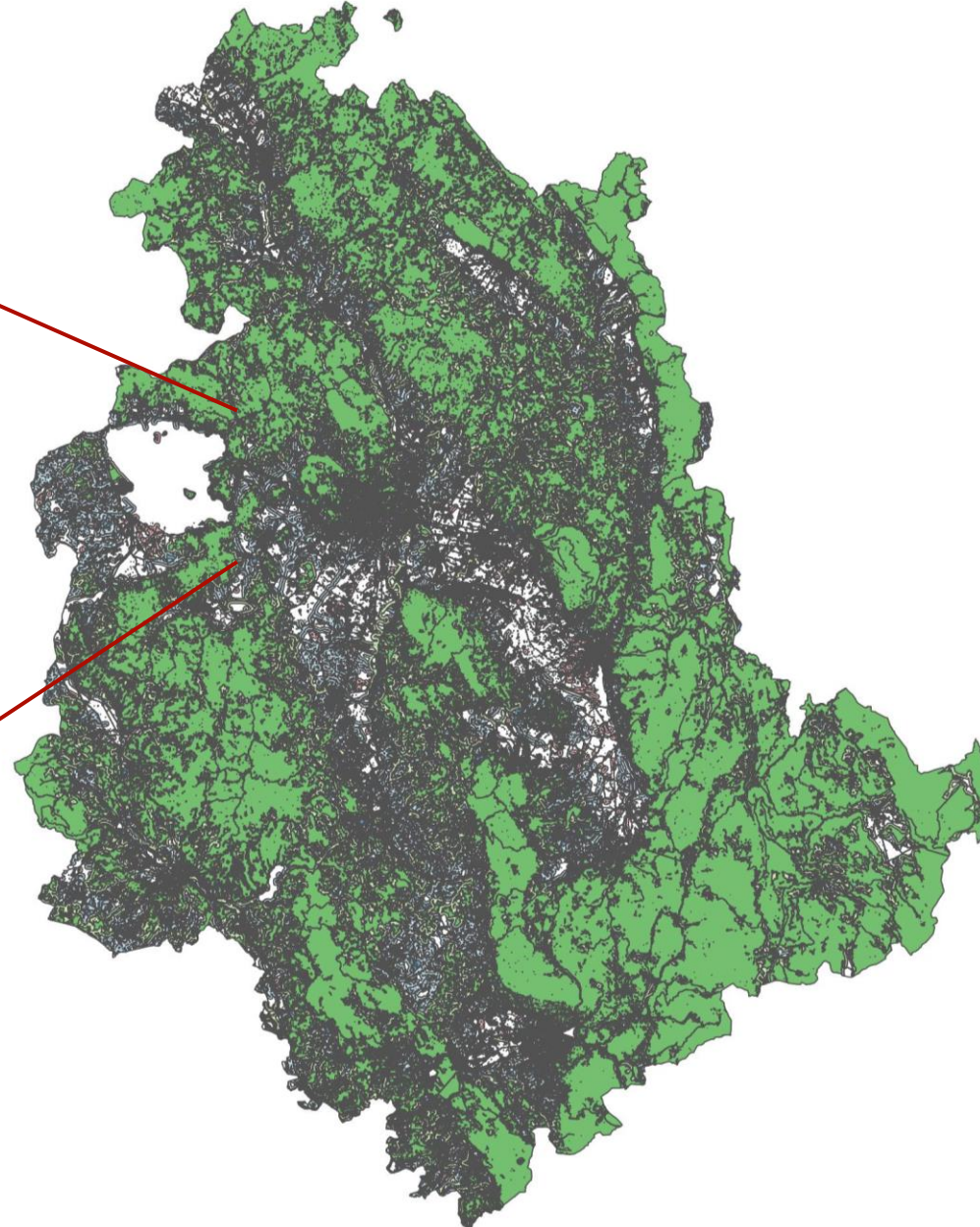
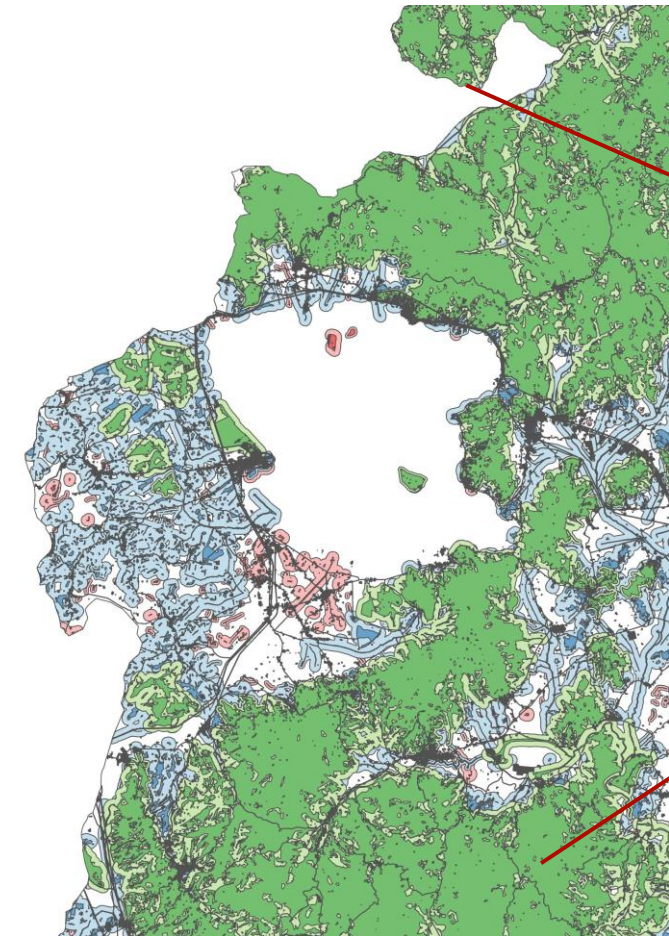
Categorie vegetazionali non selezionate da lupo, gatto selvatico europeo, tasso, capriolo, istrice, lepre.
Unselected vegetation by wolf, European wild cat, badger, roe deer, porcupine, brown hare.

BARRIERE ANTROPICHE (Anthropogenic barriers)

Aree edificate, strade, ferrovie
Urban areas, roads, railways

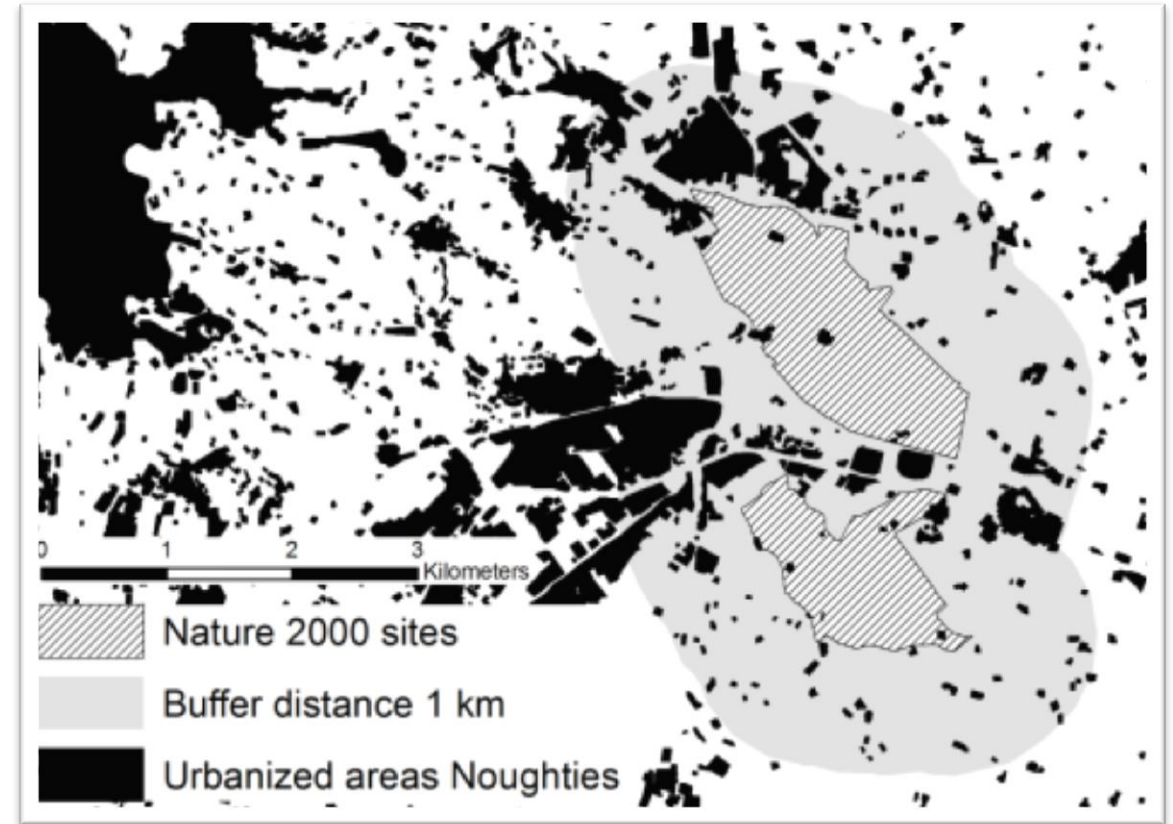
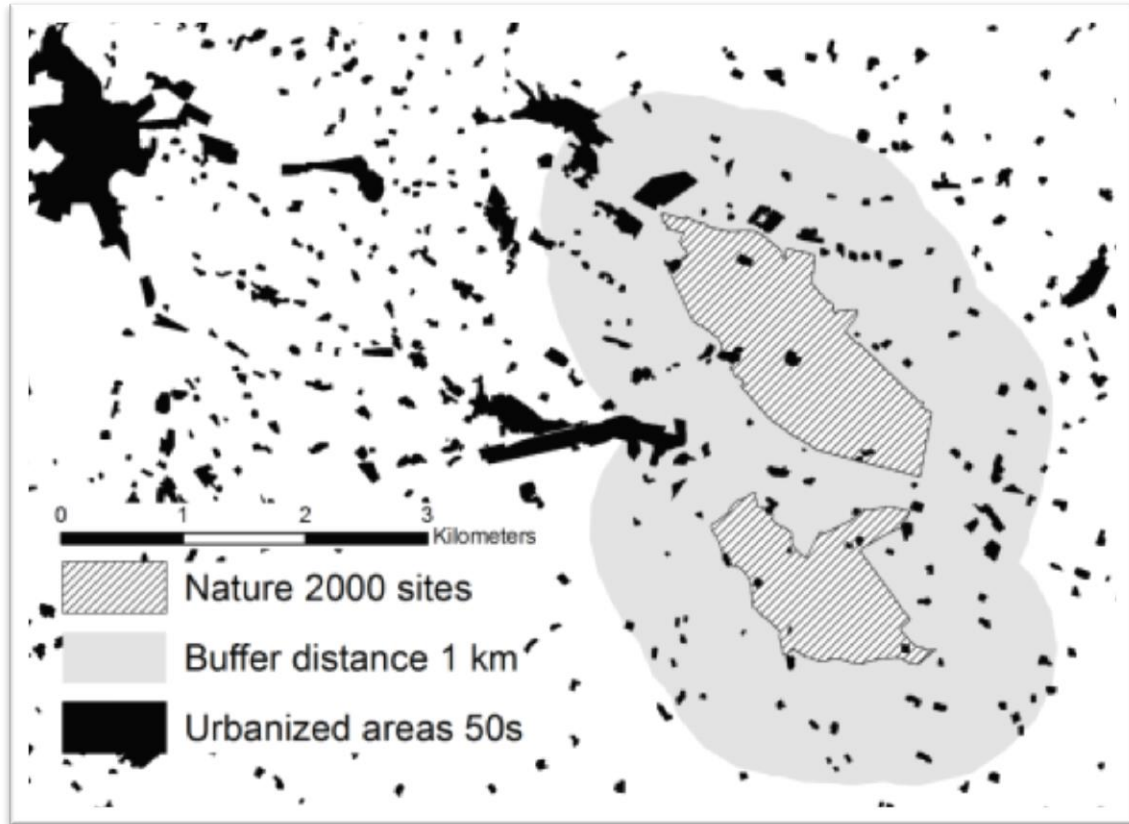
AMBITI DI ELEVATA SENSIBILITA' ALLA DIFFUSIONE INSEDIATIVA (Urban Sprawl High Sensibility Areas)

Settori territoriali caratterizzati da valori molto elevati dell'indice SIX (Sprawl Index) nei quali si concentra oltre l'80% delle attuali superfici edificate regionali.
Areas characterized by S.X Index high values, where there is the majority (over 80%) of regional urban areas at present time.



CREIAMO PA

Evoluzione dell'urbanizzato



La Valutazione di Incidenza - l'omogeneità dell'approccio

Concerti Monte Subasio
ZSC IT5210027



20 LUGLIO 2017

LO SOFFIA IL CIELO - evento gratuito a numero chiuso
con Ramberto Ciammarughi Ensemble (con Tetraktis) e Dj Ralf
orario evento 18.00 - 20.00

22 LUGLIO 2017

ARCHERTZ - evento gratuito a numero chiuso
orario evento 14.00 - 20.00
Presso il Mortaro Grande

Concerto Monte Cucco
ZSC IT5210009



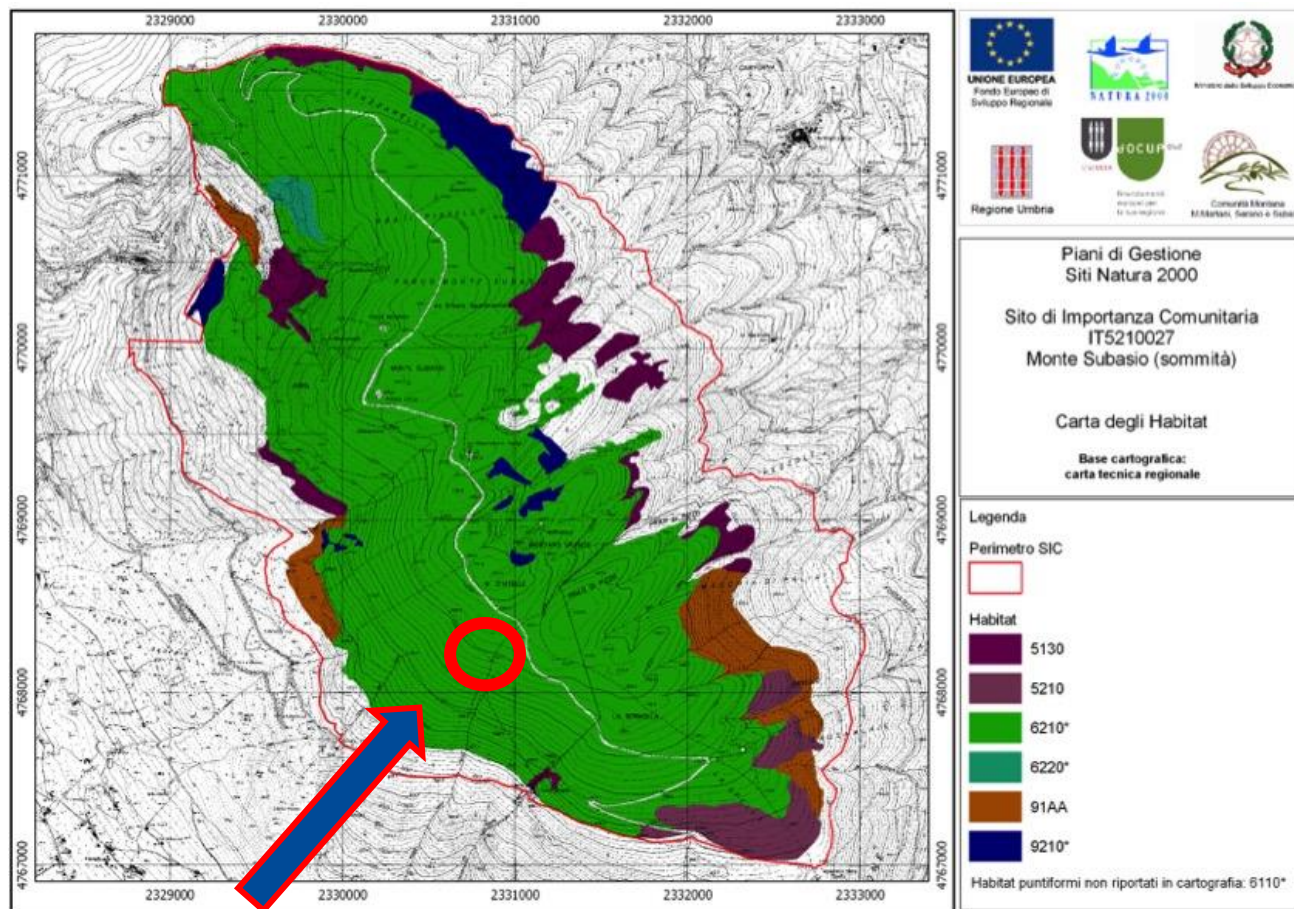
LUGLIO 2019

Marco Mengoni in concerto al Monte Cucco
Suoni Controvento 2019, festival organizzato
dall'Associazione Umbra della Canzone e della
Musica d'Autore con il sostegno della Fondazione
Cassa di Risparmio di Perugia



Concerti Monte Subasio ZSC IT5210027

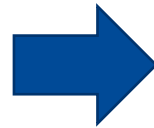
Il sito di intervento interessato da Habitat 6210*
e da habitat biologico di specie di interesse comunitario



Le verifiche dell'incidenza del progetto sul sito Natura 2000 hanno evidenziato una incidenza significativa non mitigabile

LO SOFFIA IL CIELO

evento gratuito a numero chiuso
con Ramberto Ciammarughi
Ensemble (con Tetraktis) e Dj Ralf



Concerto spostato al di fuori del sito Natura 2000

Con prescrizioni poiché comunque posto nei pressi del sito:

- evento svolta nelle ore diurne;
- livello delle emissioni sonore contenuto entro gli 80 dB;
- divieto di utilizzo di sorgenti luminose;
- adozione di sistemi di controllo degli accessi lungo la viabilità;
- numero di persone contenuto in max 300





LO SOFFIA IL CIELO
evento gratuito a numero chiuso
con Ramberto Ciammarughi
Ensemble (con Tetraktis) e Dj Ralf



Le verifiche dell'incidenza dei progetti sul sito Natura 2000 hanno evidenziato una incidenza significativa mitigabile

ARCHERTZ - evento gratuito a numero chiuso

Presso il Mortaro Grande

ArcHertz — Assisi

16—22 Luglio Mortaro Grande



Concerto autorizzato con prescrizioni:

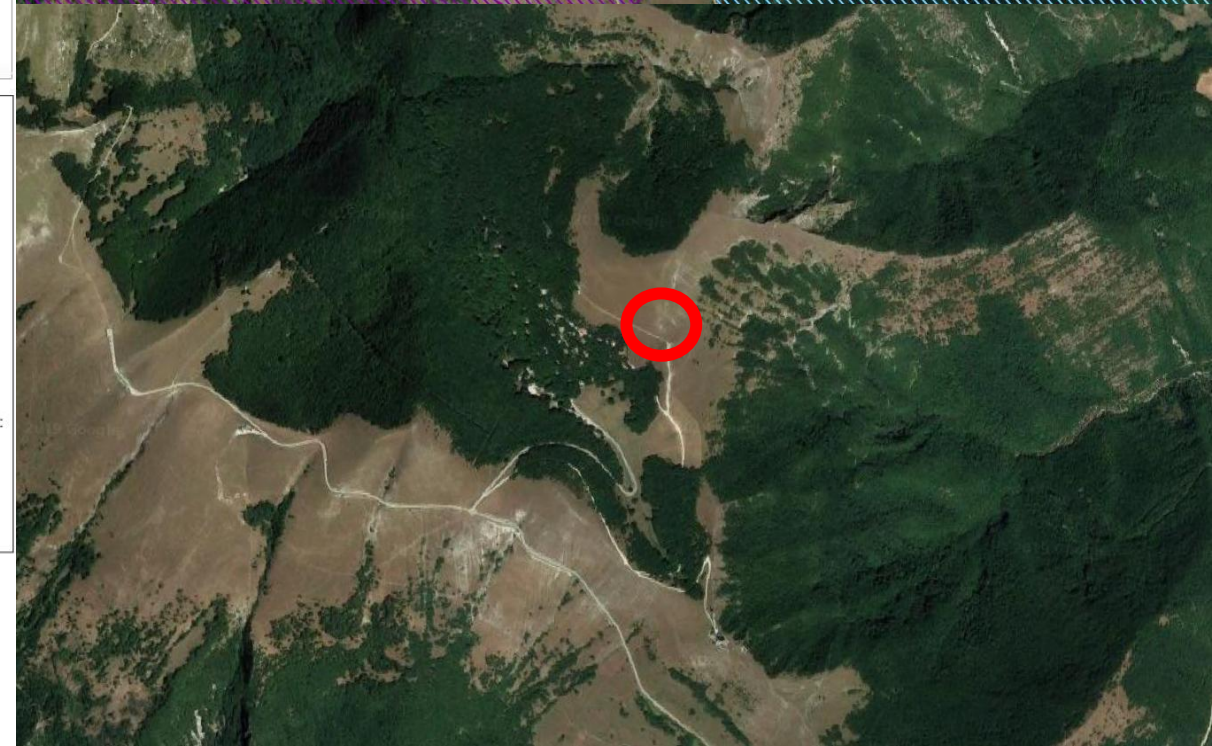
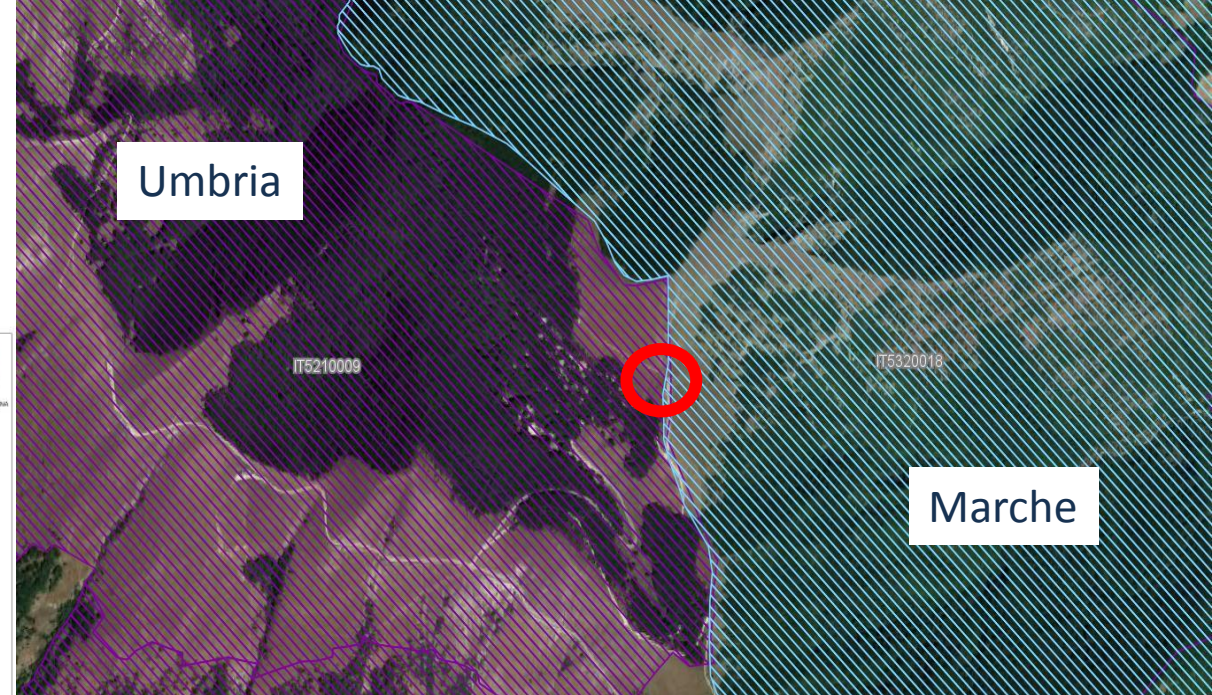
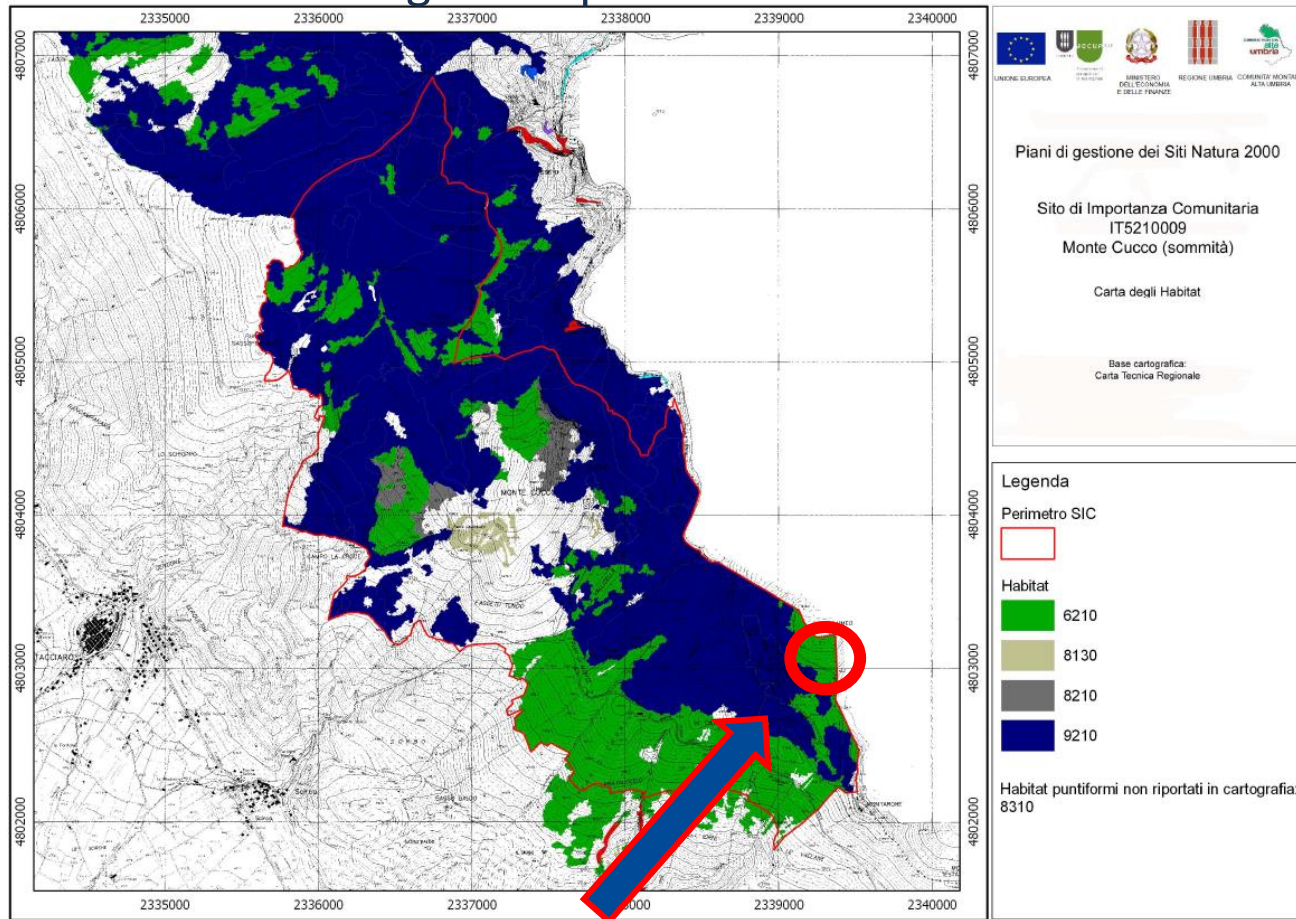
- divieto di utilizzo di sorgenti sonore, utilizzo di dispositivi auricolari bluetooth;
- strumentazione trasportata a mano;
- evento essere svolto nelle ore diurne;
- divieto di utilizzo di sorgenti luminose;
- adozione di sistemi di controllo degli accessi lungo la viabilità;
- numero di persone contenuto in max 200



CReIAMO PA

Concerto Monte Cucco ZSC IT5210009

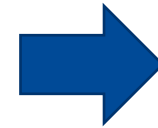
Il sito di intervento interessato da Habitat 6210*
e da habitat biologico di specie di interesse comunitario



Le verifiche dell'incidenza del progetto sul sito Natura 2000 hanno evidenziato una incidenza significativa non mitigabile

Marco Mengoni in concerto al Monte Cucco

Suoni Controvento 2019, festival organizzato dall'Associazione Umbra della Canzone e della Musica d'Autore con il sostegno della Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia

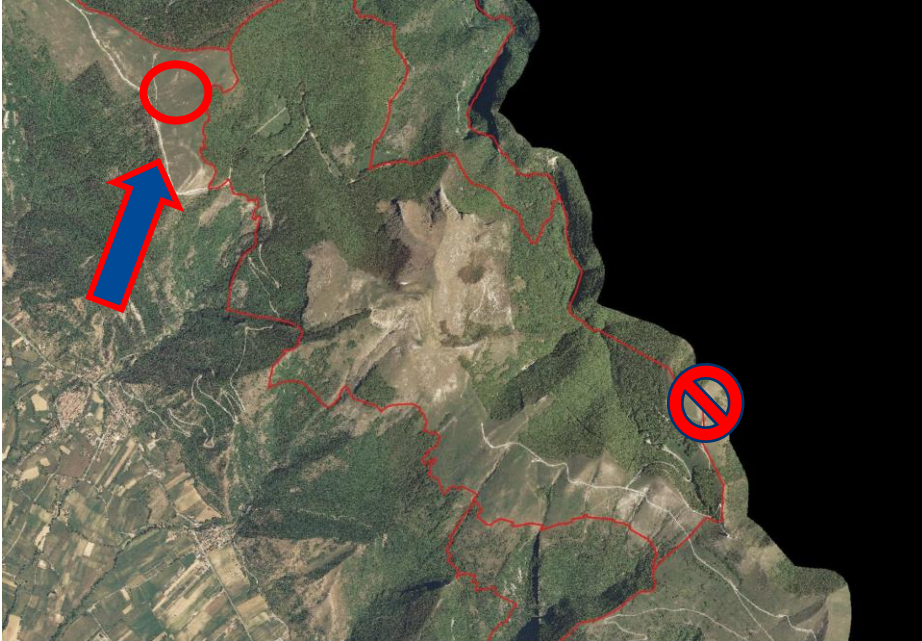


Concerto spostato al di fuori del sito Natura 2000



Marco Mengoni in concerto al Monte Cucco
Suoni Controvento 2019

partecipazione di circa 9000 persone



Natura 2000 - Autorità competenti diverse

Convenzione tra Regione Umbria e Parco Nazionale dei Monti Sibillini

Premesse

Le finalità e gli obiettivi di tutela previsti dalla direttiva 92/43/CEE e dal Piano di Gestione per il sito Natura 2000 sono coerenti e rientrano nelle finalità istituzionali di salvaguardia dei valori naturali e dell'ambiente perseguite dall'Ente Parco



Deliberazione di Giunta regionale n. 356/2015

Convenzione tra la Regione Umbria e l'Ente Parco Nazionale dei Monti Sibillini (comparto umbro) per l'affidamento all'Ente Parco della gestione del sito Natura 2000 SIC/ZPS IT 5210071 "Monti Sibillini (versante umbro)" e contestuale affidamento della procedura di valutazione di incidenza.

Validità della Convenzione quinquennale



Impegni dell'Ente Parco

- il mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat naturali e seminaturali e delle popolazioni di fauna e flora selvatiche presenti nel sito e registrati nel formulario Natura 2000;
- l'applicazione delle misure di conservazione generali e sito-specifiche che integrano le misure di salvaguardia e le previsioni normative definite dagli strumenti di regolamentazione e pianificazione esistenti e possono essere ulteriormente integrate o modificate dall'Ente Parco per specifiche esigenze di protezione nonché per armonizzare la gestione di tale sito con la restante parte del territorio del Parco e con gli altri siti Natura 2000;

Impegni dell'Ente Parco

- l'effettuazione della procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale, per i piani, progetti e attività ricadenti all'interno del perimetro del SIC/ZPS IT5210071 "Monti Sibillini", secondo la procedura approvata dalla Giunta regionale, con deliberazione n. 1274/2008 e s m e i, qualora i medesimi non siano sottoposti alle procedure di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) o di Valutazione Ambientale Strategica (VAS), di cui alla Legge Regionale del 16 febbraio 2010, n.12, ovvero nella redazione del parere in ordine alla Valutazione di Incidenza Ambientale, nel caso in cui piani, progetti e attività siano assoggettati alle suddette procedure; resta fermo che la Regione, anche su segnalazione dell'Ente Parco, può effettuare la Valutazione di Incidenza, sentito l'Ente Parco, per i piani, progetti e attività che, anche se all'esterno del sito, possono avere incidenze significative sul sito stesso, singolarmente o congiuntamente ad altri interventi;



Impegni dell'Ente Parco

- l'attuazione di misure di monitoraggio dello stato di conservazione degli habitat e delle specie in accordo con la struttura regionale competente e fatta salva l'adozione da parte della Giunta regionale, in accordo con l'Ente Parco, di misure di monitoraggio idonee, sulla base delle linee guida definite ai sensi dell'articolo 7, comma 1, del D.P.R. 357/1997;
- la trasmissione alla struttura regionale competente di una relazione annua sulle attività svolte in attuazione della presente convenzione e di ogni informazione utile ad approfondire lo stato delle conoscenze in merito agli habitat e alle specie presenti, allo stato di conservazione e all'attuazione delle misure di conservazione ai fini dell'aggiornamento del formulario europeo e della predisposizione dei rapporti nazionali sullo stato di attuazione della direttiva "Habitat".



Impegni della Regione Umbria

- comunicare ogni informazione utile ai fini della gestione del sito, con particolare riferimento alla definizione delle procedure di monitoraggio per habitat e specie sulla base delle linee guida definite a livello ministeriale;
- condividere procedure e metodi per le attività di monitoraggio, raccolta e archiviazione dei dati ai fini dell'aggiornamento delle informazioni sul sito, sullo stato di conservazione degli habitat e delle specie presenti, sugli obiettivi di tutela e sui risultati delle misure di conservazione;
- assicurare ogni collaborazione utile per lo svolgimento delle attività previste dalla presente convenzione.



Sisma del 24 agosto 2016

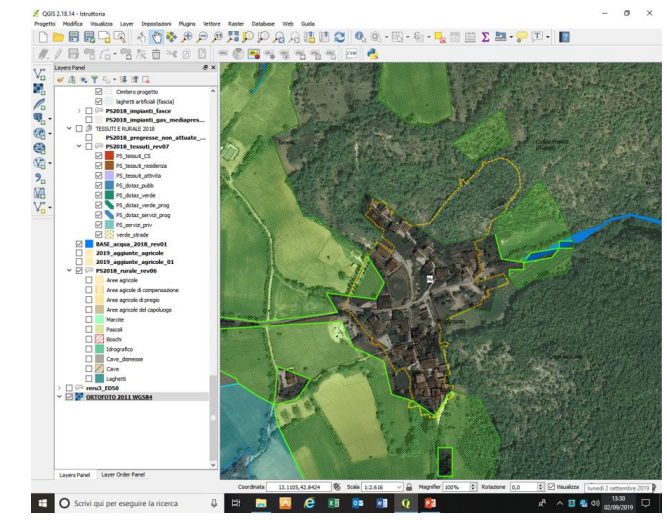
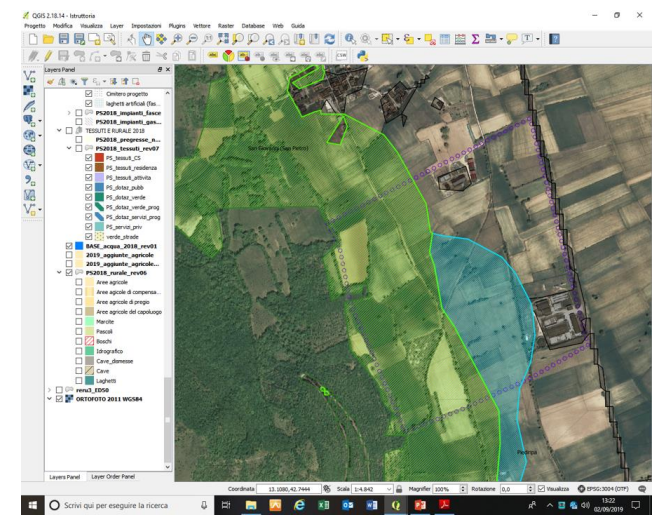
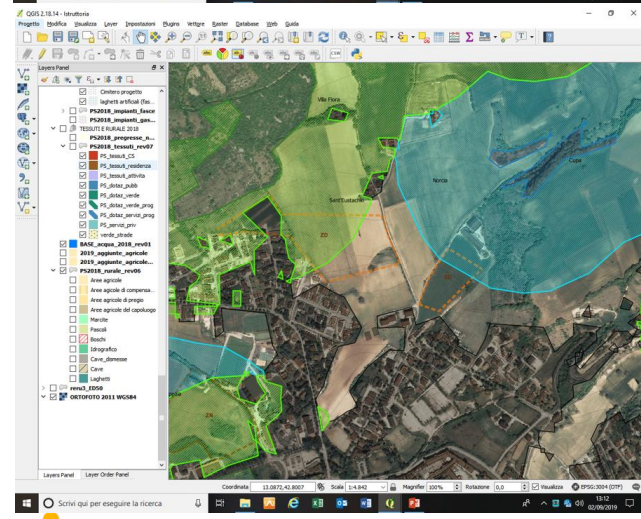
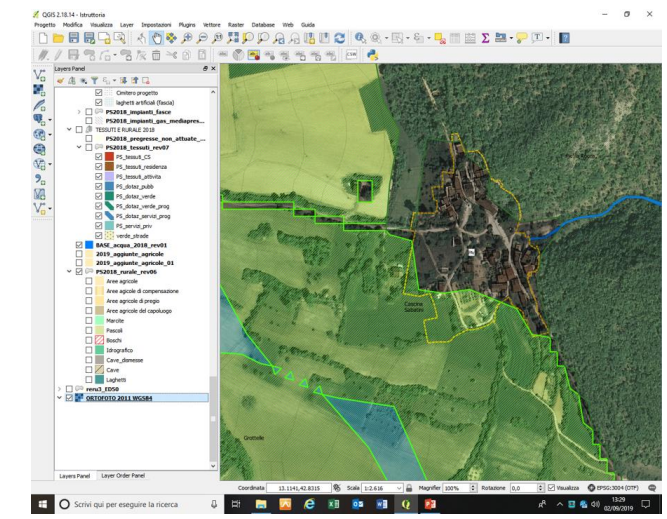
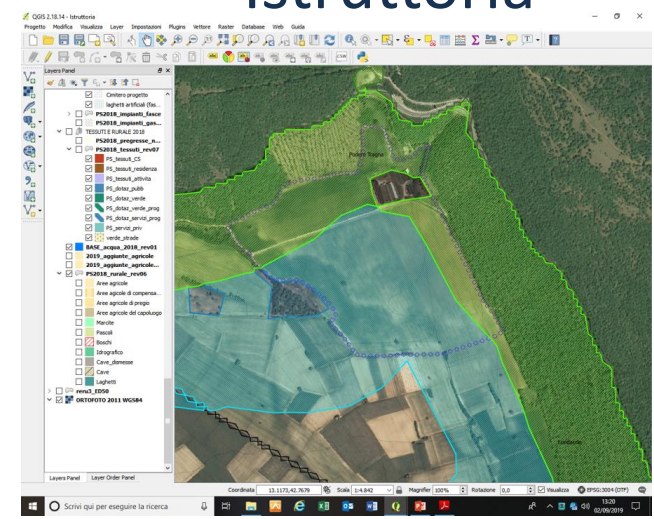
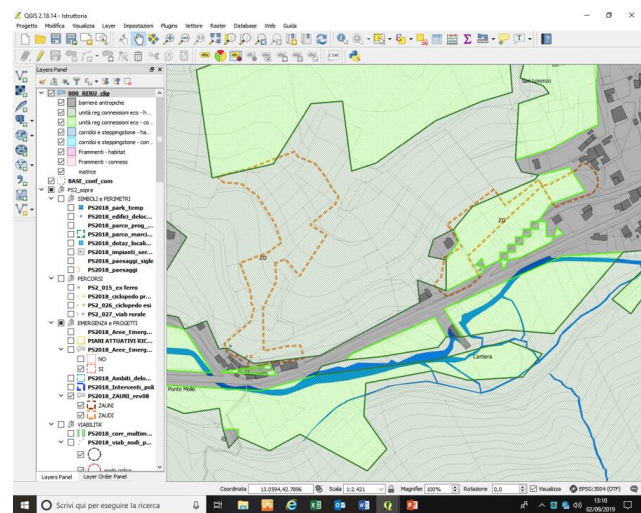
Ocdpc n.388 del 26 agosto 2016: primi interventi urgenti di protezione civile conseguenti all'eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24 agosto 2016

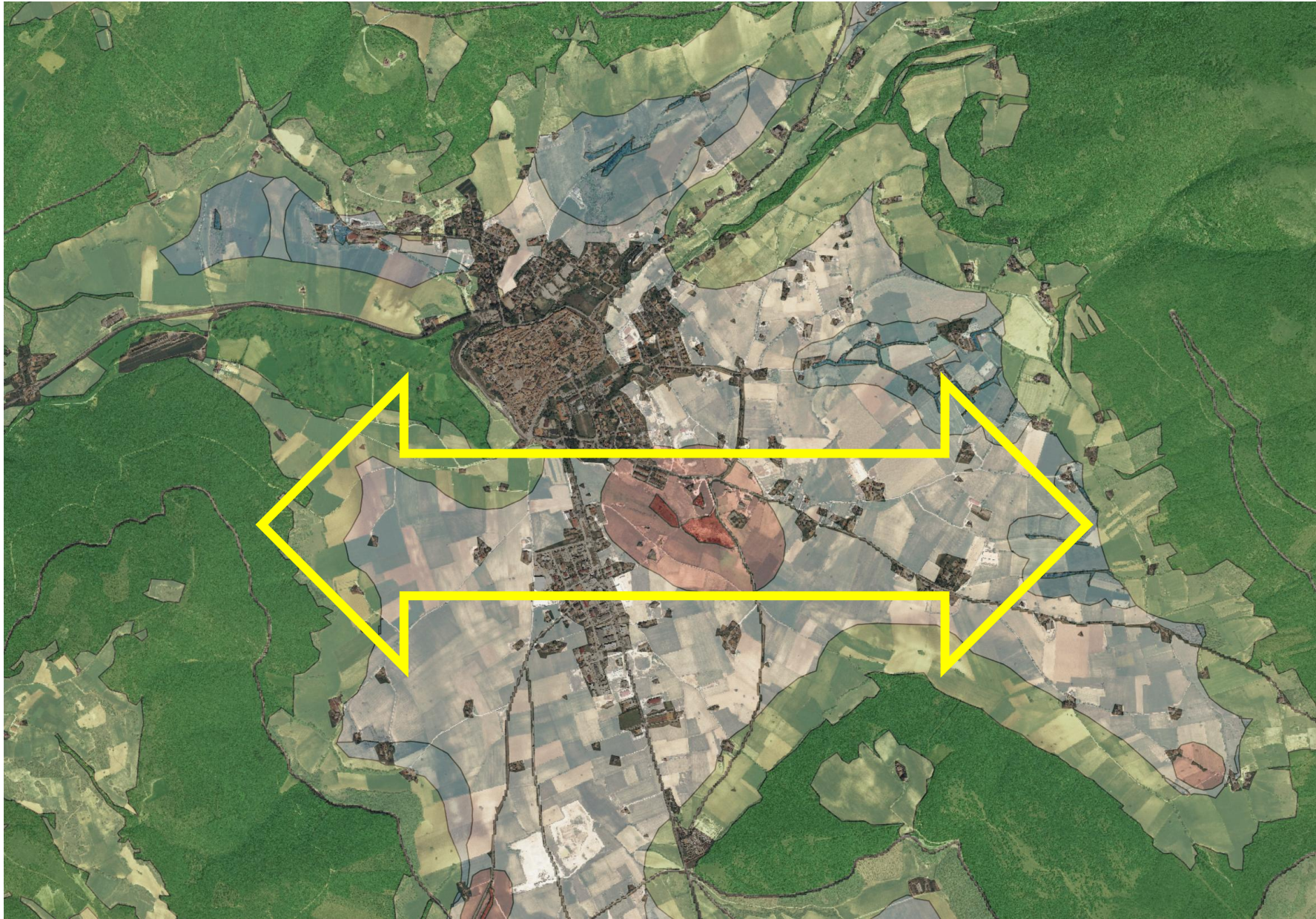


VinCA - PRG Comune di Norcia nella procedura di VAS

Autorità competente Regione Umbria

Istruttoria





CREIAMO PA

Uniformità di approcci tra le Regioni confinanti

Strumenti di pianificazione di analoga definizione

omogenea definizione di Obiettivi specifici di conservazione e MdC – individuazione cartografica di Habitat (All.I DH) e habitat biologici delle specie (All. II, IV e V DH e All.I DU)



Stesura di un Protocollo Tecnico di Mosaicatura degli strumenti urbanistici comunali.

Elaborazione di linee guida per il protocollo di mosaicatura degli strumenti urbanistici comunali per l'allestimento degli scenari di pressione ambientale delle trasformazioni insediative, che possano essere da supporto per la PA nell'attuazione della SNSvS.



Sviluppo di una metodologia per l'inserimento della Rete Ecologica nella normativa regionale e criteri di valutazione dell'occlusione ecosistemica delle infrastrutture.

Elaborazione di linee guida per l'applicazione di dispositivi tecnici finalizzati alla analisi di frammentazione ecosistemica delle infrastrutture di mobilità, al fine di caratterizzare la rete ecologica efficace regionale da porre come riferimento per le politiche regionali di governo dei processi di trasformazione ordinaria e di conversione urbana dei suoli.



Elaborazione di una consolle di indicatori di monitoraggio della sostenibilità delle trasformazioni.

Applicazione di tecniche di ingegneria degli indicatori per la produzione di un set di indicatori per il controllo delle fisionomie di trasformazione insediative/ambientali nell'ambito del conseguimento di predeterminati obiettivi di sostenibilità e resilienza della ricostruzione e dell'adattamento climatico.

Uniformità di approcci tra le Regioni confinanti

Strumenti di pianificazione di analoga definizione - individuazione cartografica di habitat vegetazionali e faunistici

Mosaicatura degli strumenti urbanistici comunali - per l'allestimento degli scenari di pressione ambientale delle trasformazioni insediative, che possano essere da supporto per la PA.

Inserimento di dispositivi di valutazione dell'occlusione ecosistemica delle infrastrutture - dispositivi tecnici finalizzati alla analisi di frammentazione ecosistemica delle infrastrutture di mobilità, al fine di caratterizzare la rete ecologica efficace regionale da porre come riferimento per le politiche regionali di governo dei processi di trasformazione ordinaria e di conversione urbana dei suoli.

Consolle di indicatori di monitoraggio della sostenibilità delle trasformazioni - Applicazione di tecniche di ingegneria degli indicatori per la produzione di un set di indicatori per il controllo delle fisionomie di trasformazione insediative/ambientali nell'ambito del conseguimento di predeterminati obiettivi di sostenibilità e resilienza della ricostruzione e dell'adattamento climatico

