

REGIONE DELL'UMBRIA
 COMUNE DI FOLIGNO
 SETTORE URBANISTICO E BENI AMBIENTALI
 IL TERRITORIO - PERUGIA

in relazione al parere
 n. 386/96
 emesso nella seduta
 del 26-9-96

NUOVO PIANO REGOLATORE GENERALE

REGIONE DELL'UMBRIA
 VISTO come da progetto approvato
 con deliberazione n. 386 del 22 LUG. 1998
 PRESIDENTE

DISCIPLINA TERRITORIO EXTRAURBANO
 ADOTTATO CON DELIBERA C.C. N. 231 del 17 NOV. 1998

TAV. N°
CARTA DELLA VEGETAZIONE
 SCALA 1:25.000

REDAZIONE:
 UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO - DIPARTIMENTO DI BOTANICA ED ECOLOGIA
 A CURA DEL PROF. ETTORE ORSOMANDO e DOSSALBA CATORCI

IL DIRIGENTE SETTORE URBANISTICO E BENI AMBIENTALI Arch. Alfiero MORICCI

DATA: 1993

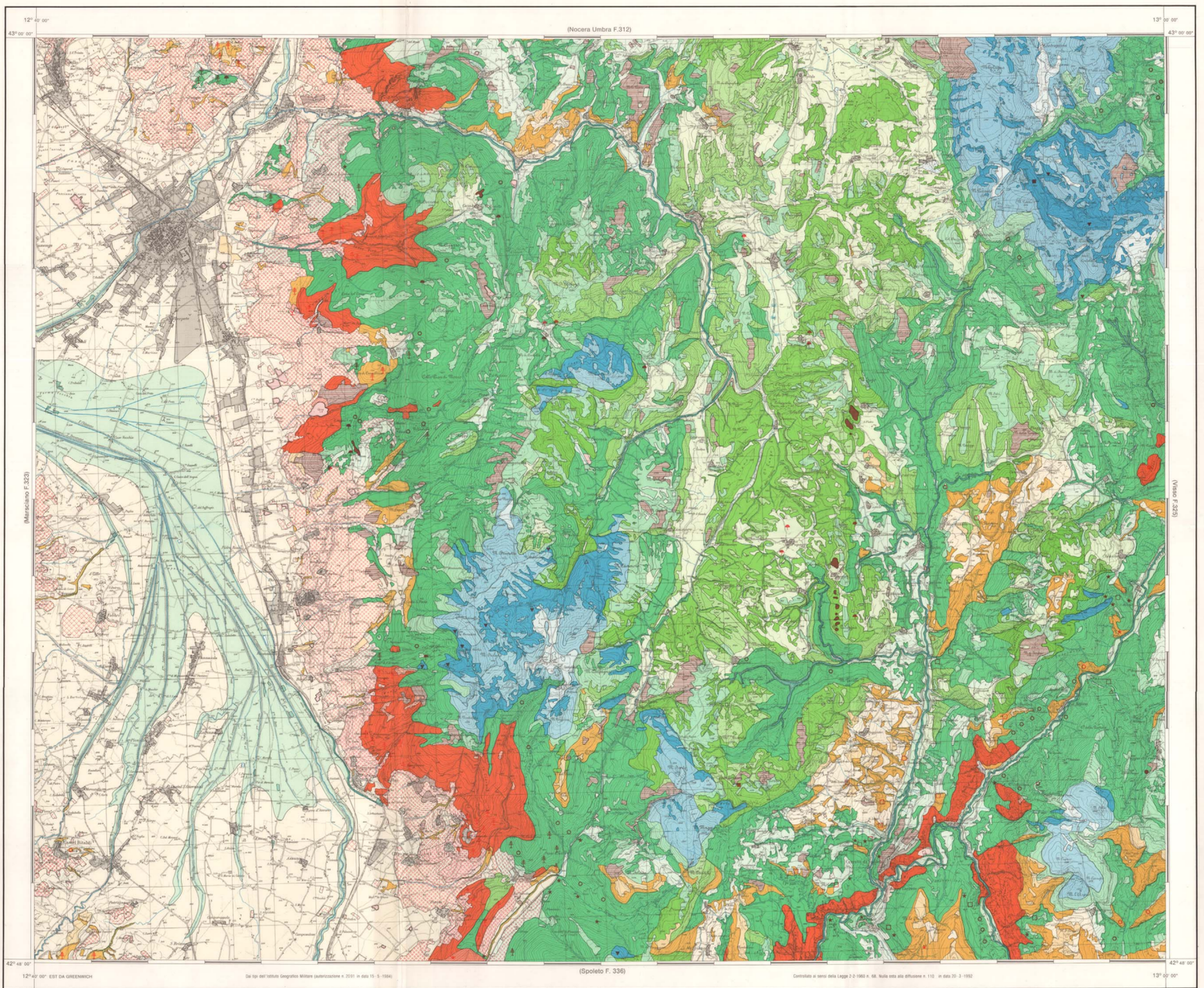
CARTA IPSOMETRICA
 Scala 1:250.000
 A cura di G. BELCA - Firenze

CARTA GEOLITOLGICA
 Scala 1:250.000
 A cura di G. Panerai e P. Favalotti

CARTA PLUVIOTERMICA
 Scala 1:250.000
 A cura di M. Pignatelli

CARTA DELLA VEGETAZIONE POTENZIALE
 Scala 1:250.000
 A cura di E. Orsomando e F. Pedrotti

CARTA DELLE AREE DI INTERESSE GIBOTANICO
 Scala 1:250.000
 A cura di E. Orsomando e A. Catorci



LEGENDA

VEGETAZIONE ZONALE

VEGETAZIONE DEI SUBSTRATI CALCAREI

PIANO COLLINARE

Serie della roverella (*Quercus pubescens*)
 Bosco termofilo di *Quercus pubescens* (QUERCETALIA PUBESCENS-PETRAEAE)
 Pascolo xerico a *Bromus erectus* (CERPUOLA LACERAE-PHELIUM AMBIGUUM)
 Campi, oliveti (*L.*), vigneti (*V.*), con vegetazione infestante (SECALINETEA e CHENOPODIETEA)

Serie del carpino nero (*Ostrya carpinifolia*)
 Bosco di *Ostrya carpinifolia* (SCUTELLARIO-OSTRYETUM)
 Pascolo semimesofilo (talvolta falciabile) a *Bromus erectus* (BRIZO-MEDAE-BROMETUM ERECTI)
 Pascolo xerico a *Bromus erectus* (ASPERULO PURPUREAE-BROMETUM ERECTI)
 Campi, oliveti (*L.*), vigneti (*V.*), con vegetazione infestante (SECALINETEA e CHENOPODIETEA)

PIANO MONTANO

Serie del faggio (*Fagus sylvatica*)
 Bosco di *Fagus sylvatica* (POLYSTICHUM-FAGETUM)
 Pascolo semimesofilo (talvolta falciabile) a *Bromus erectus* (BRIZO-MEDAE-BROMETUM ERECTI)
 Pascolo xerico a *Bromus erectus* (ASPERULO PURPUREAE-BROMETUM ERECTI)
 Campi con vegetazione infestante (SECALINETEA e CHENOPODIETEA)

VEGETAZIONE DEI SUBSTRATI CALCAREI CON PALEOSUOLI ACIDI

PIANO COLLINARE

Serie del cerro (*Quercus cerris*)
 Bosco mesofilo e semimesofilo di *Quercus cerris* (QUERCETALIA PUBESCENS-PETRAEAE)
 Bosco misto di *Quercus cerris* e *Quercus pubescens* (QUERCETALIA PUBESCENS-PETRAEAE)
 Pascolo semimesofilo a *Bromus erectus* (CERPUOLA BRACTEATAE-BROMETUM ERECTI)
 Campi con vegetazione infestante (SECALINETEA e CHENOPODIETEA)

VEGETAZIONE EXTRAZIONALE

Serie submediterranea del leccio (*Quercus ilex*)
 Bosco di *Quercus ilex* (ORNO-QUERCETUM LUCIS e CEPHALANTHERO-QUERCETUM LUCIS)
 Bosco a *Pinus halepensis* (ORNO-QUERCETUM LUCIS PINETOSUM HALEPENSIS)
 Pascolo xerico a *Bromus erectus* (ASPERULO PURPUREAE-BROMETUM ERECTI)
 Campi, oliveti (*L.*), vigneti (*V.*), con vegetazione infestante (SECALINETEA e CHENOPODIETEA)

VEGETAZIONE AZONALE

Serie del salice ripaiolo (*Salix eleagnos*) e del salice bianco (*Salix alba*)
 Arbusteto a *Salix purpurea* (SAPONARIO-SALICETUM PURPUREAE) e bosco a *Salix alba* (SALICETUM ALBAE)
 Piangente di pioppi euroamericani con vegetazione erbacea della classe BIDENTEATA
 Campi con vegetazione infestante (SECALINETEA e CHENOPODIETEA)

ALTRI RAGGRUPPAMENTI

Bosco di *Castanea sativa*
 Prato falciabile ad *Arrhenatherum elatius* (ARRHENATHERON) ed *Hordium secalinum* e *Ranunculus vellutinus* (RANUNCULUM VELLUTINUM)
 Vegetazione palustre a grandi carici (MAGNOCARICION)
 Rimboscimento a conifere (*Pinus nigra*, *Pinus halepensis*, ecc.)
 Aree urbanizzate (abitati, parchi a verde pubblico e privato, orti, ecc.)
 Aree con vegetazione scarsa o nulla (cava, discariche, ecc.)

SIMBOLOGIA

▲ Agrifoglio (*Ilex aquifolium*)
 ★ Bosso (*Buxus sempervirens*)
 □ Carpino orientale (*Carpinus orientalis*)
 ● Castagno (*Castanea sativa*)
 ● Fucsia rugosa (*Eucymnus verrucosus*)
 ○ Leccio (*Quercus ilex*)
 † Pino d'Aleppo (*Pinus halepensis*)
 † Sommacco (*Rhus coriaria*)
 ● Tasso (*Taxus baccata*)
 ▲ Tiglio (*Tilia platyphyllos*)

Foglio 324 della Carta d'Italia
 1:50.000 dell'I.G.M.I.

Scala 1:50.000
 Equidistanza delle curve = 25 (per le curve a tratti in 5)

Programma di cartografia della vegetazione delle Marche e dell'Umbria a cura del Dipartimento di Botanica ed Ecologia dell'Università di Camerino
 Coordinatore: Prof. F. PEDROTTI

Rilevamenti cartografici eseguiti dal 1984 al 1990 da Ettore ORSOMANDO e Andrea CATORCI

Publicazione realizzata con i contributi assegnati al Prof. E. ORSOMANDO Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (CNR), dal 1985 al 1989, e Regione dell'Umbria Piano Urbanistico Territoriale, Settore Cartografia.

Visata la riproduzione, anche parziale, senza espressa autorizzazione dell'Autore

Cartografia B.E.L.C.A. Via R. Guisanti 93 - Firenze - 1993