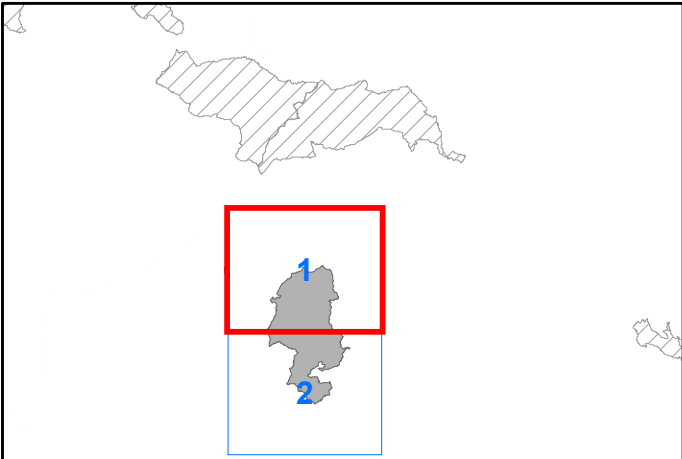


Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

CARTA DEGLI HABITAT
(Dir. 92/43/CEE)

TAV.
1



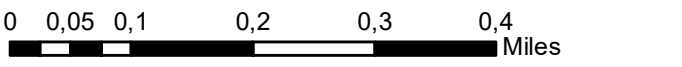
CODICE SITO
DENOMINAZIONE

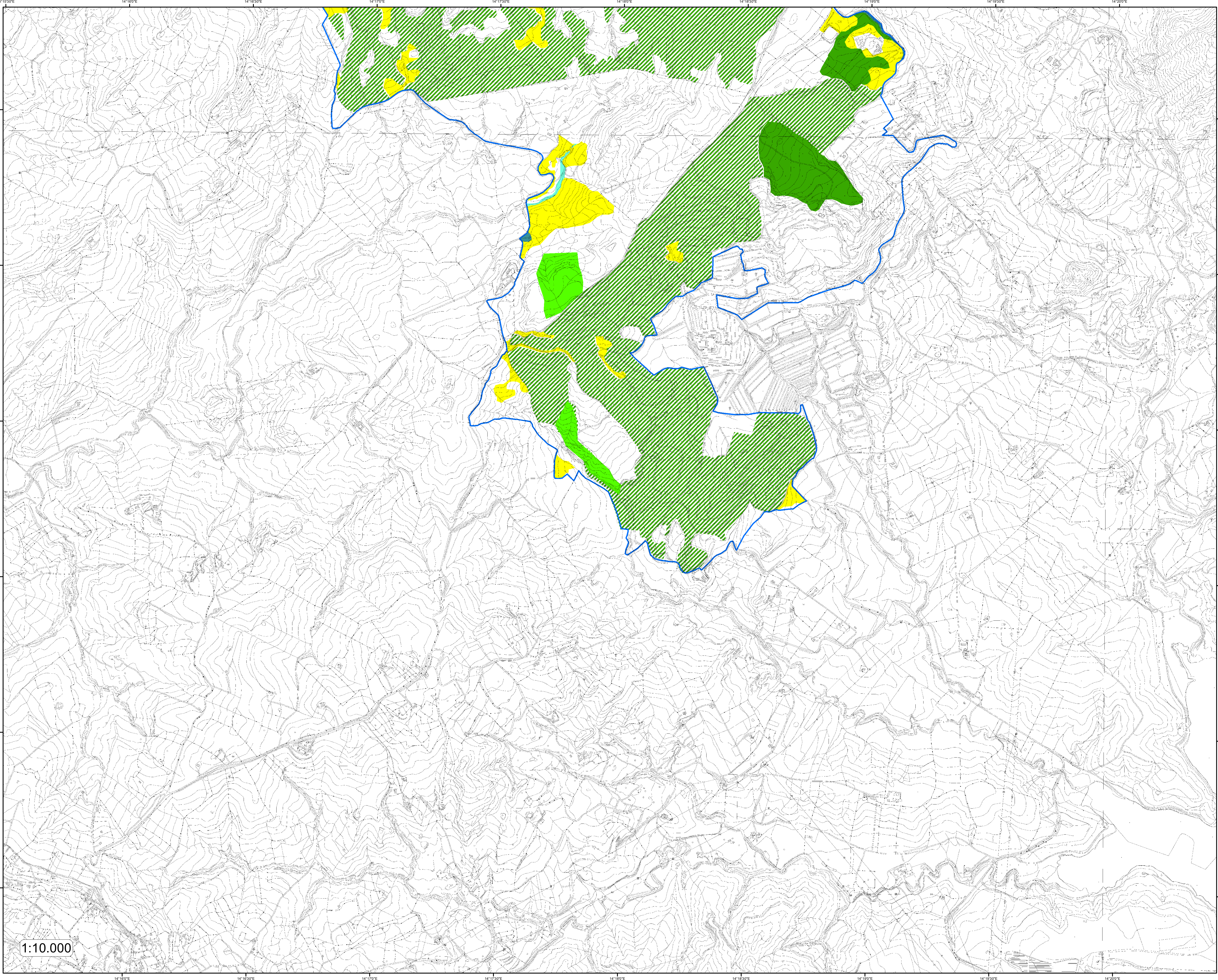
ITA060004

Monte Altesina

Coordinate System: RDN2008 UTM zone 33N
Projection: Transverse Mercator
Datum: Rete Dinamica Nazionale 2008
False Easting: 500.000.000
False Northing: 0.0000
Central Meridian: 15.0000
Scale Factor: 0.9996
Latitude Of Origin: 0.0000
Units: Meter

- Habitat comunitari e prioritari (*)**
- 3140 - Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di Chara spp.
 - 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
 - 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
 - 8220 - Pareti rocciose silicee con vegetazione casmofitica
 - 91AA* - Boschi orientali di quercia bianca
 - 9330 - Foreste di Quercus suber
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 9340 - Habitat di transizione a Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia

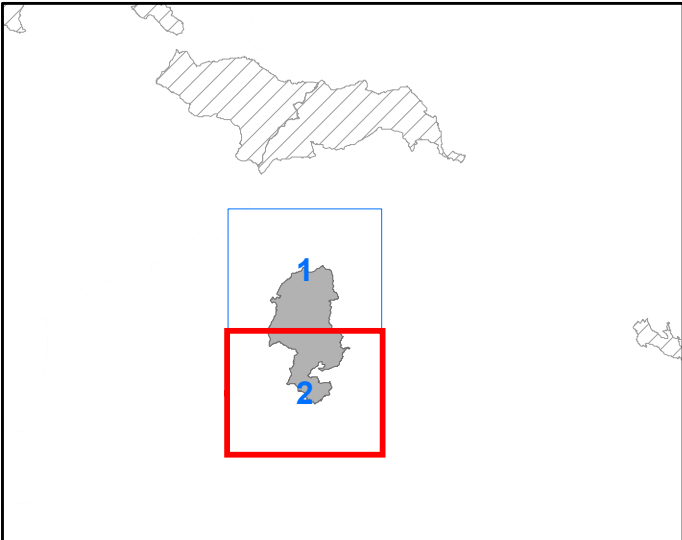




Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

CARTA DEGLI HABITAT
(Dir. 92/43/CEE)

TAV.
2



CODICE SITO
DENOMINAZIONE

ITA060004

Monte Altesina

Coordinate System: RDN2008 UTM zone 33N
Projection: Transverse Mercator
Datum: Rete Dinamica Nazionale 2008
False Easting: 500,000,000
False Northing: 0,0000
Central Meridian: 15,0000
Scale Factor: 0,9996
Latitude Of Origin: 0,0000
Units: Meter

- Confine del sito Natura 2000
- Habitat comunitari e prioritari (*)**
- 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
 - 91AA* - Boschi orientali di quercia bianca
 - 92D0 - Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 19340 - Habitat di transizione a Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia

