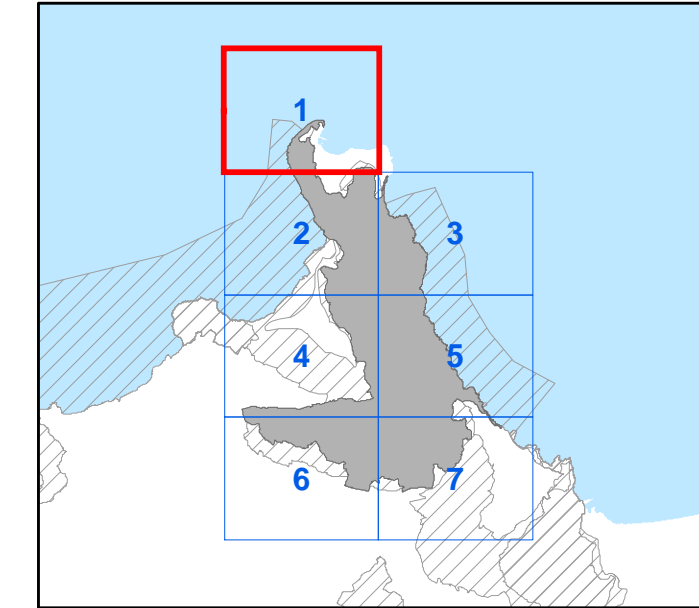




Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

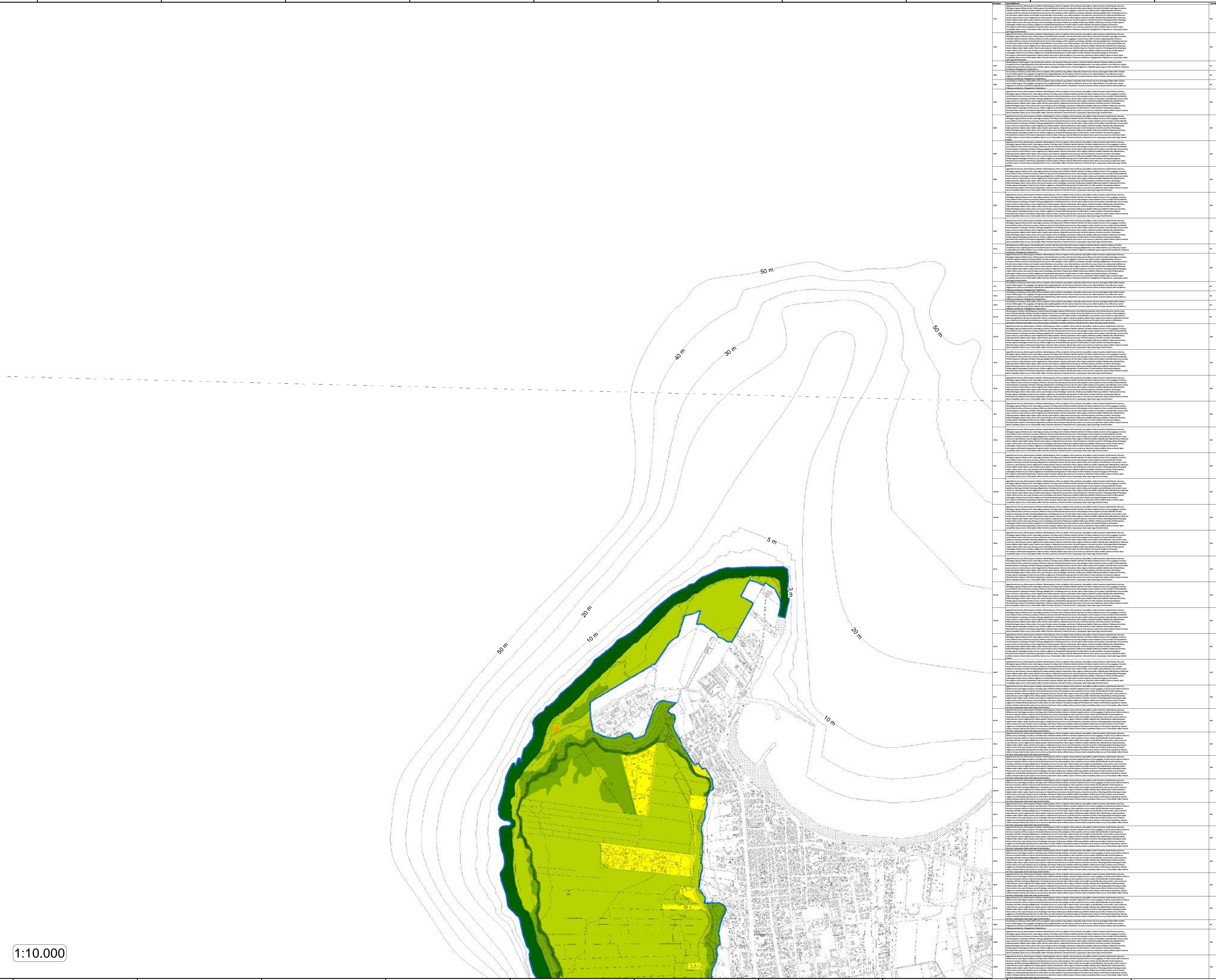
**CARTA DEGLI HABITAT
DELLE SPECIE DELLA FAUNA
(Dir. 92/43/CEE - Dir. 2009/147/CE)**

TAV.
1

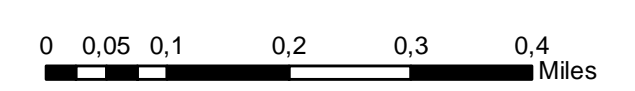
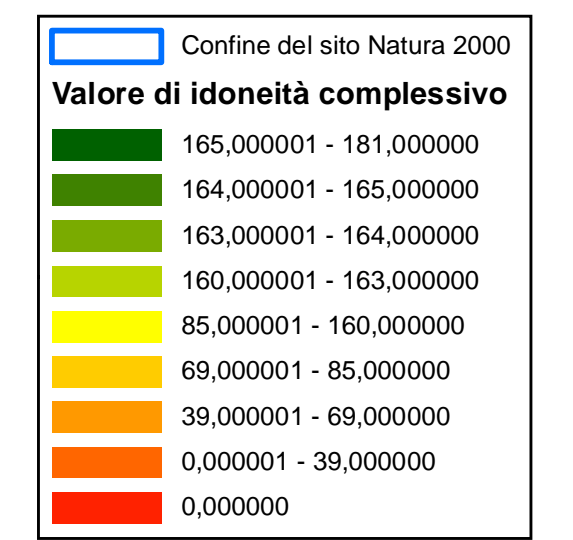


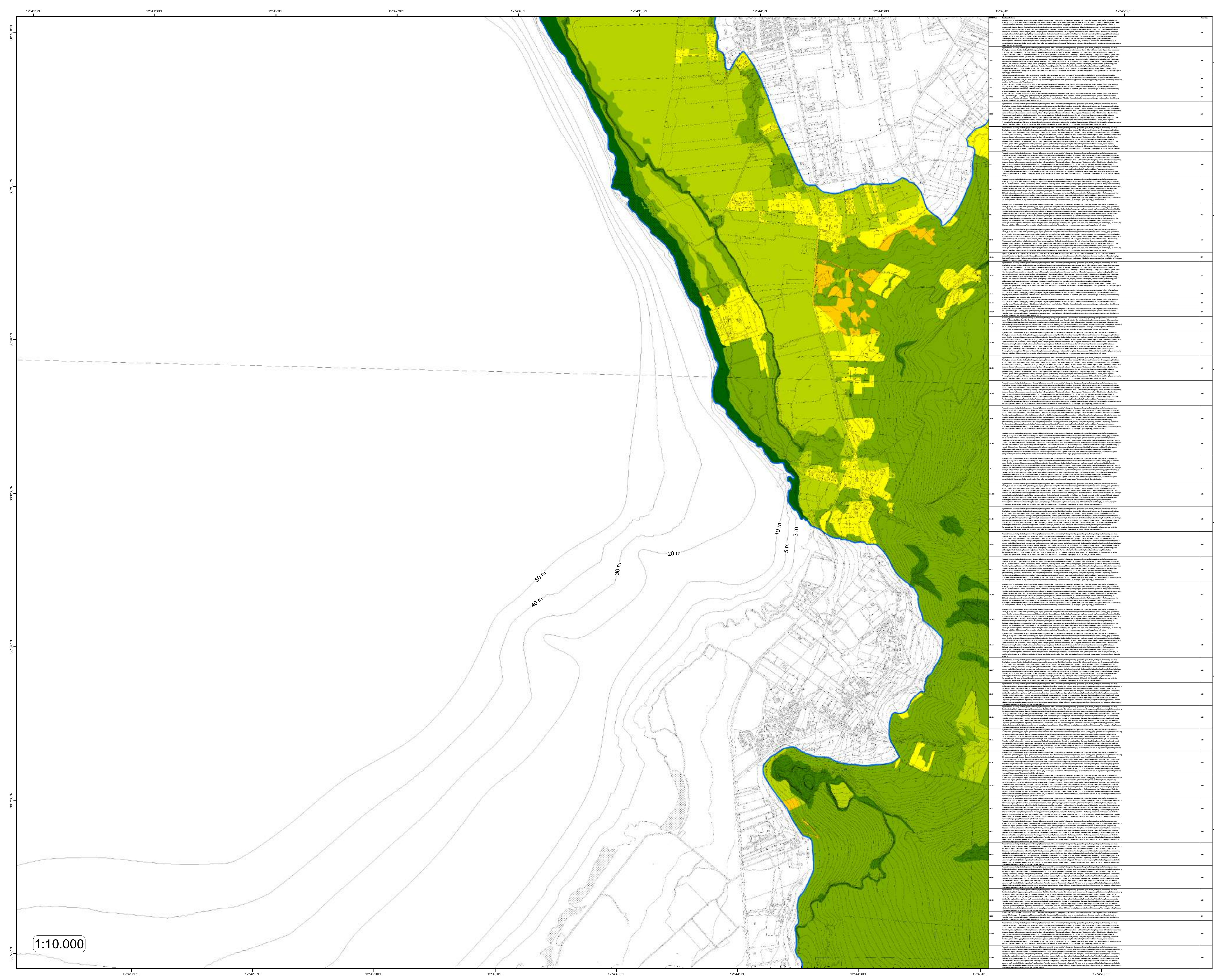
CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
**Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio**

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



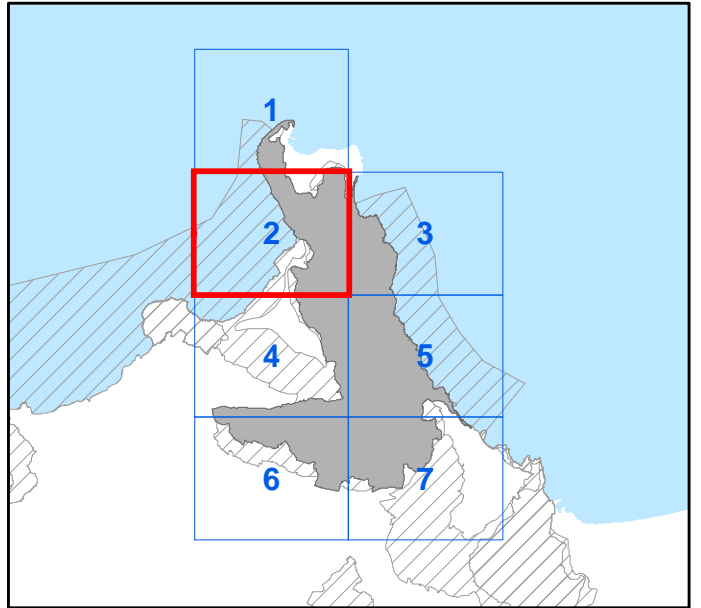
1:10.000





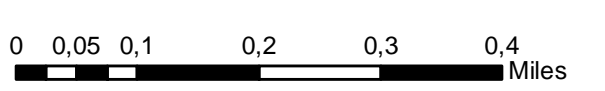
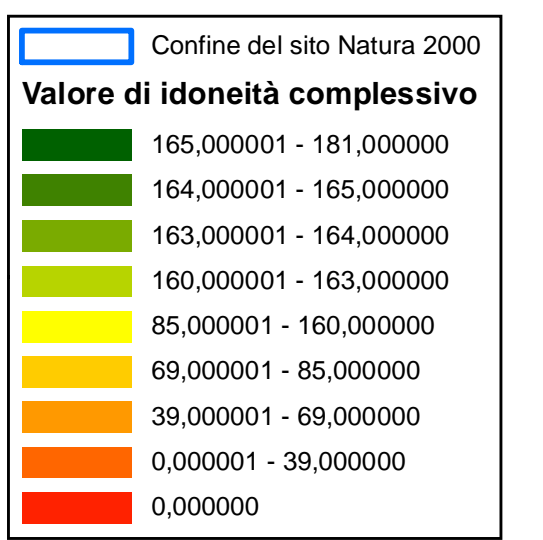
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

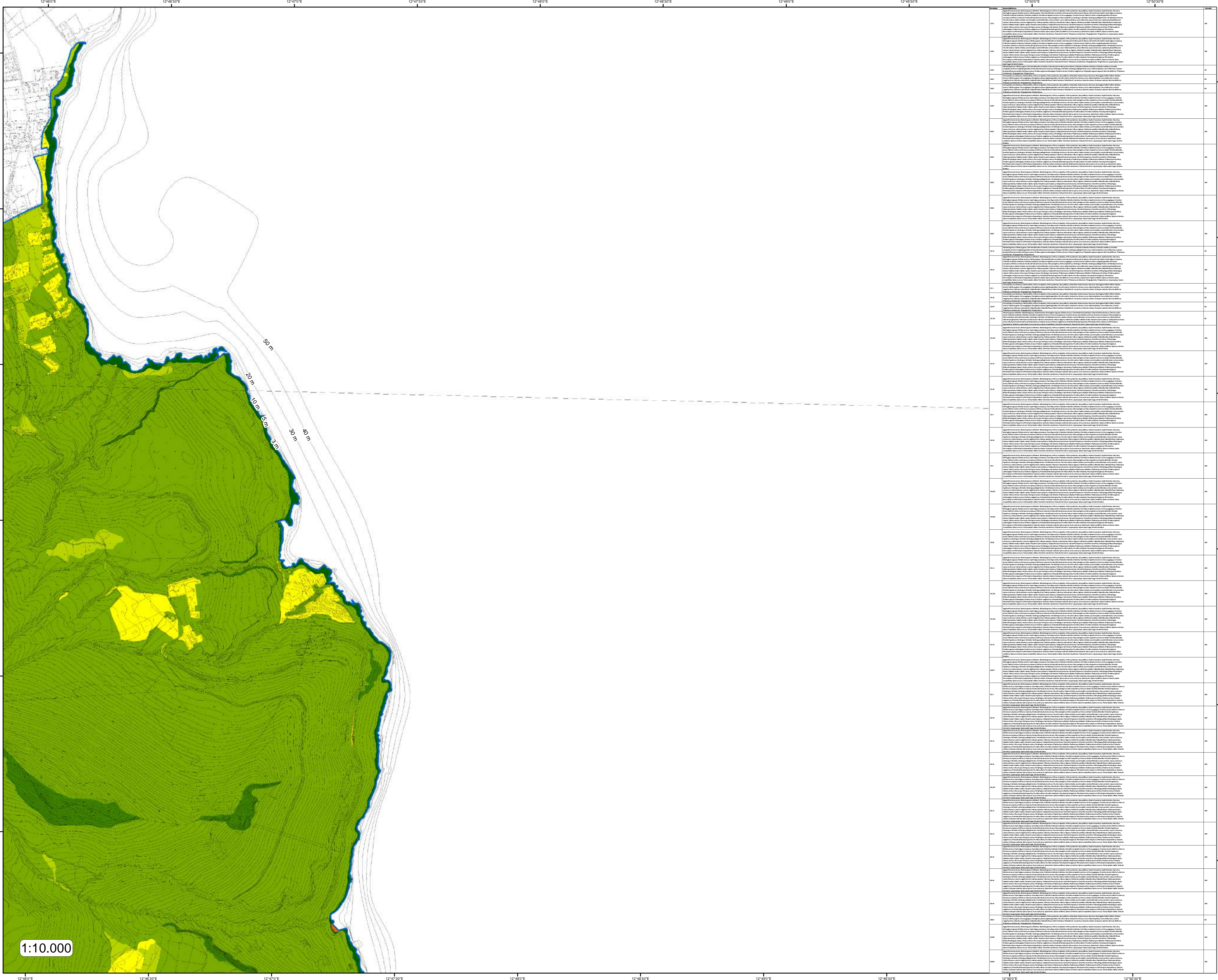
**CARTA DEGLI HABITAT
DELLE SPECIE DELLA FAUNA**
(Dir. 92/43/CEE - Dir. 2009/147/CE) **TAV. 2**



CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
**Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio**

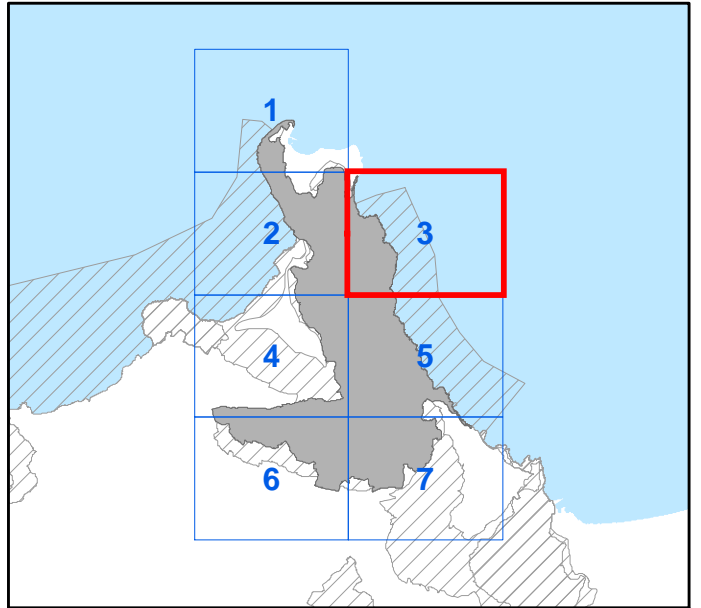
Coordinate System: RDN2008 UTM zone 33N
Projection: Transverse Mercator
Datum: Rete Dinamica Nazionale 2008
False Easting: 500,000,000
False Northing: 0,0000
Central Meridian: 15,0000
Scale Factor: 0,9996
Latitude Of Origin: 0,0000
Units: Meter





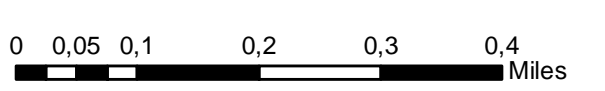
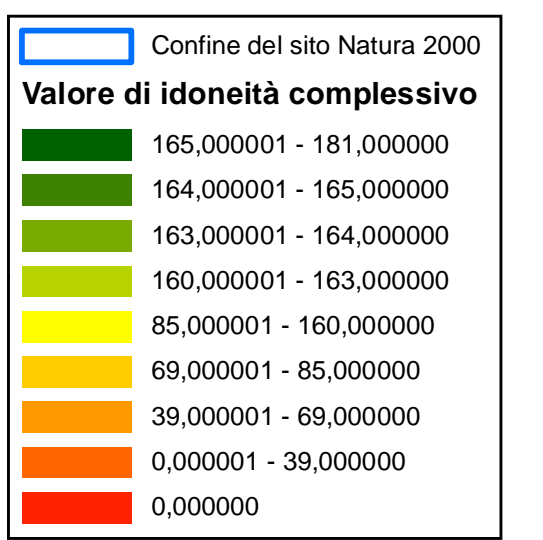
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

**CARTA DEGLI HABITAT
DELLE SPECIE DELLA FAUNA**
(Dir. 92/43/CEE - Dir. 2009/147/CE) TAV. 3

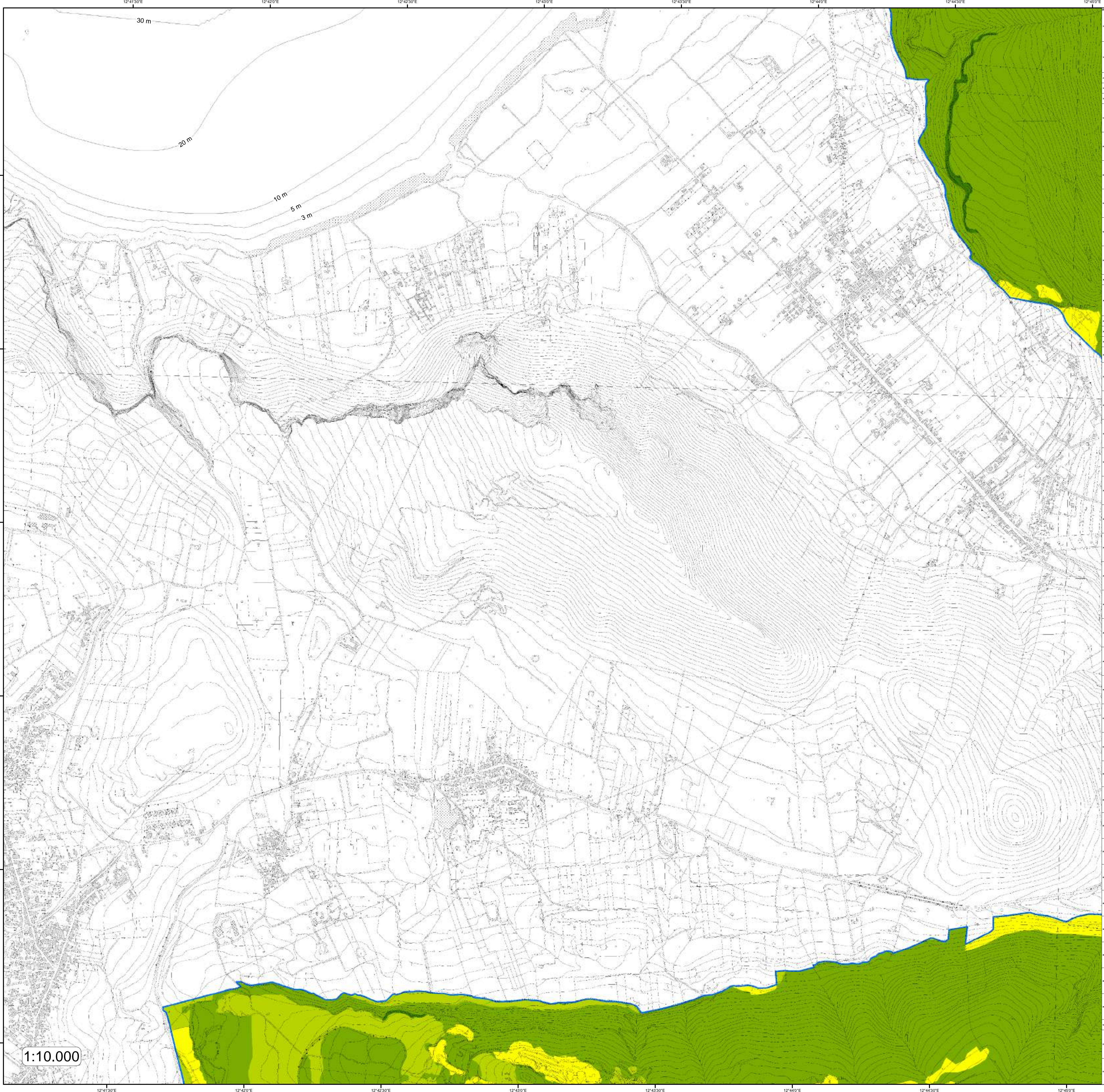


CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
**Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio**

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

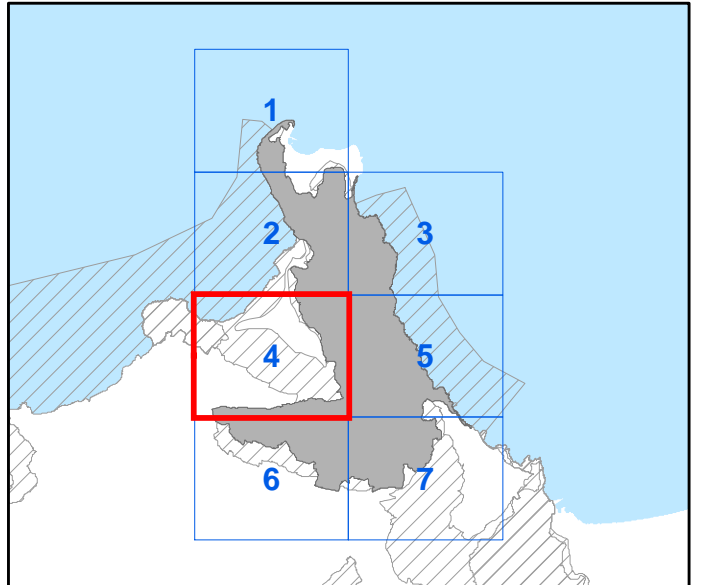


1:10.000



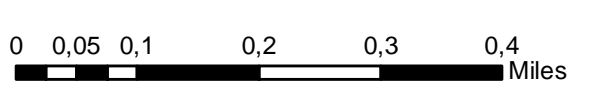
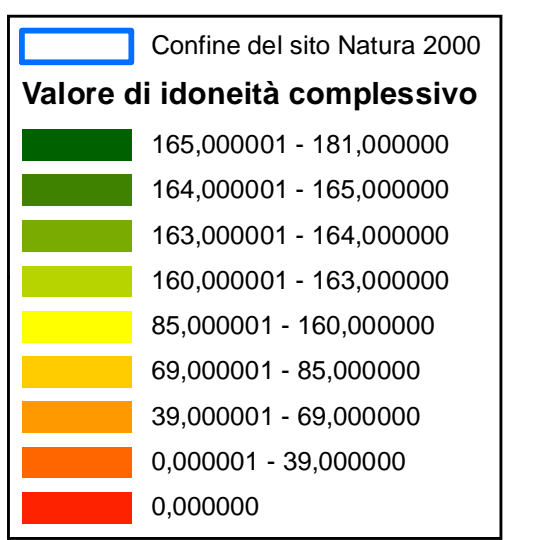
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

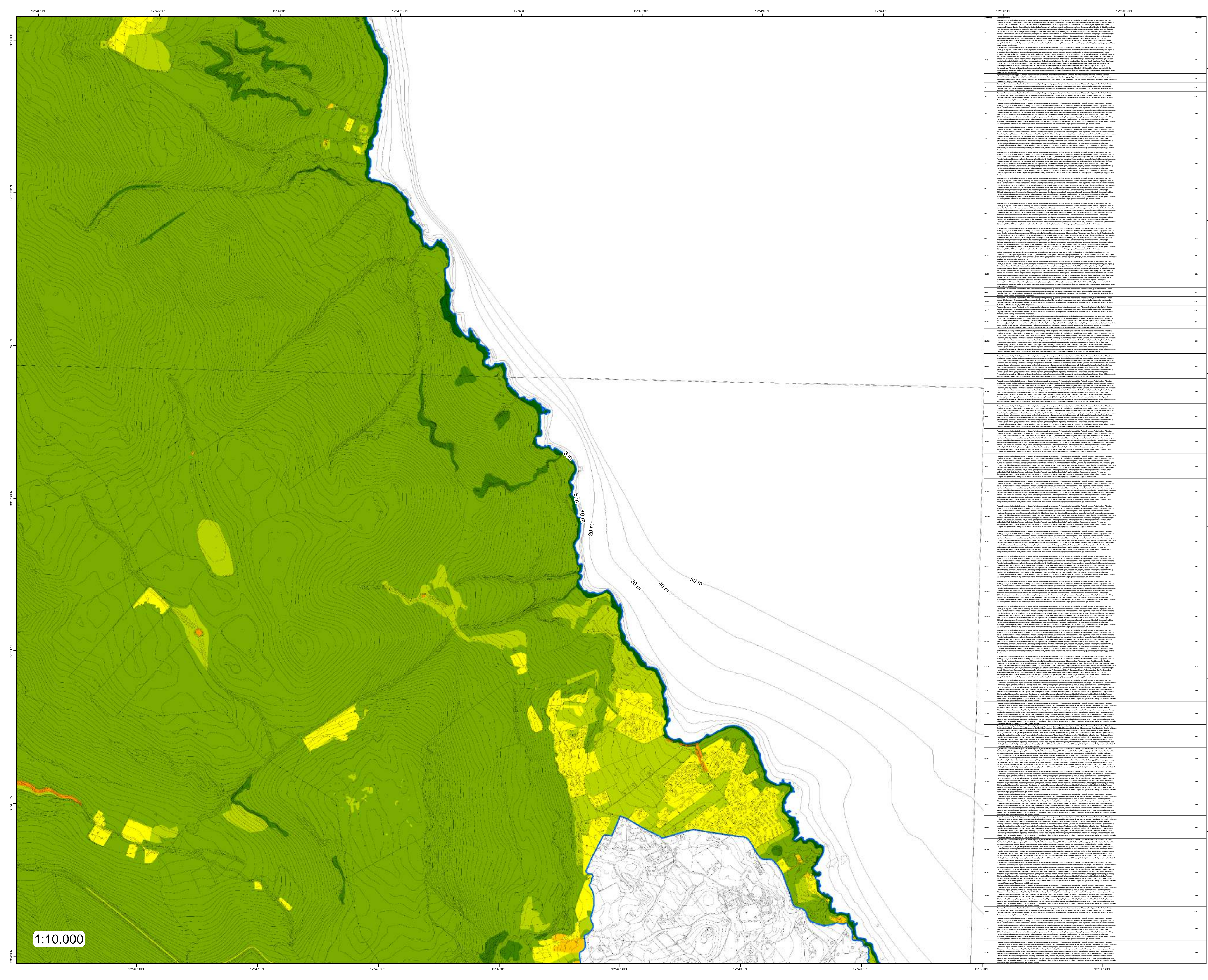
**CARTA DEGLI HABITAT
DELLE SPECIE DELLA FAUNA**
(Dir. 92/43/CEE - Dir. 2009/147/CE) TAV. 4



CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

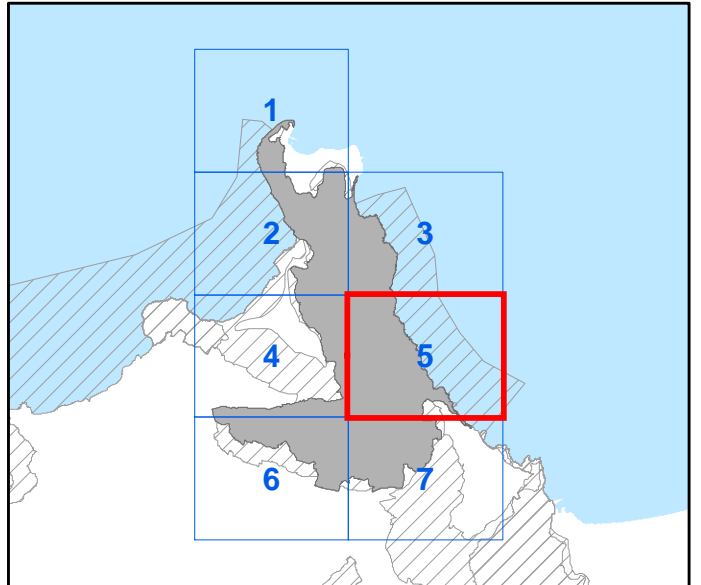
Coordinate System: RDN2008 UTM zone 33N
Projection: Transverse Mercator
Datum: Rete Dinamica Nazionale 2008
False Easting: 500,000,000
False Northing: 0,0000
Central Meridian: 15,0000
Scale Factor: 0,9996
Latitude Of Origin: 0,0000
Units: Meter





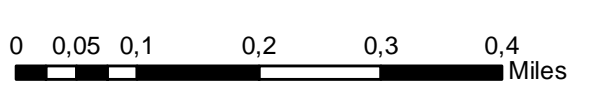
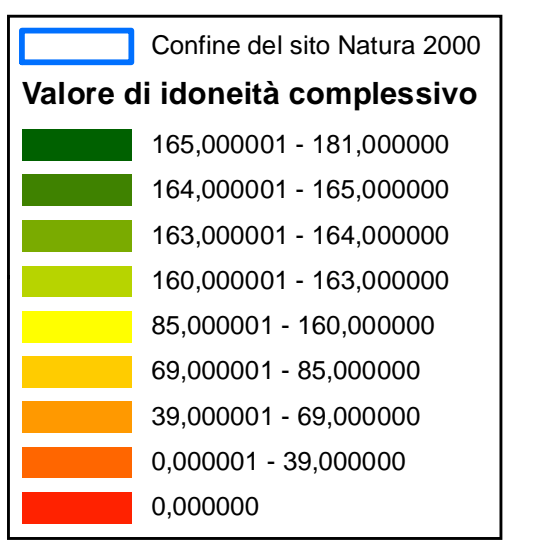
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

**CARTA DEGLI HABITAT
DELLE SPECIE DELLA FAUNA**
(Dir. 92/43/CEE - Dir. 2009/147/CE) TAV. 5

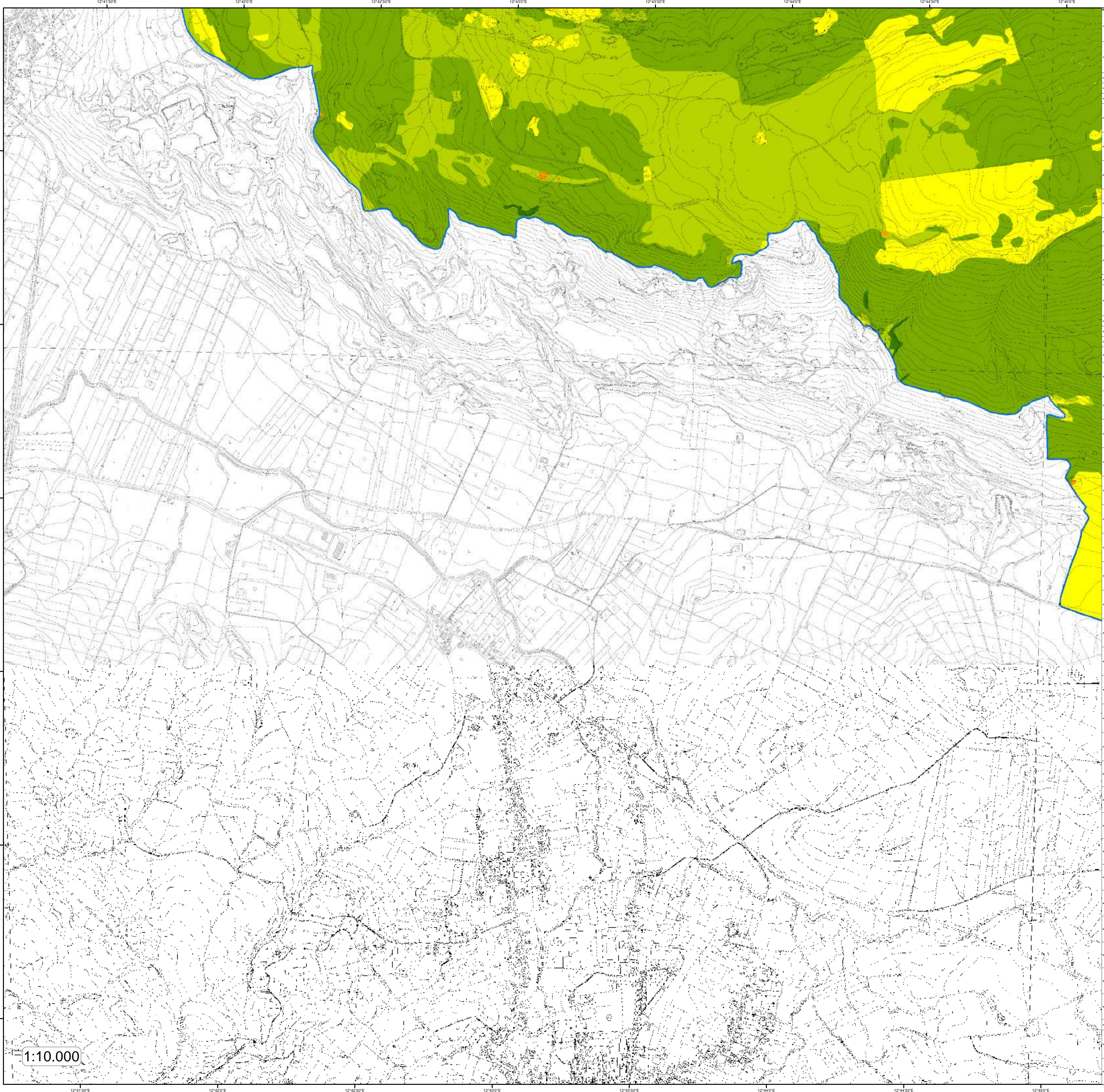


CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

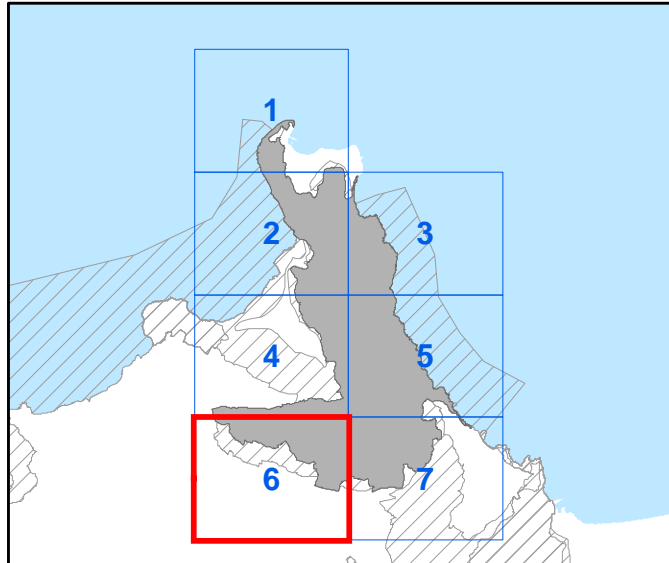
Coordinate System: RDN2008 UTM zone 33N
Projection: Transverse Mercator
Datum: Rete Dinamica Nazionale 2008
False Easting: 500,000,000
False Northing: 0,0000
Central Meridian: 15,0000
Scale Factor: 0,9996
Latitude Of Origin: 0,0000
Units: Meter



1:10.000

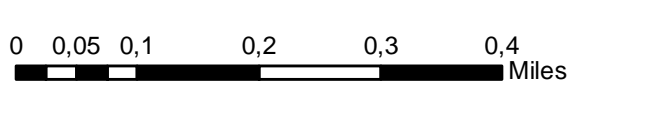
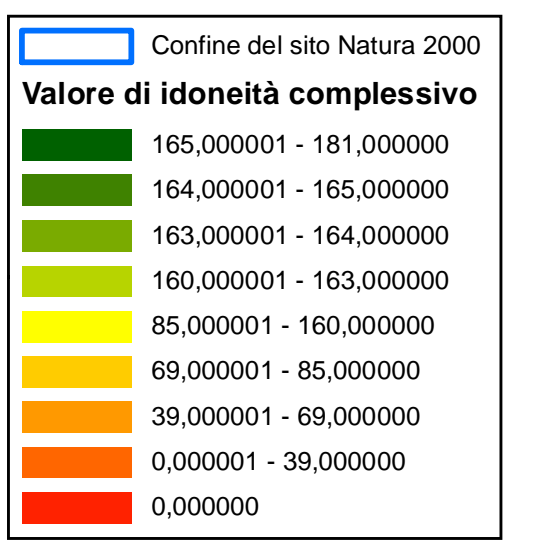


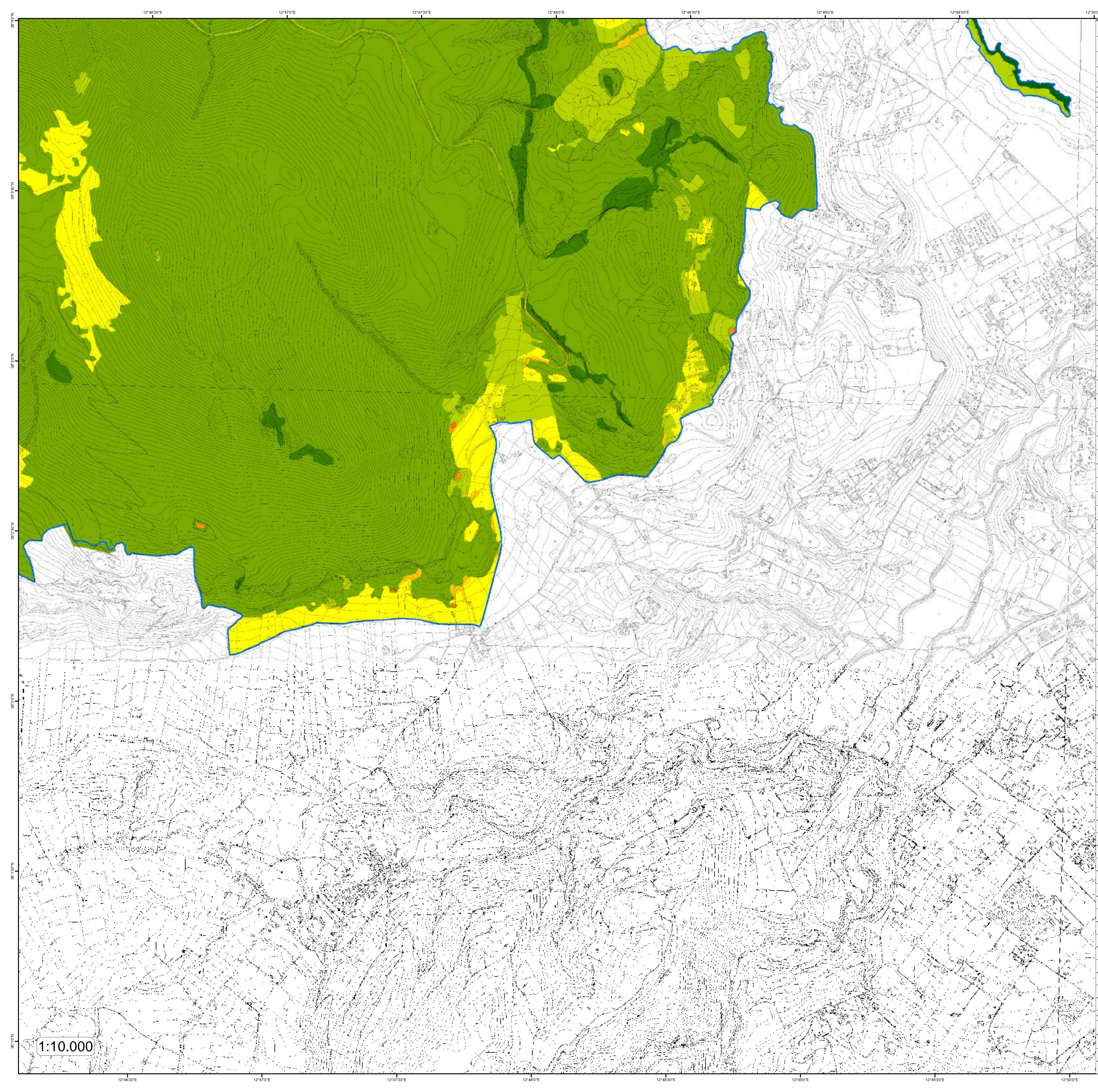
1:10.000



CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
 Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
 Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

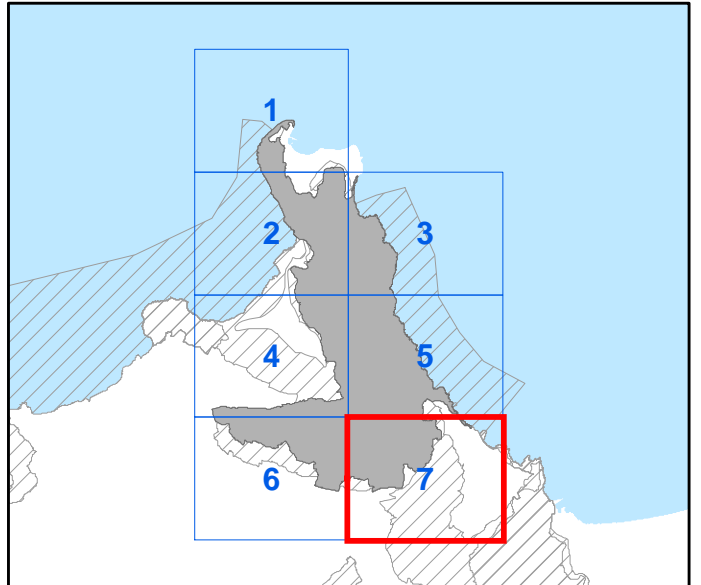
Coordinate System: RDN2008 UTM zone 33N
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: Rete Dinamica Nazionale 2008
 False Easting: 500,000,000
 False Northing: 0,0000
 Central Meridian: 15,0000
 Scale Factor: 0,9996
 Latitude Of Origin: 0,0000
 Units: Meter





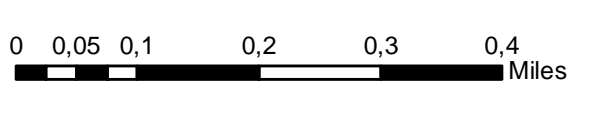
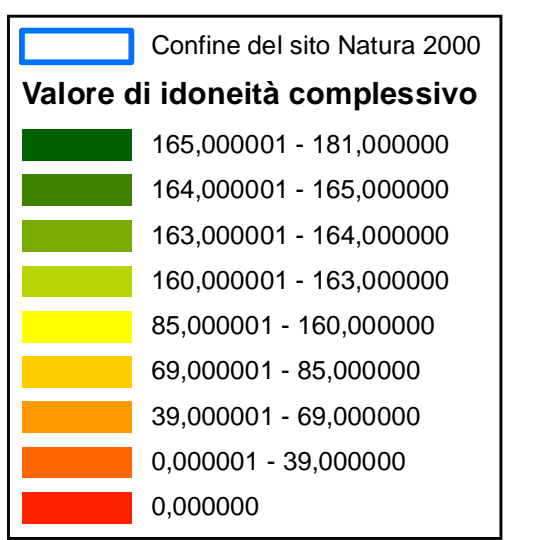
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

**CARTA DEGLI HABITAT
DELLE SPECIE DELLA FAUNA**
(Dir. 92/43/CEE - Dir. 2009/147/CE) **TAV. 7**



CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

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

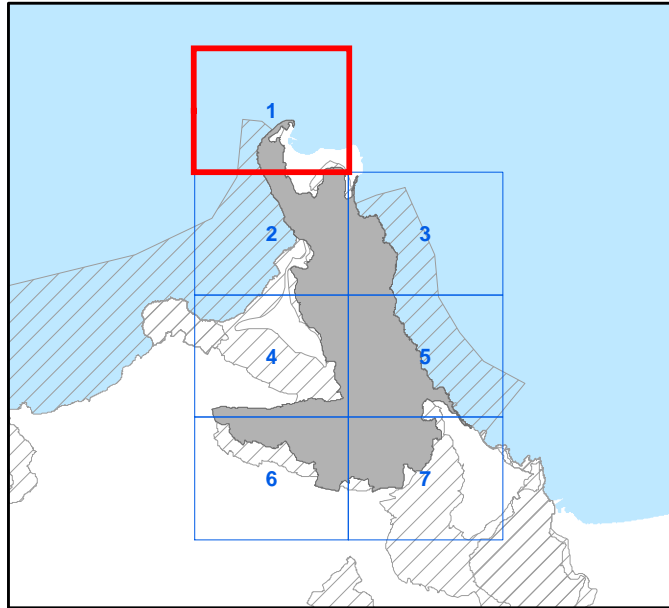




Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

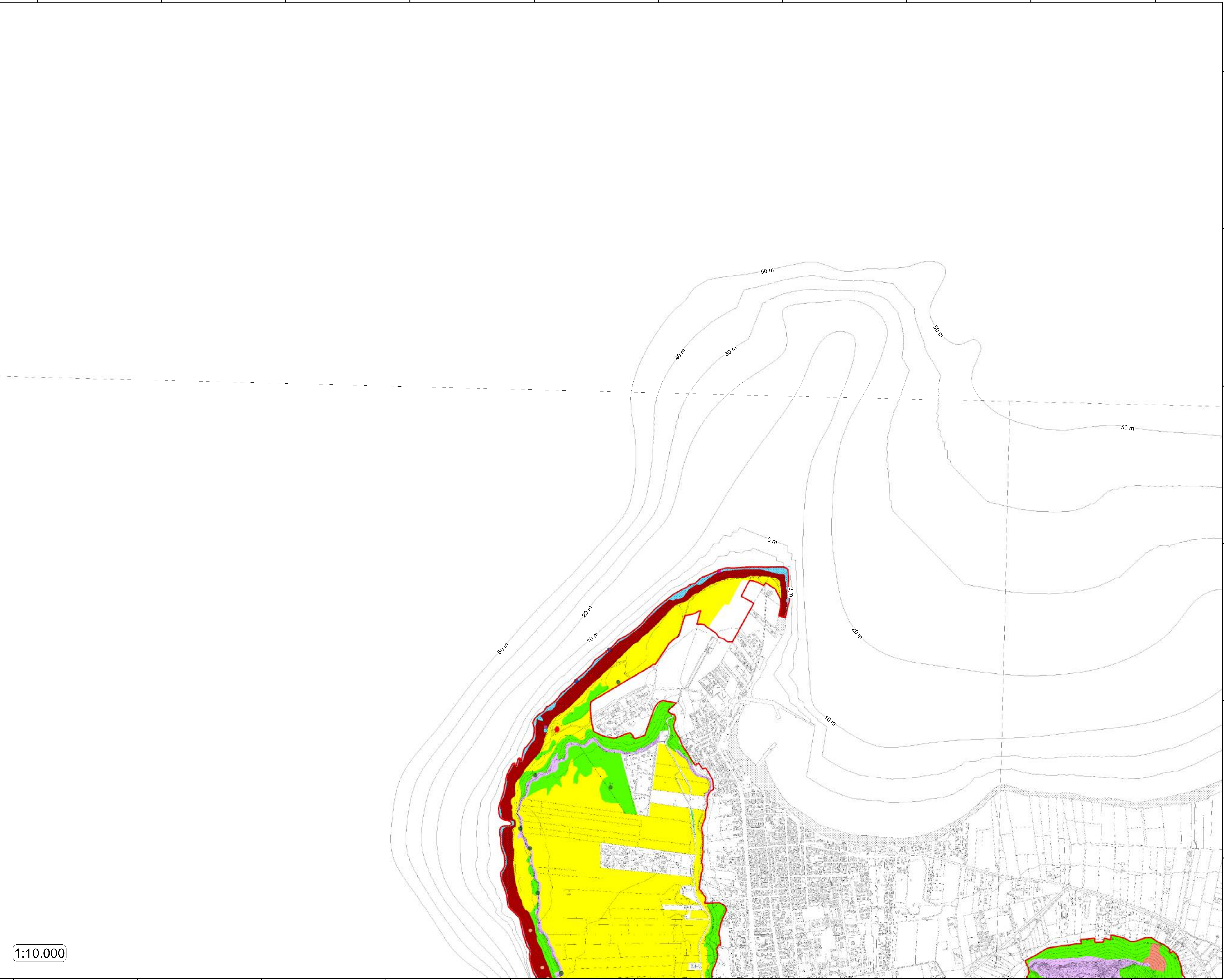
CARTA DEGLI HABITAT
(Dir. 92/43/CEE)

TAV.
1



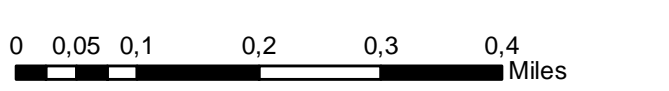
CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

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 (*)**
- 1170 - Scogliere
 - 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con *Limonium* spp. endemici
 - 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodieta
 - 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
 - 1310 - Vegetazione annua pioniera a *Salicornia* e altre specie delle zone fangose e sabbiose
 - 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornietea fruticosi)
 - 2110 - Dune embrionali mobili
 - 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 5320 - Formazioni basse di euforbie vicino alle scogliere
 - 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico

1:10.000

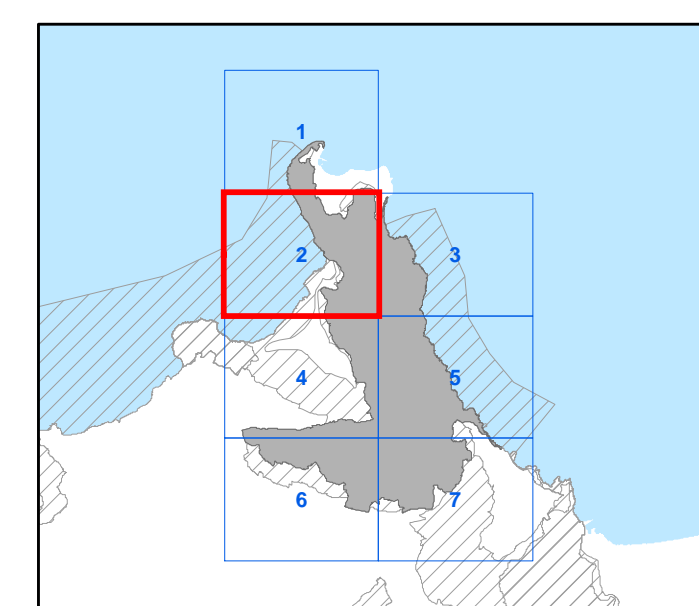




Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

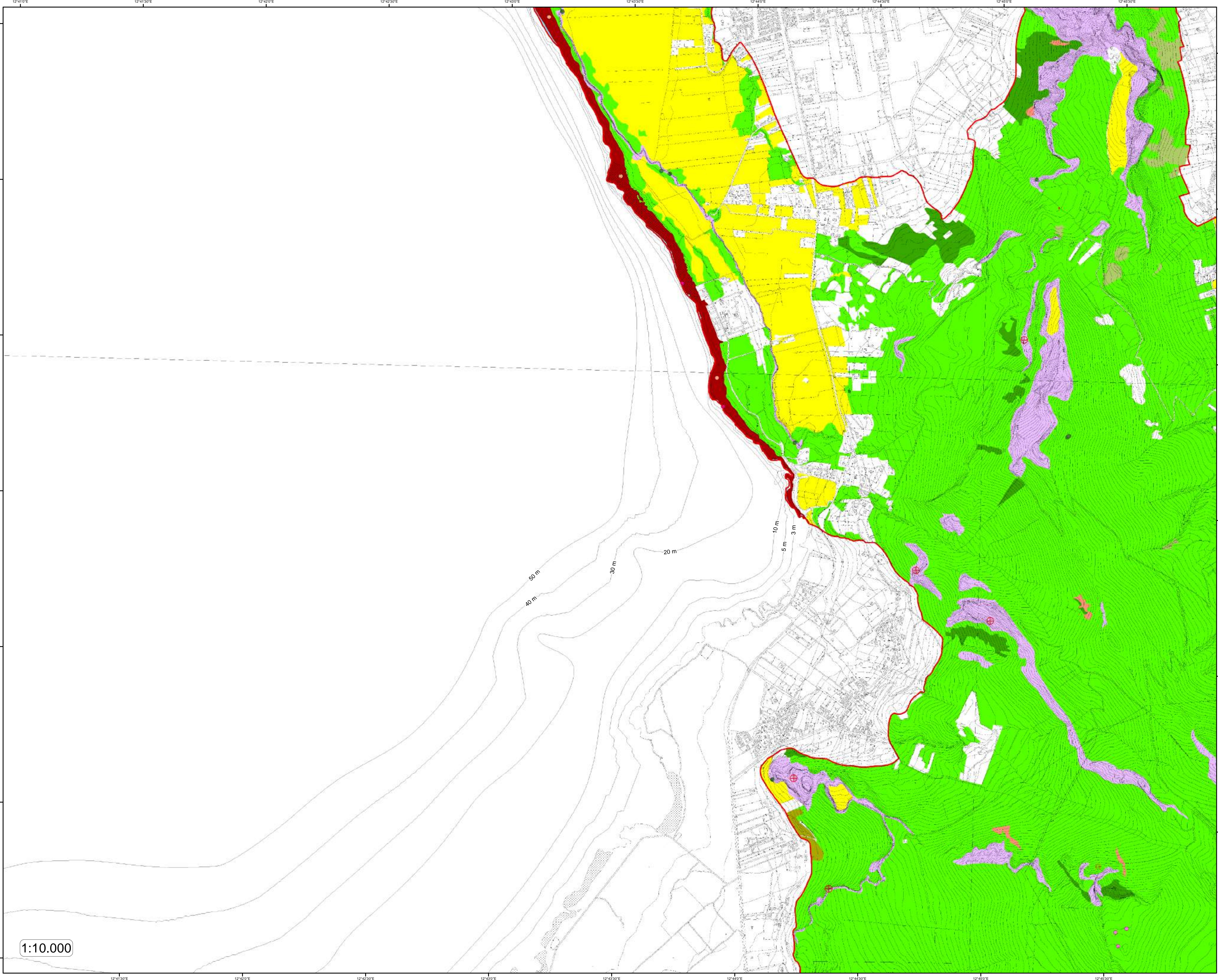
CARTA DEGLI HABITAT
(Dir. 92/43/CEE)

TAV.
2



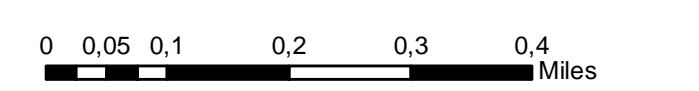
CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

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 (*)**
- 1170 - Scogliere
 - 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con *Limonium* spp. endemici
 - 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietaea
 - 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 9320 - Foreste di *Olea* e *Ceratonia*
 - 9330 - Foreste di *Quercus suber*
 - 9340 - Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*
 - 1310 - Vegetazione annua pioniera a *Salicornia* e altre specie delle zone fangose e sabbiose
 - 5320 - Formazioni basse di euforbie vicino alle scogliere
 - 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion
 - 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
- Specie comunitarie e prioritarie (*)**
- ⊕ *Dianthus rupicola*
 - ⊗ *Ophrys lunulata**

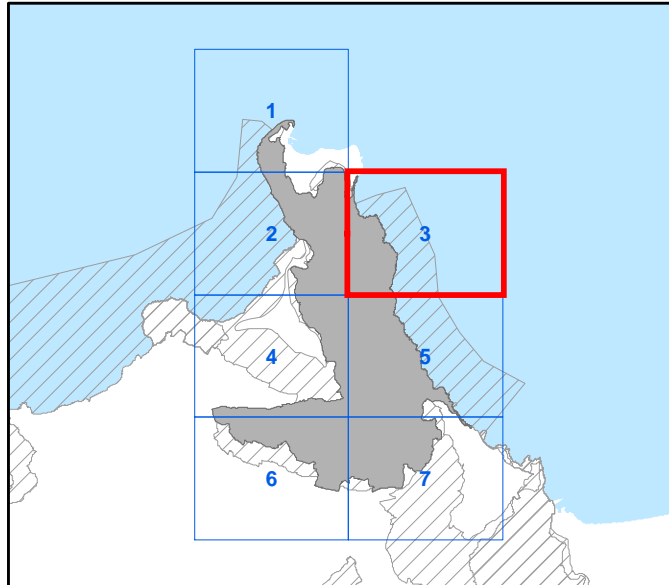
1:10.000





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

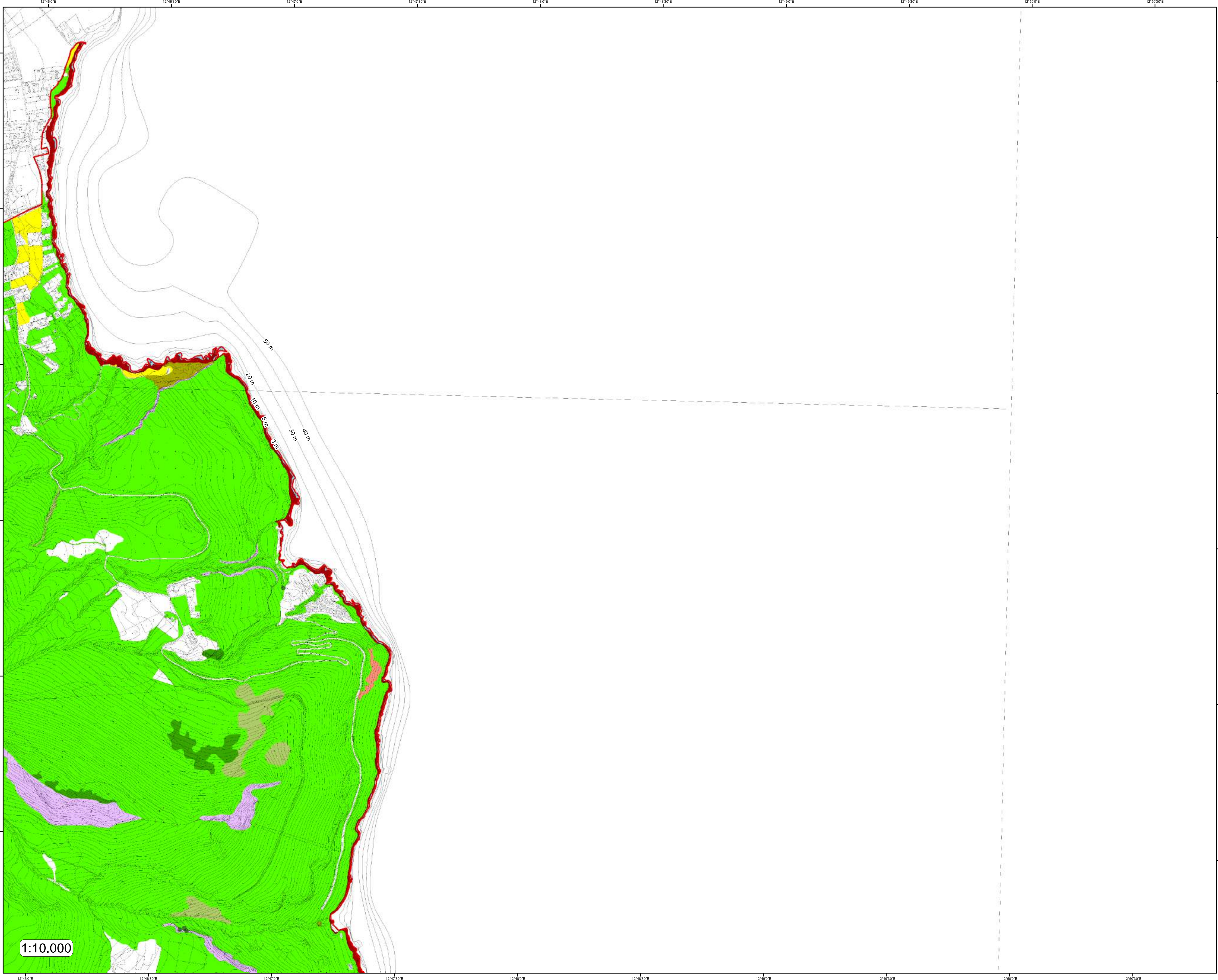
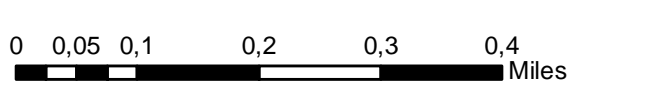
CARTA DEGLI HABITAT
(Dir. 92/43/CEE) TAV. 3



CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

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 (*)**
- 1170 - Scogliere
 - 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con Limonium spp. endemici
 - 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodieta
 - 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 9320 - Foreste di Olea e Ceratonia
 - 9330 - Foreste di Quercus suber
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
 - 92D0 - Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)



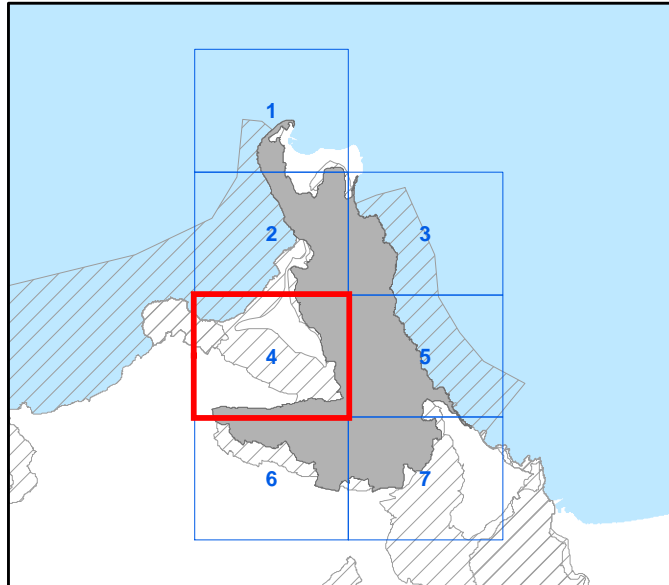
1:10.000



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

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

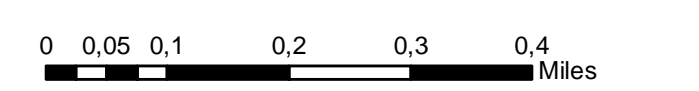
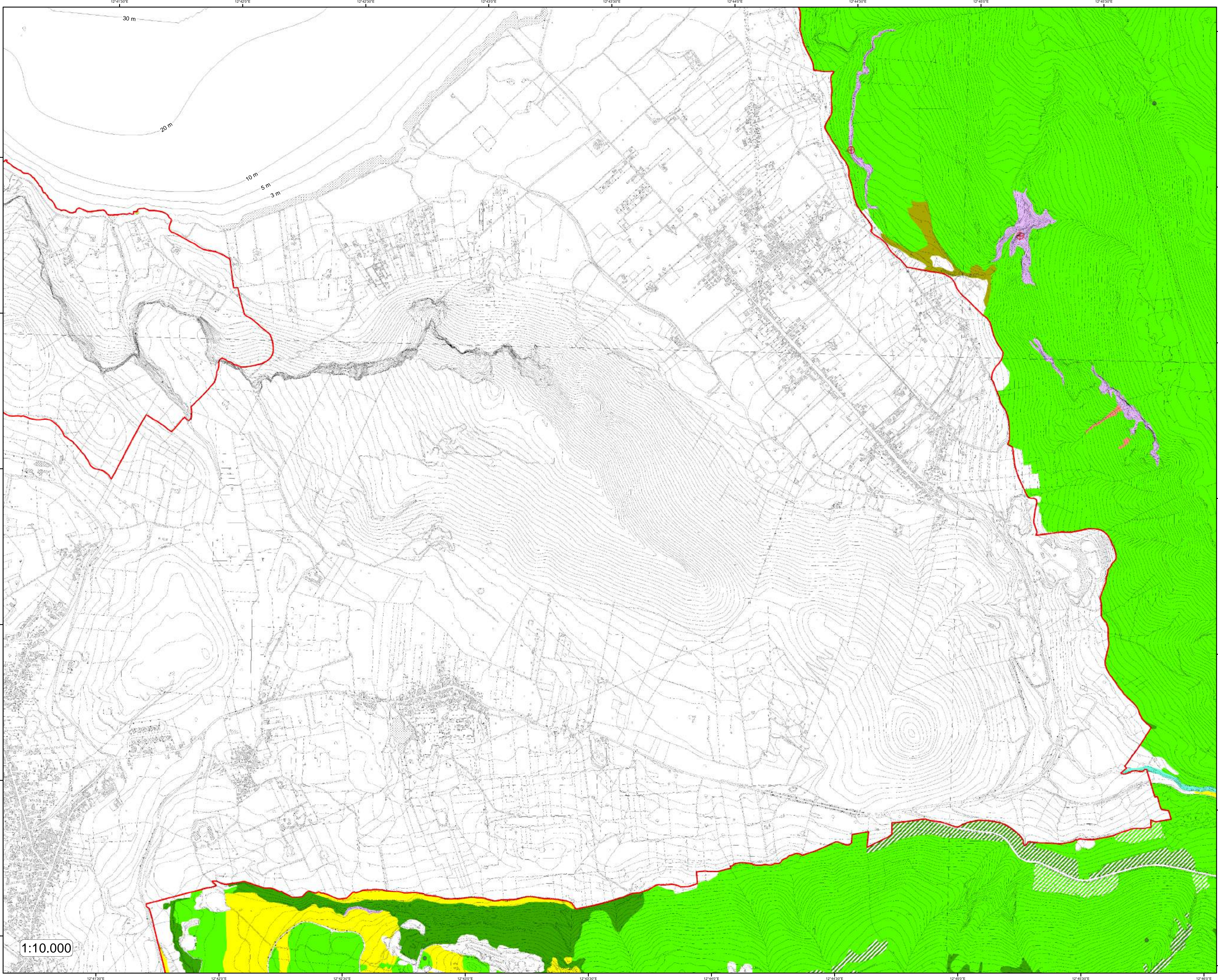
TAV.
4



CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

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 (*)**
- 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6530 - Habitat di transizione a Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodieta
 - 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 92D0 - Gallerie e forti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)
 - 9320 - Foreste di Olea e Ceratonia
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 9340 - Habitat di transizione a Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
 - 8330 - Grotte marine sommerse o semisommerse
- Specie comunitarie e prioritarie (*)**
- Dianthus rupicola

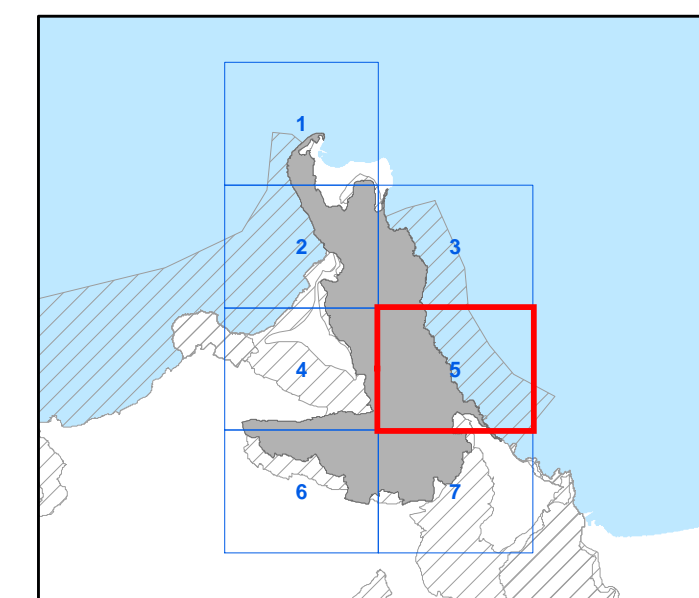




Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

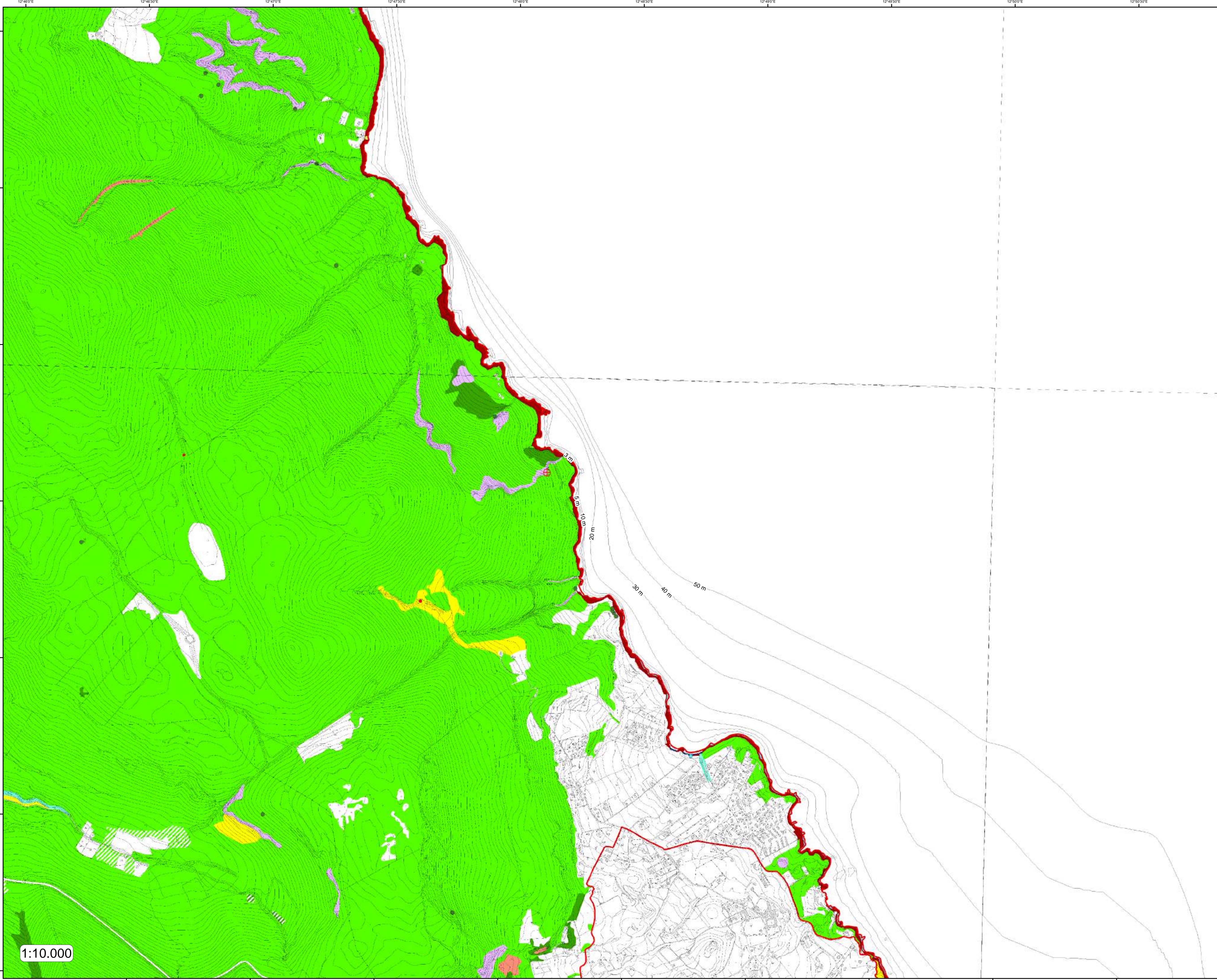
CARTA DEGLI HABITAT
(Dir. 92/43/CEE)

TAV.
5



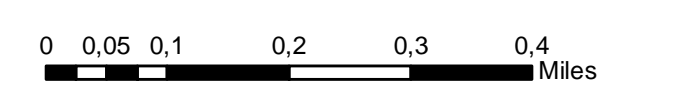
CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

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



1:10.000

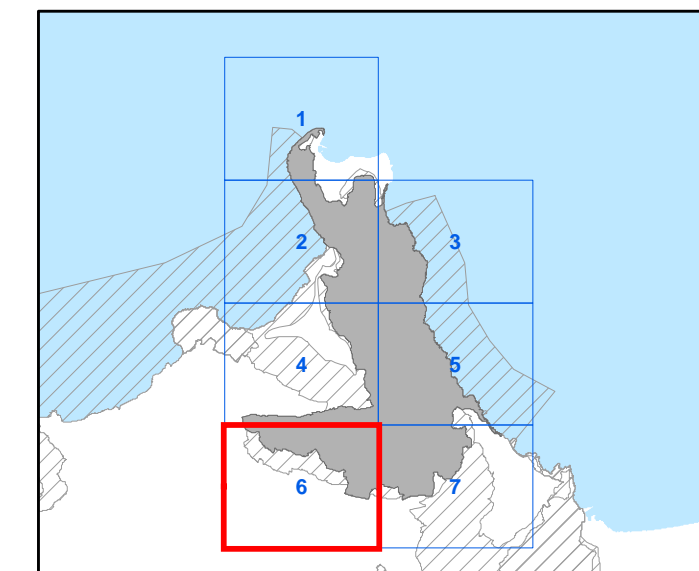
- Habitat comuni e prioritari (*)**
- 1170 - Scogliere
 - 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con Limonium spp. endemici
 - 2110 - Dune embrionali mobili
 - 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 5330 - Habitat di transizione a Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodieta
 - 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 92D0 - Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 9340 - Habitat di transizione a Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
 - 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
 - 8330 - Grotte marine sommerse o semisommerse
- Specie comuni e prioritari (*)**
- Dianthus rupicola





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

CARTA DEGLI HABITAT
(Dir. 92/43/CEE) TAV. 6



CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

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 (*)**
- Confine del sito Natura 2000
 - 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
 - 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substepatici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 19340 - Habitat di transizione a Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
 - 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
- Specie comunitarie e prioritarie (*)**
- Ophrys lunulata*

1:10.000

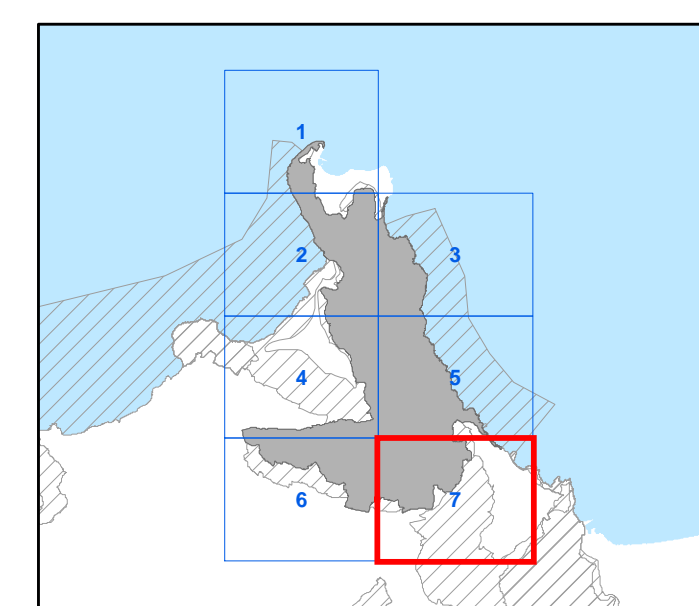
0 0,05 0,1 0,2 0,3 0,4 Miles



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

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

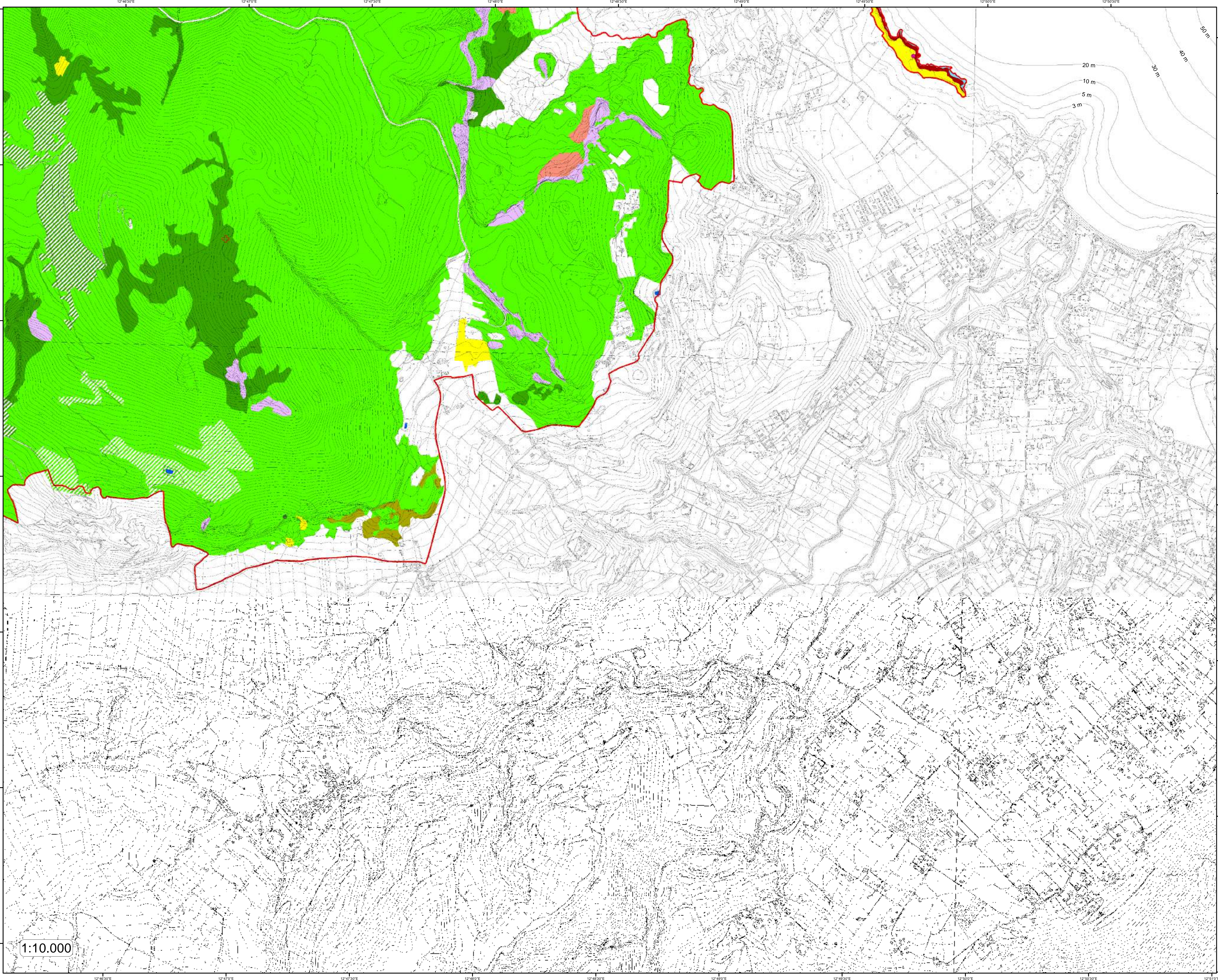
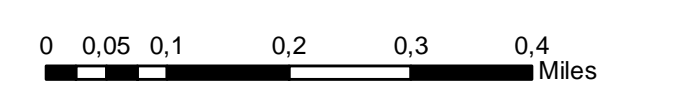
TAV.
7



CODICE SITO ITA010017
DENOMINAZIONE
Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro,
Faraglioni Scopello, Monte Sparacio

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 (*)**
- 1170 - Scogliere
- 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con Limonium spp. endemici
- 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
- 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
- t5330 - Habitat di transizione a Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici
- 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodieta
- 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
- 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
- 9320 - Foreste di Olea e Ceratonia
- 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
- t9340 - Habitat di transizione a Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
- 1310 - Vegetazione annua pioniera a Salicornia e altre specie delle zone fangose e sabbiose
- 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
- Altre specie**
- + Galanthus reginae-olgae



1:10.000