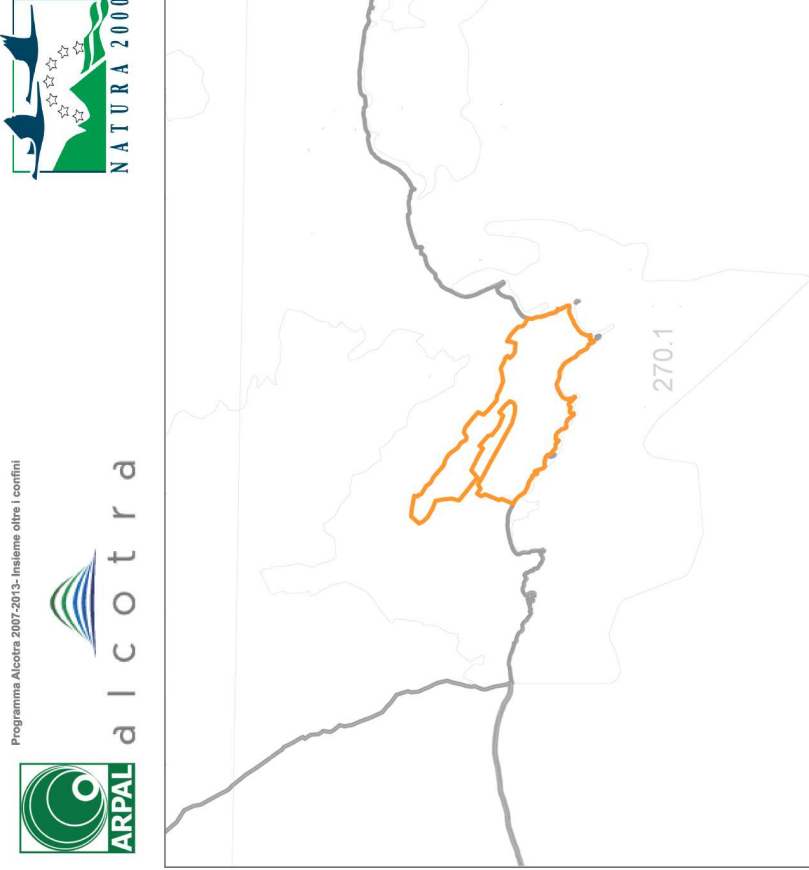




Programma Alcotra  
2007-2013  
Progetto n. 258 ADM PROGRESS



## PROGETTO RETE NATURA 2000

### Coordinamento generale:

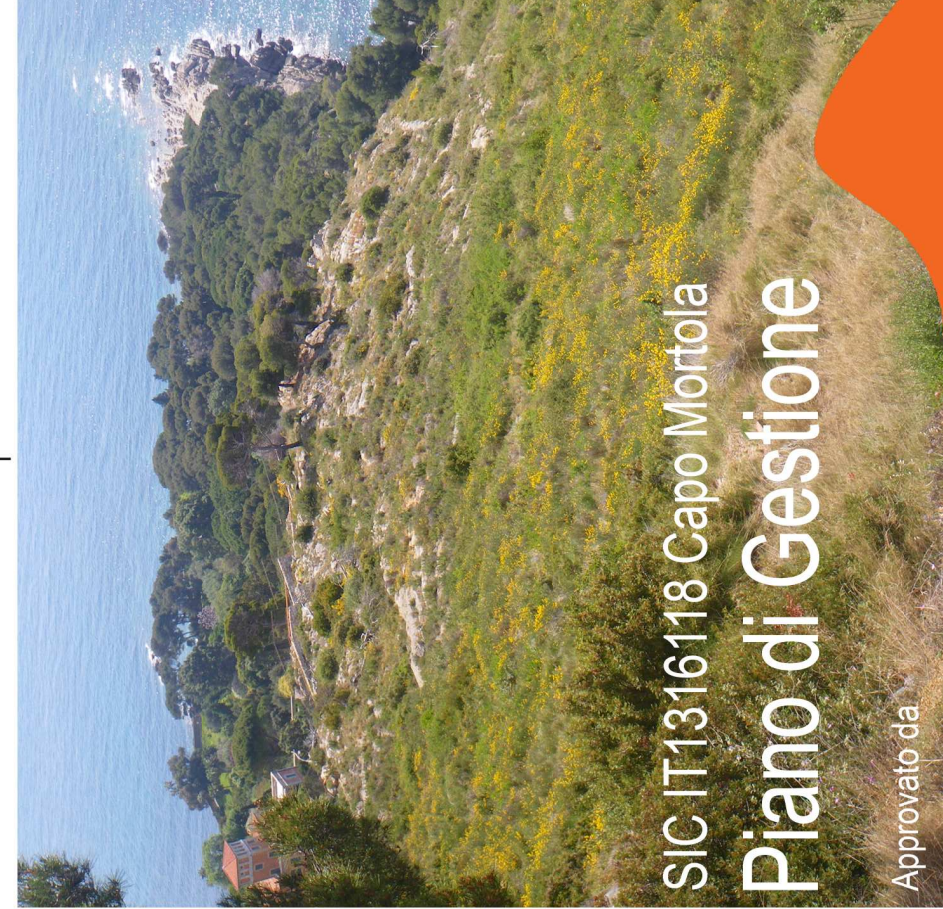
Regione Liguria - Dipartimento Ambiente-Settore Progetti e Programmi per la tutela e valorizzazione ambientale  
ARPAL: U.T.C.R. - U.O. Attività specialistiche (Ufficio Biodiversità)

Gruppo di lavoro Regione Liguria/ARPAL:  
Marianna Amendola con Francoesca Barelli, Francesco Tomei, Luca Cuffardi, Alessandra Di Turi, Sergio G. Fasano, Francesca Maglio, Elena Mingarelli, Fabrizio Oneto, Marta Puppo, Sara Sanetti

**QG**    **QC**    **QC**

elaborato	scala
<b>QC-04</b>	<b>1:10.000</b>

**Carta della Vegetazione Reale**



Approvato da

# SIC IT1316118 Capo Mortola Piano di Gestione



Programma Alcotra  
2007-2013  
Progetto n. 258 ADM PROGRESS

## PROGETTO RETE NATURA 2000

### Coordinamento generale:

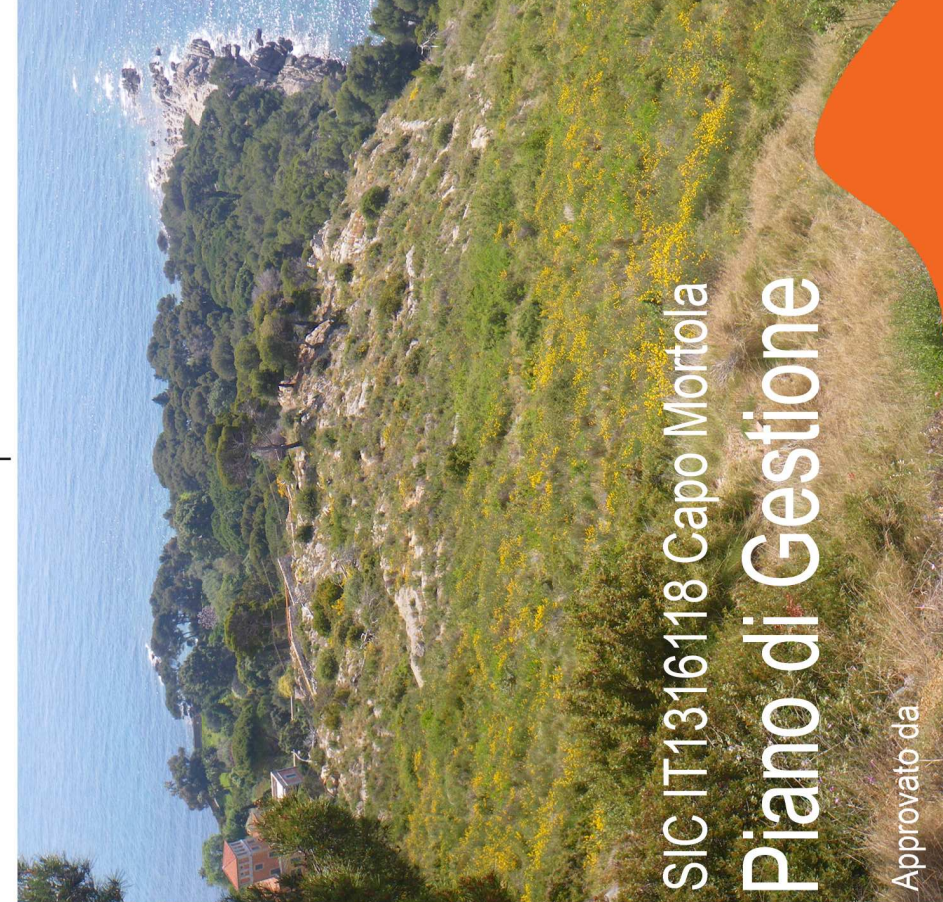
Regione Liguria - Dipartimento Ambiente-Settore Progetti e Programmi per la tutela e valorizzazione ambientale  
ARPAL: U.T.C.R. - U.O. Attività specialistiche (Ufficio Biodiversità)

Gruppo di lavoro Regione Liguria/ARPAL:  
Marianna Amendola con Francoesca Barelli, Francesco Tomei, Luca Cuffardi, Alessandra Di Turi, Sergio G. Fasano, Francesca Maglio, Elena Mingarelli, Fabrizio Oneto, Marta Puppo, Sara Sanetti

**QG**    **QC**    **QC**

elaborato	scala
<b>QC-04</b>	<b>1:10.000</b>

**Carta della Vegetazione Reale**



Approvato da

**Aspetti faunistici:**  
Dott. Fabrizio Oneto, Dott. Dario Ottoneo,  
Dott. Fulvio Dente

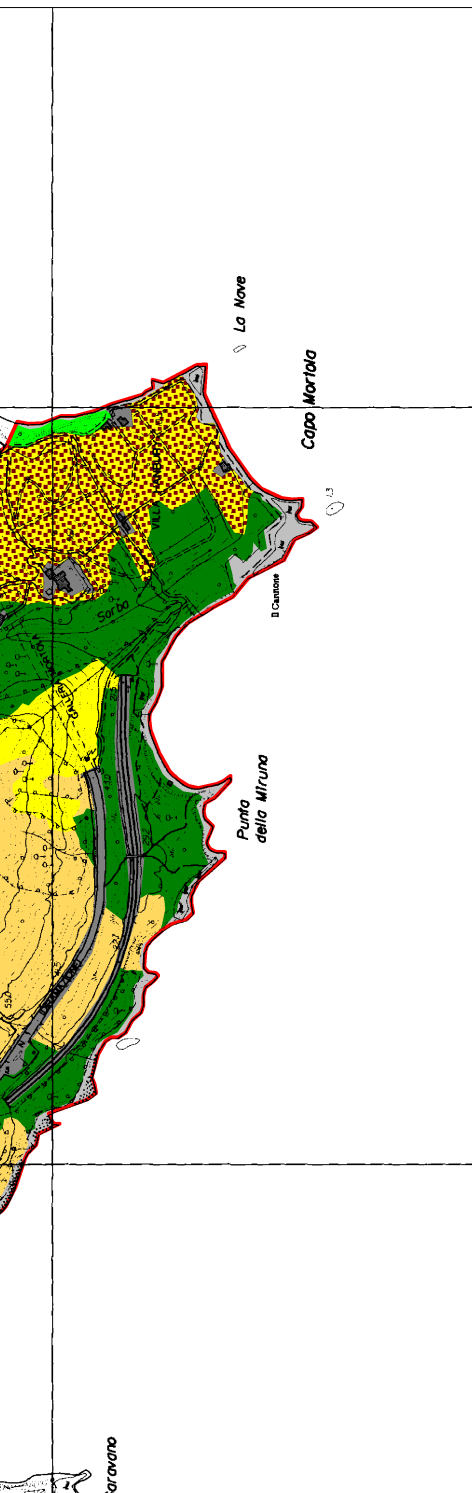
**Aspetti cartografici:**  
Dott. Fulvio Dente

**Aspetti botanici:**  
Dott. Fulvio Dente, Prof. Mauro Mariotti,  
Prof. Luigi Minuto

**Aspetti geologici, geomorfologici e idrogeologici:**  
Dott.ssa Sonia Zanella, Dott. Fulvio Dente

**Aspetti idrogeologici:**  
Dott.ssa Sonia Zanella, Dott. Fulvio Dente

**Aspetti geomorfologici e idrogeologici:**  
Dott.ssa Sonia Zanella, Dott. Fulvio Dente



Tipologia della vegetazione

- Aree rupestri e rocce scoperte
- Vegetazione erbacea e basso arbustiva
- Macchie e cespuglietti
- Boschi di sclerofille sempreverdi (leccio prevalente)
- Boschi di conifere
- Aree insediate
- Mosaico agricolo (colture miste a spazi naturali e insediativi)
- Culture permanenti

SIC