



- Confini ZSC "Punta Baffe, Punta Moneglia, Val Petronio"
- Quadro sinottico degli habitat liguri - Tipologie vegetazionali puntiformi
- A.1.2 - Habitat dei fondi duri tra il sopralitorale e l'infralitorale delle scogliere sommerse e semisommerse
  - B.2.2.1.2 - Habitat caratterizzato dall'associazione Chritmo-Limonietum cordati in aspetti impoveriti, privi di Limonium cordatum
  - C.1.1.3.1.1.2 - Laghi, stagni o pozze di origine artificiale con acque oligotrofe e tappeto a Chara
  - D.1.3.1.1 - Lande basse a Genista desoleana
  - D.1.3.1.1.1 - Lande basse e pseudogarighe con vegetazione riferibile all'associazione Euphorbio-Genistetum desoleanae
  - D.2.1.1.1 - Arbusteti a bosso
  - D.2.1.3.1 - Macchie arborescenti a ginepro rosso (Juniperus oxycedrus)
  - D.2.2.1.1 - Garighe costiere termofile a Euphorbia spp., Helichrysum spp. e altri generi
  - D.2.3.1.1.1 - Habitat arbustivi con vegetazione caratterizzata dall'associazione Rhamno alaterni-Euphorbietum dendroidis
  - E.2.2 - Praterie e pretelli meso- e termo mediterranei xerofili, con significativa componente di specie annue, in parte riferibili alla classe Stipo-Brachypodetea distycha
  - E.4.1.2.1.1 - Formazioni erbacee umide mediterranee riferibili ai Molinio arundinaceae-Holoschoenion vulgaris
  - E.4.2.1 - Megarforbieti di pianura o montani riferibili alla classe Filipendulo ulmariae - Cirsion rivularis
  - H.1.3.2 - Boschi e boscaglie di leccio (Quercus ilex)
  - A.1.4 - Habitat di grotte marine sommerse e semi-sommerse

Cartografia di base:  
Carta Regionale sc. 1:10.000 - 2007-2013 - II Edizione  
(fonte: Geoportale Regione Liguria)

**Programma di Sviluppo Rurale 2014 – 2020**  
 «Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali»  
 Sottomisura 7.1 – Piani di Tutela e Gestione dei siti natura 2000

**Ente di Gestione**  
 Città Metropolitana di Genova - Direzione Ambiente  
**Redazione Piano**  
 Atene s.r.l.  
**Supporto tecnico-scientifico**  
 Cesbin s.r.l.

**Piano di Gestione Zona Speciale di Conservazione**  
**Punta Baffe – Punta Moneglia – Val Petronio**  
**IT 1333307**

**Coordinamento generale**  
 Gianluca Bertucci (Atene)  
 Mauro Bruzzone (Città Metropolitana)  
 Agostino Ramella (Città Metropolitana)  
 Ornella Rizzo (Città Metropolitana)  
 Franca Stragapede (Città Metropolitana)

**Coordinamento tecnico-operativo**  
 Susanna Feltri (Città Metropolitana)  
 Tatiana Parodi (Atene)

**QUADRO CONOSCITIVO**

**ZSC PUNTA BAFFE PUNTA MONEGLIA VAL PETRONIO**  
 ZONE SPECIALI DI CONSERVAZIONE  
 GENOVA CITTÀ METROPOLITANA

**Aspetti naturalistici (Cesbin s.r.l.)**  
 Marco Bonifacio, Davide Diagnino, Filippo Demichel, Daniele Duradini, Luca Caffaroli, Fabrizio Oneto, Fabiano Santana, Claudia Turcato

**Quadro geologico**  
 Linda Lomero (Atene)

**Inquadramento storico-architettonico**  
 Gianluca Bertucci (Atene)

**Cartografia e GIS**  
 Susanna Feltri (Città Metropolitana)  
 Tatiana Parodi (Atene)

**Aspetti pianificatori, urbanistici, valutazione di incidenza**  
 Cristina Arzà, Elisabetta Boso, Piero Garibaldi, Maria Giovanna Lonati (Città Metropolitana)  
 Tatiana Parodi (Atene)

**Quadro economico e percorsi partecipativi**  
 Rossana Leo (Atene)

- Quadro sinottico degli Habitat liguri - tipologie vegetazionali puntiformi
- A.1.2 - Habitat dei fondi duri tra il sopralitorale e l'infralitorale delle scogliere sommerse e semisommerse
  - A.1.5 - Habitat dei fondi detritici e fangosi
  - B.1.1 - Habitat di spiaggia non vegetati
  - B.2.1 - Habitat delle falesie marine completamente privi di vegetazione con piante vascolari
  - B.2.2.1.2 - Habitat caratterizzato dall'associazione Chritmo-Limonietum cordati in aspetti impoveriti, privi di Limonium cordatum
  - D.1.1.2 - Arbusteti alti e mantelli riferibili a Rhamno - Prunetea
  - D.1.3.1.1 - Lande basse a Genista desoleana
  - D.1.3.1.1.1 - Lande basse e pseudogarighe con vegetazione riferibile all'associazione Euphorbio-Genistetum desoleanae
  - D.1.3.1.1.1.3 - Variante ofioliticola a Buxus sempervirens dell'associazione Euphorbio-Genistetum desoleanae
  - D.2.1 - Lande, macchie e pseudomacchie mediterranee, submediterranee o submontane, in genere a sclerofille sempreverdi (cod. D.2.1)
  - D.2.1.3.1.1 - Macchie arborescenti a ginepro rosso (Juniperus oxycedrus)

- Quadro sinottico degli Habitat liguri - tipologie vegetazionali puntiformi
- D.2.2 - Garighe e pseudogarighe mediterranee, submediterranee o submontane
  - D.2.2.1 - Garighe costiere termofile
  - D.2.2.1.1 - Garighe costiere termofile a Euphorbia spp., Helichrysum spp. e altri generi
  - D.2.2.2.4 - Garighe acidofile dei Lavanduletalia stoechadis
  - D.2.3 - Habitat arbustivi o erbaceo-arbustivi termo-mediterranei
  - D.2.3.1.1.1 - Habitat arbustivi con vegetazione caratterizzata dall'associazione Rhamno alaterni-Euphorbietum dendroidis
  - D.2.4.1 - Macchie basse o alte mesomediterranee
  - D.2.4.1.1 - Macchie con vegetazione riferibile all'Ericion arboreae
  - D.2.4.1.1.1 - Macchia riferibile all'associazione Erico arboreae-Arbutetum unedonis
  - D.2.4.1.1.1.1 - variante a pino marittimo della macchia a erica arborea e corbezzolo (Erico arboreae-Arbutetum unedonis pinetosum pinastri)
  - D.2.4.1.1.2 - Macchia riferibile all'associazione Erico- arboreae - Buxetum sempervirens
  - D.2.4.1.1.5 - Macchia a Quercus ilex

- Quadro sinottico degli Habitat liguri - tipologie vegetazionali puntiformi
- D.2.4.1.1.5 - Macchia a Quercus ilex
  - E.2 - Praterie seminaturali xeriche, più u moneo continue, talora arbustate
  - E.2.1 - Formazioni erbose secche seminaturali con dominanza di specie perenni riferibili ai Brometalia erecti
  - E.4.1.2.1.1 - Formazioni erbacee umide mediterranee riferibili ai Molinio arundinaceae-Holoschoenion vulgaris
  - G.1 - Habitat delle pietraie e dei ghiaioni
  - G.2 - Habitat dei pendii e delle pareti rupestri
  - G.2.1 - Habitat dei pendii e delle pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
  - G.2.2 - Habitat dei pendii e delle pareti rocciose silicee e serpentiniche con vegetazione casmofitica
  - G.3 - Habitat di substrati silicei, erosi con vegetazione pioniera
  - H.1.1.4 - Boschi con prevalenza di roverella riferibili ai Quercion pubescentis
  - H.1.1.6 - Formazioni boschive riparie
  - H.1.1.6.1 - Boschi e boscaglie riparie o alluvionali e boschi idro-igrofilo ad Alnus glutinosa e o Fraxinus excelsior
  - H.1.2 - Boschi a gravitazione mediterranea di latifoglie decidue
  - H.1.2.1 - Castagneti
  - H.1.2.1.3 - Cedui e cedui invecchiati di castagno con vecchi individui da frutto
  - H.1.2.3 - Boscaglie di invasione
  - H.1.2.3.3 - Robinieti
  - H.1.3.2 - Boschi e boscaglie di leccio (Quercus ilex)
  - H.2.2.1.1 - Pinete a pino marittimo (Pinus pinaster)
  - H.2.2.1.1.1 - Pinete costiere termofile a pino marittimo riferibili alla serie del leccio
  - H.2.2.1.2 - Pinete a pino d'Aleppo (Pinus halepensis)
  - H.2.2.1.2.3 - Pinete rupicole costiere a Pino d'Aleppo (Pinus halepensis)
  - H.4 - Boschi misti di conifere e latifoglie
  - I - Habitat artificiali e sinantropici
  - I.1 - Habitat di zone urbanizzate residenziali
  - I.1.2 - Zone residenziali a tessuto discontinuo
  - I.2.1 - Habitat di zone industriali, commerciali e dei servizi
  - I.2.2 - Habitat di reti stradali, autostradali, ferroviarie e altre infrastruttute tecniche
  - I.3 - Habitat di aree estrattive. Cantieri, discariche
  - I.3.1 - Habitat di aree estrattive
  - I.4.1 - Parchi ville e giardini
  - I.5 - Habitat di aree agricole
  - I.5.1 - Habitat di zone prevalentemente a seminativo
  - I.5.4.1 - Habitat di ecosociagricoli eterogenei con colture arboree e seminativi
  - I.5.2.1 - Habitat in zone agricole con prevalenza oliveti
  - I.5.2.1.1 - Habitat in zone agricole con prevalenza oliveti in coltura
  - I.5.2.1.2 - Habitat di zone agricole con prevalenza di oliveti in stato di abbandono
  - I.6.1.1 - Canneti ad Arundo donax