



Habitat areali

-  1130 Estuari
-  1210 Vegetazione annua delle linee di deposito marine
-  Aree industriali, artigianali
-  Cantieri, spazi in costruzione
-  Terreni non utilizzati in zone urbane
-  Aree agricole
-  3150 Laghi naturali
-  Aree a vegetazione arbustiva in evoluzione
-  3280 Fiumi mediterranei a flusso permanente con vegetazione dell'alleanza Paspalo-Agrostidion e con filari ripari di Salix e Populus alba
-  3290 Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion
-  Aree nude o con vegetazione rada
-  Aree di fiumi o torrenti
-  Bacini artificiali
-  92A0 Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba

Habitat puntiformi

-  3280 Fiumi mediterranei a flusso permanente con vegetazione dell' alleanza etc
-  6220* Percorsi substepnici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
-  91E0* Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion,
-  92A0 Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba

 SIC fiume Roja



Programma Alcotra
2007-2013
Progetto n. 192 BIODIVAM

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 Francesca Barelli, Francesco Tomè, Luca Ciuffardi, Alessandra Di Turi, Sergio G. Fasano, Francesca Maglio, Elena Mingariti, Fabrizio Oneto, Marta Puppo, Sara Sanetti



QG **QI** **QC**



Carta degli habitat

elaborato **QC-11** scala **1:12.000**

Coordinamento generale:
Dott.ssa Sonia Zanella

Supporto operativo:
Geom. Lauro Laura, Rag. Omella Giordano

Gruppo di Lavoro:
Aspetti pianificatori, urbanistici, paesaggistici e procedura VAS:
Dott.ssa Sonia Zanella, Arch. Massimo Dente

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

Aspetti botanici:
Dott. Stefano Marsili, Dott. Luigi Minuto, Dott. Gabriele Casazza, Prof. Mauro Mariotti (DISTAV-UniGE)

Aspetti faunistici:
Dott. Dario Ottonello, Dott. Fabrizio Oneto e Dott. Luca Ciuffardi (Itiofauna)

Aspetti cartografici:
Arch. Massimo Dente



SIC IT1315720 Fiume Roja Piano di Gestione

Approvato con Delibera di Consiglio Provinciale n. _____