



- SIC IT20B0017 - "Ansa e Valli del Mincio"
 - ZPS IT20B0009 - "Valli del Mincio"
- TIPI DI HABITAT NATURALI DI INTERESSE COMUNITARIO**
- 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del *Magnopotamion* o *Hydrocharition*
 - 3260 - Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del *Ranuncullion fluitantis* e *Callitricho-Batrachion*
 - 6410 - Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (*Molinion caeruleae*)
 - 6510 - Praterie magre da fieno a bassa altitudine (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
 - *91E0 - Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Aino-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- Altri tipi di Habitat (classificazione CORINE BIOTOPES)**
- 24.1 - Alvei fluviali
 - 31.811 - Cespuglieti a *Prunus* e *Rubus*
 - 37.242 - Vegetazione di elofite a piccola taglia
 - 37.71 - Comunità ruderali
 - 37.715 - Orli ripari misti
 - 44 - Comunità ruderali
 - 44.921 - Formazioni igrofile a *Salix cinerea*
 - 63.111 - Frangimenti inondati
 - 63.213 - Cariceti a *Carex riparia*
 - 63.2151 - Cariceti a *Carex elata*
 - 64 - Paludi, torbiere di transizione e sorgenti
 - 82.11 - Seminativi
 - 82.12 - Orti, serre ed altre colture miste
 - 83.151 - Frutteti settentrionali
 - 83.3211 - Piantagioni di pioppo con strato erbaceo ben sviluppato
 - 83.324 - Robinieti
 - 83.325 - Altre piantagioni di latifoglie
 - 85 - Parchi urbani e giardini
 - 86.2 - Nuclei rurali e residenziali
 - 86.31 - Costruzioni industriali attive
 - 87.2 - Comunità ruderali

VINCA 03

COMUNE DI RODIGO
PROVINCIA DI MANTOVA
REGIONE LOMBARDIA



COMMITTENTE
COMUNE DI RODIGO
 IL SINDACO Ing. Gianni Chizzoni
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Rosanna Moffa

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
STUDIO PER LA VALUTAZIONE DI
INCIDENZA SU RETE NATURA 2000

SIC IT20B0017 "ANSA E VALLI DEL MINCIO"
 ZPS IT20B0009 "VALLI DEL MINCIO"

ESTENSORE DR. BIOL. GIANLUCA VICINI

CARTA DEGLI HABITAT

Data: MAGGIO 2012
 scala

STUDIO TECNICO DI CONSULENZA IN ECOLOGIA APPLICATA
 via Mazzola, 17 - 26041 Casalmaggiore CR
 WWW.STUDIOECOLOGIAAPPLICATA.IT

