



- 01: Crithmo-Limonietea
- 02: Formazioni erbacee psammofile e glareicole delle spiagge
- 03: Formazioni a casmofite delle rupi marittime, garighe e aree denudate in fase di ricolonizzazione
- 04: Pseudosteppa e aspetti erbaceo-arbustivi ad *Ampelodesmos mauritanica*
- 05: Formazioni arbustive termofile: aspetti diversi
- 05: Formazioni arbustive termofile: aspetti diversi con *Euphorbia dendroides*
- 05: Formazioni arbustive termofile: aspetto con dominanza di *Cistus incanus*
- 05: Formazioni arbustive termofile: aspetti diversi con *Rosmarinus officinalis*
- 06: Bosco o boscaglia a dominanza di leccio
- 07: Boschi e boscaglie miste di latifoglie termofile (roverella, carpino nero, leccio)
- 08: Bosco di pino d'Aleppo e leccio (inclusi frammenti di colonizzazione e impianti)
- 09: Bosco dominato da pino marittimo, localmente misto con leccio e altre latifoglie
- 10: Prato
- 11: Incolti e stadi diversi di ricostituzione
- 12: Coltivi
- 12: Coltivi in evidente stato di abbandono

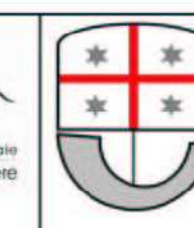
Scala 1:10.000



Comune di Porto Venere



Parco Naturale Regionale di Porto Venere



Regione Liguria

P.d.P.

Piano del Parco

(L.R. n.30, 3.9.2001)

Arch. Massimiliano MARTINA

Prof. Mauro G. MARIOTTI
D.Pro.Ve. Università di Milano

Prof. Attilio ARILLO
Prof. Aldo LATTES
Dott. Sebastiano SALVINO
Dott. Loris GALLI
Dott. Andrea MARSAN
Dott.ssa Mara CALVINI
Dip.Te.Ris. Università di Genova

Dott. Carlo Nike BIANCHI
C.R.A.M., E.N.E.A. Santa Teresa

Dott.ssa Carla MORRI
Dip.Te.Ris. Università di Genova

Dott. Ugo UGOLINI
Dott. Giampietro SARA
Dott.ssa Francesca FEDERIGHI
earth s.c.r.l. Lerici

Dott. Massimo FERRARI
Dott. Geol. Paolo FABIANI
Dott. Veruschka FEDI
earth s.c.r.l. Lerici

Dott. Geol. Massimo MORACHOLI
Dott. Geol. Alessandro CHELLI
Dott.ssa Agr. Sabrina DIAMANTI

Dott. Agr. Fabio SANCARLO
Studio Tecnico Agriambiente

Dott. Paolo SANGROSO
earth s.c.r.l. Lerici

Responsabile del procedimento

Coordinamento del Piano e Geobotanica

Zoologia

Biologia Marina

Sedimentologia e Geomorfologia marina

Geologia terrestre

Aspetti agrari e forestali

Archeologia

PARTE PRIMA: ANALISI

TAV. 18 Vegetazione reale terrestre