



POSSIBILE AREA PER PARCHeggi E SERVIZI NAVETTA
INDICATA DAL COMUNE DI LATINA CON DELIBERAZIONE N° 63 DEL 05/05/2001
(DA SOTTOPORRE A SPECIFICA PROCEDURA DI APPROVAZIONE)
500 - 550 POSTI AUTO

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGICA
PER IL LAZIO

Area interessata da
Vincolo Diretto

Area interessata da
Vincolo Indiretto

REGIONE LAZIO

PROGRAMMA REGIONALE DI SVILUPPO

ASSESSORATO PER LE POLITICHE DEI TRASPORTI E LAVORI PUBBLICI

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE

DI LATINA

ENTE ATTUATORE A NORMA DELLA CONVENZIONE 3104/93

PROGETTO PORTO CANALE

RIO MARTINO

PROGETTO DEFINITIVO

Aggiornamento del progetto originario in attuazione dei risultati della Valutazione di Incidenza,
delle indicazioni fornite dall'Ente Parco del Circeo e delle prescrizioni contenute nella convenzione di
compatibilità ambientale della Direzione Regionale Ambiente e Protezione Civile del 17/12/2004

PROGETTISTI

dr. ing. Vincenzo D'ARCANGELO dr. ing. Sergio PITTORI dr. ing. Alberto ZAMPILLONI

Per le opere marittime di accesso al canale Progettista: Prof. Ing. Alberto NOLI

Collaboratore: Dott. Ing. Paolo Contini

Modificata ed editing: Soc. MOIPAR S.r.l.

Via Mario Zelan, 49

00195 Roma

COLLABORAZIONI

Per i problemi urbanistici e ambientali

Laboratorio di Pianificazione e Programmazione Ambientale

Andrea Bianchi, arch. Fabrizio Minni, arch. Vittorio Minni, arch. Carlo Scattini

Per la Verifica di Incidenza

dr. Marco Bianchi, prof. Fernando Luciani, dr. Francesco Paolo Pichler,

prof. Aldo Audino, prof. Alessio De Biasi, dr. Marco Ottaviano

TAV. 6

PLANIMETRIA GENERALE

SCALA

1:1000

DATA

Marzo 2005

Dr. ing. Vincenzo D'Arcangelo Dr. ing. Sergio Pittori Dr. ing. Alberto Zampilloni

Via Sacconina, 101A 04100 LATINA

Via di Piccola, 118 - 00198 ROMA

Largo T. Sassi, 10 - 00198 ROMA

Tel. 0773/252228

Tel. 06/50007710 - 06/50007711

Tel. 06/50007710 - 06/50007711

Lato LATINA

Tratte attrezzate n°4

Lunghezza di ciascun pontile 150 m

Ampiezza del varco tra i pontili 50 - 220 m

Ricettività posti barca = 200

Ricettività posti auto in aree servizi = 550 - 600

Ricettività auto in sosta temporanea lungo canale = 50

Lato SABAUDIA

Tratte attrezzate n°4

Lunghezza di ciascun pontile 150 m

Ampiezza del varco tra i pontili 100 - 120 m

Ricettività posti barca = 200

Ricettività auto in sosta temporanea = 40