



Scala 1:1000

PROIEZIONE U.T.M.
ZONA 33T
DATUM WGS 84

RILIEVO BATIMETRICO
EFFETTUATO IL 3-10-2007

RILIEVO TOPOGRAFICO DEL
PORTO EFFETTUATO NEL MESE DI
LUGLIO 2008

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA di SALERNO



COMUNE DI CASAL VELINO

RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA
DEL PORTO DI MARINA DI CASAL VELINO
PROGETTO PRELIMINARE

Titolo elaborato :
STATO ATTUALE

Scala: 1:1000

1	3	0	0	2	P	T	0	0	1	-	0	P	L	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Committente: Comune di Casal Velino Area Tecnica Ufficio Urbanistica, Lavori Pubblici, Pianificazione Responsabile del Procedimento Arch. Angelo GREGORIO	Progettazione: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO Capogruppo: Via Monte Zebio 40 - 00195 ROMA	GRUPPO DI LAVORO Prof. Ing. Albeto NOLI Dott. Ing. Paolo CONTINI Dott. Ing. Marco DEL BIANCO Luigi PEROTTA
	Mandanti: Dott. Arch. Pierfrancesco CAPOLEI	
	Dott. Geol. Antonio D'ANDREA	
	Dott. Ing. Luigi RISPOLI	
	Dott. Ing. Eugenio LOMBARDI	

	30-01-2013	0	EMISSIONE	PEROTTA	DEL BIANCO	CONTINI
	Data	Rev.	DESCRIZIONE	Redatto:	Verificato:	Approvato:

La MODIMAR s.r.l. si riserva la proprietà di questo documento con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta.
This document is the property of MODIMAR s.r.l. - Reproduction and divulgation forbidden without written permission

Visto del Committente: