

GAZEBI IN LEGNO PER SPIAGGIA LIBERA

STRUTTURA SMONTABILE IN LEGNO LAMELLARE E TENDE

TENSOSTRUTTURA A PALI CON BOX PREFABBRICATO

TENDE MODULARI AD ARCO

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

SISTEMA COSTRUTTIVO	MATERIALI
GAZEBI	REALIZZATI IN OPERA MEDIANTE PANNELLI IN LEGNO LAMELLARE
CHIOSCHI	PREFABBRICATI IN LEGNO
TENSOSTRUTTURE A PALI	STRUTTURA E SISTEMI DI ANCORAGGIO IN ACCIAIO TENDE IN FIBRA DI NYLON
TENSOSTRUTTURE STANDARD	ELEMENTI MODULARI m 58 x 58 STRUTTURA E SISTEMI DI ANCORAGGIO IN ACCIAIO TENDE IN FIBRA DI NYLON

SCHEMA COSTRUTTIVO SU PALAFITTA

PALIFICAZIONE IN LEGNO

GAZEBO IN LEGNO PREFABBRICATO

provincia di Caserta - comune di gennaio 2007

MONDRAGONE

Sindaco dott. Ugo Confa

PICA GAMARRA ASSOCIATI - PICA 98 01103 01103 - Via Roma, 13 - 00187 Roma - Tel. 06/47810000 - Fax 06/47810001 - Web: www.pica.com

Architetti: Massimo Piva Clemente, Paolo Sestini, Francesco Senaldi-More

Ingegnere: Vincenzo De Liso

Piano di Utilizzazione della fascia costiera

Strutture a carattere provvisorio - Schemi Tipologici		1/100	7.4
DATA	10.2005	02M03/A	
REVISIONE	01.2007	Tav.7.4.dwg	

Il presente elaborato è di proprietà di PICA GAMARRA ASSOCIATI. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla PICA GAMARRA ASSOCIATI. Legge 22-4-41 n.632 art. 2375 e segg. C.C.

Pericolo file:progetti/2002/02M03/0999 definitiva/7.4.dwg