

# PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA

Via Ugo Bassi, Via Fucini  
e P.zza A. da Brescia

## RIMINI

ALLEGATO A

ALLA DELIB. DI C.C. 13 DIC. 2007  
N. 164 DEL 13 DIC. 2007

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO URBANISTICO

U.O. 29      COMUNE DI RIMINI  
Sportello Unico      **MMM**

PROT. N. 130088

DATA 16 LUG. 2007      ENTRATA

U.O.: \_\_\_\_\_ MATR.: \_\_\_\_\_ MOT.: \_\_\_\_\_

CLASSIFICA: \_\_\_\_\_

PRATICA N.: \_\_\_\_\_

Enti

STRALCIO P.R.G. VIGENTE

ARCHEGLI ARCHITETTI

**Progettisti e Collaboratori**

Settore Architettura: Dott. Arch. G. Pirazzini  
Dott. Arch. P. Zara  
Geom. M. Galante  
Geom. C. Nencini

Settore Imp. Elettrici: Dott. Ing. C. Muscioni  
Dott. Ing. G. Urbinati

Settore Imp. Meccanici: Dott. Ing. R. Ricci  
Per. Ind. C. Fabbri  
Dott. Ing. A. Versari

Settore Ambiente: Dott. Geol. D. Tonini

Settore Geologia: Dott. Geol. C. Falasca

**Controllo Qualità Progetto**  
Geom. M. Galante

**Coordinamento Informatico**  
Per. Ind. G. Giovanardi

Responsa

ogetto

**Responsabile Progetto Architettonico**

Dott. Arch. G. Pirazzini

3					
2					
1	31.05.2007	Revisione		C. Nencini	M. Galante
0	13.01.2004	Emissione		S. Tiraferri	M. Fabbri
Rev.	Data	Descrizione/Motivazione		Elaborato	Verificato
					Approvato



**STUDIO TI**  
**SOCIETA' D'INGEGNERIA**

STUDIO TI soc. coop. Via Flaminia 138 47900 Rimini (Italy)  
Tel. +39 0541 303611 Fax +39 0541 382292  
Sede Secondaria: Via Tuscolana 336 00181 Roma Tel e Fax +39 0678049535  
Web: www.studioti.com Email: info@studioti.com  
Albo Cooperative Mutualità Prevalente nr. A159331

**SINCERT**



Elaborato: **PD U 001**

Scala: **1:5000**

N. Repertorio: **2003-0073**





8  
20

PIAZZA GRAMSCI

Ruederi  
Teatro  
Romano

P.le G. PASCOLI

VARIANTE PRG  
DELIBERA CC. N. 114/98

PREU AREA CIRCONVALLAZIONE  
SUD, INTERVENTO  
DELIBERA DI CC. 104/97

P. I. NUOVA QUESTURA E  
SCHEDA DI PROG. 8/14  
DELIBERA DI CC 44/99

VIA G. PASCOLI  
PREU COMP. VIA PASCOLI  
VIA G. DA RIVINI  
DELI. DI CC 227/98  
VIA G. PASCOLI

12°34'30"

2 326 000

2 326 500

12°35'30"