

# LEGENDA

- RETE GAS PROGETTO
- RETE GAS ESISTENTE
- CONTATORI
- ..... ALLACCIAMENTO AI CONTATORI

BP DN 100 :

- distanza minima dal confine 1,50 ml.
- distanza minima da altri sottoservizi 1,00 ml.

## PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA

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

ALLEGATO A  
ALLA DELIB. DI C.C.  
N. 19 DEL 13 DIC. 2007

### PIANO PARTICOLAREGGIATO IMPIANTI MECCANICI

RICHIESTA NULLA OSTA ENTI  
RETE GAS

Enti

U.O. 29  
PROT. N. 13008  
DATA 16 LUG. 2007 ENTRATA  
U.O.: MATR.: MOT.:  
CLASSIFICA:  
PRATICA N.:

Progettisti e Collaboratori Settore Architettonico: Dott. Arch. G. Pirazzini Dott. Arch. M. Pezzini Settore Imp. Meccanici: Dott. Ing. R. Ricci Per. Ind. C. Fabbri Dott. Ing. A. Veneri	Controllo Qualità Progetto M. Colante Coordinamento Informatico Per. Ind. G. Giovannardi	Responsabile del Servizio di Progetto Per. Ind. G. Giovannardi
---	---	---

STUDIO T.I.  
SOCIETA' DI ENGINEERING  
STUDI E RICERCHE - PROGETTI  
DIREZIONE LAVORI - CONSULENZE

Elaborato: PD M 001  
Scala: 1:500  
N. Repertorio: 2003-0073

STUDIO T.I. s.p.a. s.r.l. SEDE LEGALE: Via Flaminia 135 - 47900 Rimini (RN) - Tel. 39 541303511 - Fax 39 541302292  
Web Site: www.studioti.com - E-Mail: segreteria@studioti.com  
Sede Secondaria: Via Tuscolana 536 - 00181 Roma - Tel. e Fax 39 067849383

Sul presente elaborato grava il DIRITTO DI PROPRIETA' per cui ne e' vietata la riproduzione anche parziale, senza la diffidanda, se non dietro nostra espressa autorizzazione scritta. Ogni violazione sara' perseguita ai sensi delle vigenti leggi civili e penali. Elaborati grafici sviluppati con AutoCAD 2000 by Autodesk

