

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "N. BALDINI"
VIA G. MARCONI n°2 - RAVENNA

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE EDILIZIA, IMPIANTISTICA ED ADEGUAMENTO NORMATIVO

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Presidente: Sig. Michele de Pascale	Consigliere con delega all'Edilizia Scolastica: Sig.ra Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile dell' U.O.: Arch.Giovanna Garzanti
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch.Giovanna Garzanti	Documento firmato digitalmente
PROGETTISTA COORDINATORE: Ing. Marco Conti	Firmato
COORDINATORE SICUREZZA PROGETTAZ.: Arch.Giovanna Garzanti	Documento firmato digitalmente
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE: Ing. Tiziana Napoli, Ing.I. Bollettino Annalisa, P.J. Andrea Bezzi, Arch. Giovanni Platzi	Firmato
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE: Geom. Antonio Mancini, Ing. Marco Conti	Firmato
PROGETTISTA OPERE IMP. ELETTRICHE: Ing. Patrizio Beretti	
PROGETTISTA IMPIANTO IDRICO-ANTINC.: Studio Energo - Ing. Davide Giovannini, Ing. Fabio Mordini	
ELABORAZIONE GRAFICA: Geom. Franco Tocco, Geom. Sara Vergallo	
RILIEVI: Ing.I. Bollettino Annalisa, Geom. Franco Tocco, Geom. Sara Vergallo	

TITOLO ELABORATO:					
DISTRIBUZIONE GAS					
Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scala:	Nome file:	
D06	0	22/12/2017	1:200	Tav.06_DISTRIBUZI GAS.dwg	

- LEGENDA**
- NUOVA TUBAZIONE IN ACCIAIO IN SALITA A CONTROSOFFITTO $\phi 3/4"$
 - NUOVA TUBAZIONE IN ACCIAIO IN DISCESA A BANCONE/CAPPA $\phi 3/4"$
 - TUBAZIONE GAS IN ACCIAIO ESISTENTE
 - NUOVA VALVOLA
 - NUOVA ELETTROVALVOLA
 - NUOVA LINEA IN ACCIAIO GAS $\phi 3/4"$
 - NUOVA LINEA IN ACCIAIO OSSIGENO
 - NUOVA LINEA IN ACCIAIO ACETILENE

