



PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE EDILE

IL RESPONSABILE UNICO  
DEL PROCEDIMENTO  
PROGETTISTA  
DISEGNATORE  
COLLABORATORI

DR. ING. ALESSANDRO MORELLI  
MORELLI  
DR. ARCH. DONATELLA PASCUCCI  
PER. IND. LUCARELLI MATTEO  
GEOM. MARCO PAOLIERI  
GEOM. STEFANO NICCOLI  
LUCIA SALVI

OGGETTO

LICEO SCIENTIFICO  
"DUCA D'AOSTA"

PROGETTO ESECUTIVO  
RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO  
LICEO SCIENTIFICO "DUCA D'AOSTA"  
DI PISTOIA



PROGETTAZIONE IMPIANTI

**ingegneri riuniti** S.p.A.

PROGETTI e STUDI di INGEGNERIA  
via G. Pepe n. 15 - 41100 MODENA  
Tel. 059-335208 - Fax. 059-333221  
E-mail: info@ingegneririuniti.it  
web: http://www.ingegneririuniti.it



DOTT. ING.  
L. REGGIANI

DOTT. ING.  
G. B. TENTI

PROGETTAZIONE IMPIANTI

**Ing. A. BORTOLAZZI CONSULTING S.R.L.**

Società di Ingegneria con sistema di qualità certificato ISO 9001:2000 Uffici: Via Maestri del lavoro, 5 - 44100 Ferrara  
Tel. 0532/770512 Fax. 0532/770361 E-mail: info@bortolazzi.it, amministrazione@bortolazzi.it, URL: http://www.bortolazzi.it  
COORDINATORE TECNICO: ARCH. SERGIO CARIANI



ELABORATO

PIANTA PIANO SEMINTERRATO  
STATO DI PROGETTO

Rev.	Data	Descriz.	Prog	Drw	Codice	TAVOLA
0	DICEMBRE 2005	EMISSIONE	A.A.	A.S.	2473/ESE/1A0/ Tipologia TAVOLE EDILI Scala 1:100	A-06

LEGENDA

-----	COMPARTIMENTAZIONE ANTINCENDIO REI 60 ESISTENTE
-----	COMPARTIMENTAZIONE ANTINCENDIO REI 60 DI NUOVA REALIZZAZIONE
---	PORTA TAGLIAFUOCO REI 60 ESISTENTE
---	PORTA TAGLIAFUOCO EI2/60 MINUTI DI NUOVA INSTALLAZIONE
(ME)	INFISSO DOTATO DI MANIGLIONE ANTIPANICO ESISTENTE
(MP)	INFISSO DOTATO DI MANIGLIONE ANTIPANICO DI NUOVA INSTALLAZIONE
(US)	USCITA DI SICUREZZA SU SPAZI A CIELO LIBERO ESISTENTE
(US)	USCITA DI SICUREZZA SU SPAZI A CIELO LIBERO
→	VIE DI FUGA VERSO IL BASSO (SCALE O RAMPE)
→	VIE DI FUGA IN ORIZZONTALE
→	VIE DI FUGA VERSO L'ALTO (SCALE O RAMPE)
(PFn)	NUOVA USCITA DI SICUREZZA IN ALLUMINIO E VETRO
(PTFn)	NUOVA PORTA TAGLIAFUOCO EI2/60 MINUTI
(Pn)	NUOVA PORTA DI PROGETTO
(Fn)	NUOVA INFISSO DI PROGETTO
(I)	IMPIANTO DI SPEGNIMENTO AUTOMATICO
(E)	ESTINTORE A POLVERE 6/12 Kg. DI PROGETTO

