



SCUOLA CATEGORIA "C" (oltre 300 persone)
 RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE E S0
 RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE SEPARANTI REI 30
 È ammessa l'installazione di porte e finestre a vetro (ripetibili) i requisiti di resistenza al fuoco richiesti dalla normativa.
 ALTEZZA EDIFICIO AL FIN ANTICENDIO > 13 metri



COMUNE DI DERUTA (PG)

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO IN DERUTA CAPOLUOGO

R.U.P. : Geom. Fabio Tamantini Responsabile Area LL.PP. : geom. Marco Ricciarelli

DRD_DE_PI_002
NOVEMBRE 2021

PLANIMETRIA GENERALE

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI:

SETTANTA7
arch. Daniele Rungone

arch. Elena Ronda

SGA Studio Geologi Associati

Abacus S.r.l.
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA

arch. M.S. Pirocchi

PIU'PIU' S.p.A.
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA

MAURIZIO SERAFINI
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA

PIU'PIU' S.p.A.
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

REVISIONE N°: 01