



NOTA: La quota +0.00 m interna corrisponde alla quota assoluta -0.20 m

COMUNE DI CASTEL MAGGIORE

3° SETTORE LL. PP. E AMBIENTE

NUOVO POLO SCOLASTICO

PROGETTO ESECUTIVO ai sensi del DPR 207/2010



SCUOLA DELL'INFANZIA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Geom. LUCIA CAMPANA

RTP

COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

IAX
ARCHITETTI ASSOCIATI
via dei Marsi 10 - 00185 Roma
tel / fax 06 57513086
www.iax.it - info@iax.it
PROGETTISTI Arch. Antonello Piccirilli
Arch. Luca Piccirilli

STRUTTURE E STUDI SISMICI

VIA
INGEGNERIA
via Flaminia Vecchia 989 - 00189 Roma
tel 06 5327451 fax 0653219799
www.via.it - via@via.it

PROGETTISTA Ing. Francesco Nicchiarè
CONSULENTI Ing. Marco Ottavio Tarquini
Ing. Guido Pietropasce

IMPIANTI

IAX
ARCHITETTI ASSOCIATI
via dei Marsi 10 - 00185 Roma
tel 06 57513086
www.iax.it - info@iax.it
CONSULENTE Proimpianti s.r.l.
Ing. Carlo Granata

ELABORATO
Pianta dei Controsoffitti

SCALA 1 : 100

TAVOLA

A.07

DATA Dicembre 2017

Controsoffitto modulare fonoisolante e fonoassorbente in pannelli di lana di legno mineralizzata reazione all' fuoco euroclasse B - s1,d0, colore bianco, su struttura in acciaio, dimensioni 1200x600x15mm. Andamento orizzontale. H= 2.60/2.80 m

Controsoffitto modulare in pannelli di gesso rivestito, reazione al fuoco euroclasse B - s1, colore bianco, su struttura in acciaio, dimensioni 600x600x15mm. Andamento orizzontale. H= 2.40/2.60m

Controsoffitto continuo piano in lastre di gesso rivestito, fissate mediante viti autopercoranti a profili metallici; spessore lastra 12.5 mm. Andamento orizzontale. H = 2.60m