



REALIZZAZIONE REFETTORIO  
SCUOLA PRIMARIA A. GAYS

## GRUPPO DI PROGETTAZIONE - COLLABORAZIONI

<b>RESPONSABILE DI PROGETTO</b> <b>PROGETTO ARCHITETTONICO</b> <b>COORDINAMENTO PRESTAZIONI</b> Arch. Diego Bertotti Collaborazione Arch. Sara Bertonioli	<b>PROGETTO STRUTTURE</b> Studio Associato LTG Ing. Matteo Lusso Ing. Alessandro Palno	<b>PROGETTAZIONE ENERGETICA</b> Studio Associato Pool Engineering Ing. Virgilio M. Chiono Geom. Andrea Zanusso
<b>IMPIANTI ELETTRICI</b> Per. Ind. Zenerino Massimo	<b>ACUSTICA</b> Ing. Matteo Corino	<b>GEOLOGIA E GEOTECNICA</b> Dott. Geol. Carlo Della roie
<b>IMPIANTI MECCANICI</b> Studio Associato Pool Engineering Ing. Virgilio M. Chiono Geom. Andrea Zanusso	<b>ANTINCENDIO</b> Studio Associato Pool Engineering Ing. Virgilio M. Chiono Geom. Andrea Zanusso	<b>CONSULENZA</b>

FASE	DATA PROGETTO	16-01-2020
PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO	REV n. 00	16-01-2020
OGGETTO	TAV-ELAB	
ABACO DELLE FINITURE INTERNE: CONTROSOFFITTI	AR.17	