

LEGENDA

-  Cavidotto
-  Pozzetto
-  Videocitofono



**COMUNE DI INVERUNO**



**NUOVO PLESSO SCOLASTICO - VIA IV NOVEMBRE**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**UFFICIO TECNICO COMUNE DI INVERUNO**  
 R.U.P.: Geom. Pietro Tiberti  
 Progettista: Arch. Claudia Soldati

<b>CONSULENTE SCIENTIFICO:</b> Politecnico di Milano - Dipartimento ABC	<b>Data:</b> 17.01.2020
<small>Titolo progetto di ricerca: Individuazione di un nuovo modello di scuola innovativa ad alta efficienza tecnologica-energetica con l'applicazione della metodologia BIM</small>	
<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO:</b> Prof. Tomaso Monestrolli	
<b>GRUPPO DI LAVORO:</b> Prof. Maurizio Acito Prof. Giuseppe Martino Di Giuda Prof. Paolo Ollero Prof. Franco Guzzetti Arch. Francesco Menegatti Arch. Luca Cardani Arch. Alberto Carbone Ing. No Lavermicocca Ing. Mariagrazia Calla Ing. Agata Corselli	<b>Aggiornamento</b>
<b>BIMGroup:</b> Ing. Marco Schievano, Ing. Francesco Paleari, Ing. Elena Seghezzi	
<b>CONSULENTE SCIENTIFICO:</b> Università degli studi di Milano Bicocca Dipartimento di Scienze Umane per la Formazione "Riccardo Massa"	<b>Scala:</b> Come indicato
<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO:</b> Prof.ssa Elisabetta Nigris	
<b>GRUPPO DI LAVORO:</b> Prof.ssa Barbara Balconi Prof.ssa Luisa Zecchi Prof.ssa Ambra Cardani	

<b>Oggetto:</b> Progetto impianti elettrici e speciali - Planimetria aree esterne - Impianti speciali	<b>Tavola n°:</b> <b>IE-36</b>
---	-----------------------------------