

Progetto definitivo OU approvato in linea tecnica con verbale di validazione P.G. 231163/2010

PROGETTO DEFINITIVO

ai fini della validazione in linea tecnica

integrazione in risposta alla richiesta ingrazioni P. dsp 141082/2011 e P. dsp 142196/2011

Progetto architettonico Sezioni trasversali

Progettista: TASCA studio architetti associati **COMUNE DI BOLOGNA** Federico Scagliarini architetto CF SCGFRC71C25A944M Direttore del Settore Urbanistica e Responsabile del procedimento urbanistico Cristina Tartari archittetto CF TRTCST72P51A944J Ing. Mauro Bertocchi *Responsabile OU* Ing. Chiara Magrini Collaboratori:

Francesco Vona architetto Capo del Dipartimento di Qualità della Città Dott. Giacomo Capuzzimati Fabiana Aneghini architetto

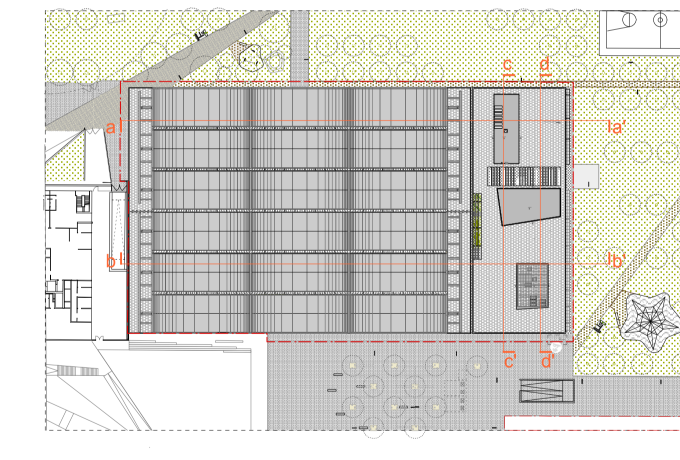
Consulenti e Progettisti specialistici: MEW- Manfroni Engineering Workshop. Ing. Odine Manfroni / strutture UPGRADE studio associato / impianti meccanici Studio Federico Giovannini / impianti elettrici TRIGONOS associati - rilievo

Marco Filippucci architetto Linda Larice architetto

studio architetti associati via V.Bottego 4 - 40131 Bologna Italia - info@tascastudio.it T +39 051 6344434 - F +39 051 6343111 - www.tascastudio.it

TA SCA

dicembre 2011 1:100



rivestimento: pannelli in legno verniciati (col. grigio scuro)

rivestimento: controsoffitto interno in pannelli in cartongesso con caratteristiche acustiche

rivestimento in lastre di cemento (colore grigio chiaro)

rivestimento in pannelli di legno (tipo wengè)

superfici vetrate trasparenti

LE TAVOLE SPECIFICHE DELLE RETI TECNOLOGICHE-IMPIANTISTICHE E DI APPROFONDIMENTO TEMATICO OPPURE DI ELABORATI GIA CONSEGNATI MA NON OGGETTO DI MODIFICA, POSSONO RIPORTARE INCONGRUENZE NON SIGNIFICATIVE RISPETTO ALLE INDICAZIONI RELATIVE ALLA PLANIMETRIA GENERALE, MA SONO DA CONSIDERARSI ESAUSTIVE PER QUANTO RIGUARDA IL TEMA SPECIFICO TRATTATO NELLE TAVOLE STESSE. PER TUTTO QUANTO RIGUARDANTE L'ASSETTO PLANIMETRICO GENERALE DE

