

COMUNE DI CENTO

Provincia di FERRARA

Progetto della nuova tribuna con adeguamento sismico delle strutture esistenti del Palazzo dello Sport di Cento.

CUP ASSEGNATO AL PROGETTO F33E17000170006

DEFINITIVO/ESECUTIVO

COMMITTENTE	COMUNE DI CENTO Via Marcello Provenzali, 15 44042 Cento (FE)	
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO MEM ARCHITECTURAL LAB Arch. Marco Pizzoli Arch. Michele Foschi Via Flaminia, 183/f - Rimini (RN)	
PROGETTO STRUTTURALE	mg^e Ingegneria Strutturale ing. Marcello Giovagnoni via Jacopo Barozzi 2, Bologna (BO) tel e fax 051-246356 e-mail info@architetturestrutturale.it Collaboratori: ing. Serena Mengoli, ing. Miriam Camorani, ing. Giulia Bortot ing. Alice Giovannini, ing. Ion Coban, arch. Francesca Babbì	
PROGETTO IMPIANTISTICO	Ing. Riccardo Accorsi Ing. Michele Buzzoni Via Rovensello, 25 44121 Ferrara Tel. 0532 241500 Fax 0532 211644 Mail r.accorsi@ates-ing.it	

SCALA 1:100	DATA EMISSIONE GENNAIO 2018	REVISIONE	
N° ELABORATO ARC-09	OGGETTO PROGETTO ARCHITETTONICO PIANTA QUOTA + 9 mt.(PIANO TRIBUNA)		
REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	APPROVATO

Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di: mg^e Marcello Giovagnoni Ingegneria Strutturale. (legge 22 aprile 1941 n. 633 art. 2375 e segg. cc.)

