



- MATERIALI**
- CALCESTRUZZO:**
- **FONDAZIONI:**
 - cl. C25/30;
 - cl. espoz. XC2
 - copriferro 30 mm
 - Classe di consistenza S5
 - Dmax inerti 30 mm
 - **ELEVAZIONI (travi, pilastri):**
 - cl. C25/30;
 - cl. espoz. XC1
 - copriferro 26 mm
 - Classe di consistenza S5
 - Dmax inerti 20 mm
- ACCIAIO:**
- barre B450C
 - rete elettrosaldata B450C

Titolo:
 PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DEL NUOVO CENTRO OPERATIVO COMUNALE (C.O.C.) DELLA PROTEZIONE CIVILE DI ALBINEA ALBINEA (RE) - 42020 - VIA GRANDI

Committente:
 COMUNE DI ALBINEA
 Piazza Cavicchioni, 8 - 42020, Albinea (RE)
 tel: 0522 590211 - fax: 0522 590236 - pec: albinea@cert.provincia.re.it

Progettazione architettonica:
 STUDIO M2R ARCHITETTURA - Ing. Luca Monti, Arch. Lorenzo Rapisarda
 Via Martiri di Cervarolo 30, 42122 Reggio Emilia - tel: +39 0522 174163 - fax: +39 0522 174164
 P.IVA: 02202370355 - e-mail: info@emmedueerre.com - www.emmedueerre.com

Progettazioni specialistiche:

Progetto impianti meccanici: Ing. Nicholas Ghidoni, STUDIO HELICA Via Emilia Santo Stefano, n.31 42124 - Reggio Emilia (RE)	Progetti impianti elettrici: Ing. Enrico Camellini Via Procaccini, n.12 42124 - Reggio Emilia (RE)	Progetto strutturale: Ing. Lorenzo Giordani Via Cagni, n.3 42124 - Reggio Emilia (RE)
--	---	--

Data: Dicembre 2019
Titolo elaborato: CASSERATURE FONDAZIONI
Scala: 1:50

Orientamento: ELABORATI STRUTTURALI
Fase operativa: PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

Tecnici incaricati:

N. elaborato: ES_04

