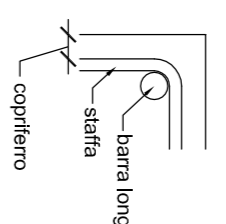


CASSERATURA TRAVI DI COPERTURA scala 1:50

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



COMUNE DI ALBINEA
 Provincia di Reggio Emilia
 Piazza Cavalcioni n°8
 AREA "L.L.P. - PATRIMONIO - AMBIENTE"

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

Committente:
 COMUNE DI ALBINEA
 Piazza Cavalcioni, 8 - 42020, Albinea (RE)
 Tel. 0522 590211 - fax: 0522 590228 - Pec: albinea@comune.albinea.re.it

Progettazione architettonica:
 STUDIO M2R ARCHITETTURA - Ing. Luca Monti, Arch. Lorenzo Rapisarda
 Via Martiri di Genova, 36 - 42122 Reggio Emilia - Tel. +39 0522 371414 - Fax +39 0522 371444
 P.IVA: 02202030355 - e-mail: info@studioarchitettonico.com - www.studioarchitettonico.com

Progettazioni specialistiche:

Progetti impiantistici meccanici: Ing. Nino Scariotti STUDIO HELICA Via Emilia Sesto Stefano, n.31 42121 - Reggio Emilia (RE)	Progetti impiantistici elettrici: Ing. Enrico Camellini Via Prosechini, n.12 42123 - Reggio Emilia (RE)	Progetto strutturale: Ing. Lorenzo Gaudenzi Via Capelli, n.3 42124 - Reggio Emilia (RE)
--	--	--

Dati:

Titolo elaborato:	Scala:
CASSERATURE SOLAIO DI COPERTURA	1:50

Orientamento:

Disciplina:	Fase operativa:
ELABORATI STRUTTURALI	PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

Tecnici incaricati:

N. elaborato: **ES_14**

