

Progetto per la fornitura e posa in opera degli arredi tecnici per lo Stabulario e per i laboratori dei Dipartimenti di Biologico e Biologia Molecolare e di Fisiologia Generale e Ambientale e realizzarsi nel Nuovo Edificio dei Dipartimenti Biologici nel Campus Universitario di via Orabona a Bari



FEBBRAIO 2012

**AR-L bf 01**

LAYOUT ARREDI  
PIANTA PIANO SEMINTERRATO  
scala 1:100

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI  
MACROTAREA TECNICA  
LABORATORIO DI PROGETTO  
ALLA REALIZZAZIONE  
ESAMINATO DAL C.A. DEL 28.02.2012  
IL RELATORE



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
ING. GAETANO MARSELLI

PROGETTO  
ING. ALESSANDRO ALBORETO  
PER ING. DOMENICO CASSANO  
GEOM. ANTONIO COENA  
ING. GIOVANNI FRANCESCO FERRARA MIRENÀ

LEGENDA

bf.01.01.01		Dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare
bf.01.01.02		Laboratorio di Colture Cellulari e Istologia
bf.01.02.01		Stabulario
bf.01.02.02		Stabulario
bf.01.03		Stabulario
bf.01.05.01		Stabulario
bf.01.05.02		Stabulario
bf.01.06.01		Stabulario
bf.01.06.01		Stabulario
bf.02.01		Stabulario
bf.03.01		Stabulario
bf.03.02		Stabulario
bf.03.03		Stabulario
bf.04.01.01		Stabulario
bf.05.01		Stabulario
bf.06.01		Stabulario
bf.07.01		Stabulario
bf.07.02.01		Stabulario
bf.07.02.02		Stabulario
bf.07.03		Stabulario
bf.07.04		Stabulario
bf.08.01		Stabulario
bf.08.02		Stabulario
bf.09.01		Stabulario
bf.09.02		Stabulario
bf.09.03		Stabulario
bf.09.04		Stabulario

NOTA BENE:  
Con riferimento alle cappe chimiche è compresa nell'appello tecnico per la fornitura e posa in opera degli estrattori in cappa, l'installazione di singole cappe e dotati di linea elettrica di adeguata sezione fino alla relativa cappa. Ivi compresa la realizzazione dei terminali dei relativi canali di estrazione, ubicati in predisposizione negli appositi cavetti, nonché delle necessarie opere murarie e di finitura ad ogni onere e magistero per dare la lavorazione pienamente funzionale e regola d'arte secondo norma.

