

COMPUTO METRICO**ARREDI TECNICI DA LABORATORIO****Nota introduttiva:**

I numeri racchiusi tra parentesi quadre evidenziati in fucsia indicano la tipologia di composizione degli arredi tecnici come da mappa allegata (numerazione in fucsia cerchiata)

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO RED2 / LR3B

[02] Isola di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO B L1800xP900xH900/2000 mm ca. come estensione dei banconi già esistenti

[01] Struttura lineare a parete composte da:

Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[03] Struttura lineare a parete verso finestra composte da:

Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.

Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.

[10] Nr. 5 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO RED4 / LR3A

[02] Isola di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO B L1800xP900xH900/2000 mm ca. come estensione dei banconi già esistenti

[01] Struttura lineare a parete composte da:

Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[03] Struttura lineare a parete verso finestra composte da:

Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.

Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.

[10] Nr. 5 sedute da laboratorio

NB. L'attuale bancone di testa con lavandino va traslato prima dell'inserimento dei nuovi banconi e deve essere riposizionato come descritto nel paragrafo n.5 del Capitolato Prestazionale. Si rende quindi necessario scollegare e quindi ripristinare i collegamenti idraulici comprensivi degli scarichi.

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO RED6 / LR2

[02] Isola di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO B L1800xP900xH900/2000 mm ca. come estensione dei banconi già esistenti

[01] Struttura lineare a parete composte da:

Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[03] Struttura lineare a parete verso finestra composte da:

Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.

Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.

[10] Nr. 5 sedute da laboratorio

NB. L'attuale bancone di testa con lavandino va traslato prima dell'inserimento dei nuovi banconi e deve essere riposizionato come descritto nel paragrafo n.5 del Capitolato Prestazionale. Si rende quindi necessario scollegare e quindi ripristinare i collegamenti idraulici comprensivi degli scarichi.

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO RED8 / LR1

[01] Struttura lineare a parete composte da:

Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[04] Nr. 2 Isole di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO C L1500xP900xH900/2000 mm ca.

[05] Isola di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

Nr. 1 Bancone di testa Tipo B L1800xP900xH900/2000 mm ca.
[03] Nr. 2 Struttura lineare a parete verso finestra composte da:
Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.
Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.
[10] Nr. 12 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO GREEN5 / LR5

[04] Nr. 2 Isole di lavoro composta da:
Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO C L1500xP900xH900/2000 mm ca.
[05] Isola di lavoro composta da:
Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.
Nr. 1 Bancone di testa Tipo B L1800xP900xH900/2000 mm ca.
[01] Struttura lineare a parete composte da:
Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.
[03] Nr. 2 Struttura lineare a parete verso finestra composte da:
Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.
Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.
[10] Nr. 12 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO GREEN7 / LR4

[04] Nr.1 Isole di lavoro composta da:
Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO C L1500xP900xH900/2000 mm ca.
[05] Isola di lavoro composta da:
Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.
Nr. 1 Bancone di testa Tipo B L1800xP900xH900/2000 mm ca
[06] Struttura lineare a parete composte da:
Nr. 1 banco TIPO D L1800xP900xH900 mm ca.
[03] Nr. 1 Struttura lineare a parete verso finestra composte da:
Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.
Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.
[10] Nr. 8 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO PURPLE4 / LR8

[04] Nr. 2 Isole di lavoro composta da:
Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO C L1500xP900xH900/2000 mm ca.
[01] Nr. 1 Struttura lineare a parete composta da:
Nr. 1 banchi TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.
[05] Isola di lavoro composta da:
Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.
Nr. 1 Bancone di testa Tipo B L1800xP900xH900/2000 mm ca
[03] Nr. 2 Struttura lineare a parete verso finestra composte da:
Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.
Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.
[10] Nr. 12 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO PURPLE6 / LR7

[04] Nr. 1 Isole di lavoro composta da:
Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO C L1500xP900xH900/2000 mm ca.
[05] Isola di lavoro composta da:
Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.
Nr. 1 Bancone di testa Tipo B L1800xP900xH900/2000 mm ca.
[06] Struttura lineare a parete composte da:
Nr. 1 banco TIPO D L1800xP900xH900 mm ca.
[03] Nr. 1 Struttura lineare a parete verso finestra composte da:
Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.
Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.
[10] Nr. 8 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO BLU1 /LR12

[02] Isola di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO B L1800xP900xH900/2000mm ca. come estensione dei banconi già esistenti

[01] Struttura lineare a parete composte da:

Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[03] Nr. 1 Struttura lineare a parete verso finestra composte da:

Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.

Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.

[10] Nr. 5 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO BLU3 /LR11

[04] Nr. 2 Isole di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO C L1500xP900xH900/2000 mm ca.

[05] Isola di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

Nr. 1 Bancone di testa Tipo B L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[01] Struttura lineare a parete composte da:

Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[03] Nr. 2 Struttura lineare a parete verso finestra composte da:

Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.

Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.

[10] Nr. 12 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca CIBIO BLU5 /LR10

[04] Nr. 2 Isole di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO C L1500xP900xH900/2000 mm ca.

[05] Isola di lavoro composta da:

Nr. 2 banchi bifronte (1 ||1) TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

Nr. 1 Bancone di testa Tipo B L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[01] Struttura lineare a parete composte da:

Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[03] Nr. 2 Struttura lineare a parete verso finestra composte da:

Nr. 1 banco TIPO E L1500xP900xH900 mm ca.

Nr. 1 tavolo da laboratorio L1200xP900xH900 mm ca.

[10] Nr. 12 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca PRION LAB/ S1-MAG2/ORANGE 6

Struttura lineare a parete composte da:

[13] Nr. 1 banco L900xP900xH900/2000 mm ca. con piano in gres e vasca lavello in gres con servizi: acqua fredda / calda, acqua demineralizzata completo di pannello sgronda vetreria e mobiletto sottostrutturale con antine.

[1] Nr. 2 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

[10] Nr. 3 sedute da laboratorio

LABORATORIO Gruppo di ricerca FLY ROOM/ S1-MAG2/ORANGE 6

[14] Struttura lineare a parete composte da:

Nr. 1 Lavandino INOX L1500xP900xH900 mm ca.

Nr. 1 banco TIPO A L1800xP900xH900/2000 mm ca.

Nr. 1 banco TIPO G L1200xP900xH900/2000 mm ca.

Nr. 1 banco ad angolo TIPO H L900xP900xH900/2000 mm ca.

[10] Nr. 4 sedute da laboratorio