

VALUTAZIONE FINALE LABORATORIO PROGETTUALE

0362895	D	1188562	A	1197677	A/B
0798787	D	1188763	A/B	1197956	A*
1014823	A	1188961	C	1198070	B
1021114	C	1189260	B	1198593	B*
1135015	A	1189548	B	1198675	A
1141322	B	1189864	B*	1198678	B*
1144114	D	1190009	A	1198691	C
1149117	B	1190962	A	1198965	C
1154288	A	1191150	B*	1199182	A/B
1155310	C	1191819	A	1199281	D
1159029	A	1192111	B*	1199999	C
1159131	B	1192359	B	1200390	C
1159342	C	1192627	C	1201249	B*
1160395	D	1193075	B*	1201434	B
1162132	B*	1193443	C	1202282	D
1173043	A/B	1193597	C	1202373	A
1175790	A	1193657	D	1202934	B
1183752	A/B	1193924	C	1203063	A
1184417	A	1194213	B	1204633	D
1185376	C	1194260	D	1204693	A
1185797	D	1194302	A	1204940	A
1186013	A	1194962	C	1205346	D
1186311	B	1194963	B*	1205494	C
1186392	A*	1194965	C	1207407	C
1186582	D	1195743	C	1290103	D
1188229	D	1195848	C	1431739	A
1188305	B	1196189	C	1432481	A/B
1188315	A	1196252	D	1433832	D
1188436	A	1197039	B		

(le valutazioni sono riferite soltanto ai numeri di matricola per motivi di privacy)

LA VALUTAZIONE RIGUARDA LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ DI LABORATORIO QUALE RISULTA DAGLI ELABORATI CONSEGNATI, SALVO VERIFICA DELLA FREQUENZA PER IL CONSEGUIMENTO DELL'ATTESTATO

L'asterisco * accanto alla valutazione indica che la stessa è subordinata al completamento delle tavole entro l'esame, altrimenti verrà abbassata alla lettera inferiore

La valutazione andrà a concorrere con la verifica scritta e con il colloquio sul progetto nel determinare il voto di esame (che può essere sostenuto in qualsiasi appello). Eventuali integrazioni al lavoro consegnato potranno essere presentate e discusse all'esame e potranno migliorare la valutazione ottenuta. Si fa notare che il voto finale d'esame non sarà il semplice risultato di una media matematica; pertanto la valutazione del laboratorio potrà essere anche sensibilmente migliorata.

La valutazione indicata con "D" indica che il candidato, per sostenere l'esame, deve integrare il lavoro presentato aggiungendo le parti mancanti e/o correggendo gli errori riscontrati (prendere contatto con il Docente per chiarimenti). In questo caso, la consegna ultima delle correzioni e integrazioni è fissata per il giorno martedì 12 luglio alle ore 10.00-12.00 presso il Dipartimento exDAU. Il sostenimento dell'esame (possibile anche in data precedente alla scadenza fissata) sarà in ogni caso subordinato alla verifica dell'intero svolgimento di quanto prescritto. Resta inteso che la valutazione finale del lavoro dovrà tener conto del differimento e del mancato raggiungimento dell'obiettivo del laboratorio nei tempi previsti.

ATTENZIONE: LEGGERE TUTTE LE SEGUENTI ISTRUZIONI

1. I progetti consegnati saranno conservati dal docente fino al giorno dell'esame e quindi restituiti alla fine dell'esame. In cambio, dopo la fine dell'esame, dovrà essere lasciata una copia ridotta in formato A3 (si intende la riduzione fotostatica, non la ristampa in scala diversa) e una versione in PDF o DWF su CD.

2. Chi ha bisogno del progetto consegnato per effettuare le integrazioni (quelle richieste o altre a base volontaria) può ritirare temporaneamente l'elaborato consegnato; tuttavia le integrazioni vanno presentate in tavole aggiuntive e **NON DOVRANNO ESSERE RIPORTATE SULLE TAVOLE RITIRATE**, che andranno **RIPRESENTATE ALL'ORALE SENZA ALCUNA CORREZIONE**. Il ritiro delle tavole dovrà essere effettuato di persona e potrà avvenire soltanto nelle giornate indicate negli avvisi o sulla homepage del sito; in tali date saranno anche forniti gli eventuali chiarimenti su quanto osservato dalla Commissione.

3. Il superamento dell'esame vale quale attestato del laboratorio, pertanto non è più necessario rilasciare l'attestato stesso; tuttavia, chi non intende sostenere l'esame in tempi brevi e desidera comunque avere una certificazione del laboratorio, può richiedere al docente il certificato stesso e ritirarlo il martedì mattina ore 10-12, ovviamente purché se ne abbia diritto in base alla verifica delle frequenze.

4. LA PRESENTE VALUTAZIONE CONCLUDE OGNI ATTIVITÀ DIDATTICA RELATIVA AL LABORATORIO PROGETTUALE DELL'ANNO IN CORSO e, in particolare, le revisioni dei progetti. Il docente e i tutor restano a disposizione soltanto per eventuali chiarimenti.

* * * * *

ULTERIORI ISTRUZIONI

Per comodità degli studenti e per prevenire domande di interesse comune, si aggiungono alla comunicazione ufficiale sopra enunciata le seguenti note.

Alla luce di quanto sopra:

- **Gli studenti che hanno ottenuto una valutazione di fascia "alta" (A, A/B)** non dovranno, in linea di massima, intervenire sul progetto; sarà viceversa preferibile concentrare il massimo impegno sull'orale per ottenere "pieni voti". Resta la necessità per chi ha l'asterisco di completare il lavoro per non "scendere" alla valutazione inferiore.
- **Gli studenti che hanno ottenuto valutazioni intermedie (B, C)** potranno ugualmente mantenere il progetto presentato e impegnarsi per la parte orale. Coloro i quali avessero motivi di insoddisfazione per la valutazione ottenuta, potranno avere dal Docente spiegazioni al riguardo, nelle date indicate per il ritiro degli elaborati. Di conseguenza, potranno verificare se la carenza riscontrata riguarda in generale tutto il progetto (senza sostanziali margini di miglioramento) ovvero specifici aspetti (più o meno sanabili con un lavoro aggiuntivo). Nel primo caso potranno intervenire positivamente sulla valutazione finale soltanto perfezionando la propria preparazione mentre, nel secondo caso, potranno anche, in aggiunta, apportare le integrazioni concordate. Si sottolinea che in ogni caso la preparazione teorica (da dimostrare con la verifica scritta e con il colloquio) è condizione indispensabile per il superamento dell'esame, indipendentemente da qualsiasi valutazione ottenuta nel progetto.
- **Gli studenti che hanno avuto valutazione "D"** sono invece chiamati obbligatoriamente a integrare il lavoro presentato, che non è stato ritenuto adeguato per il superamento del laboratorio. Per equità nei confronti di chi ha rispettato la scadenza prefissata, la valutazione del lavoro fatto sarà in parte penalizzata dalla proroga conseguita. Per contro, poiché la didattica del corso non ha lo scopo di punire chi resta indietro ma, al contrario, di condurre tutti al raggiungimento del livello formativo previsto, chi si trova in questa condizione sarà ancora fino alla scadenza supportato dal docente e dai tutor (nonostante la conclusione "ufficiale" dell'attività didattica). Vale anche in questo caso il principio per cui il voto finale non è una media matematica, quindi anche a chi si trova in questa situazione sarà data la possibilità di conseguire una valutazione finale soddisfacente.

Si fa infine notare che, malgrado le conoscenze della materia non siano (e non debbano essere) negativamente influenzate dal passare del tempo, la memoria delle considerazioni e delle scelte effettuate nel progetto invece lo è; pertanto, ferma restando la libertà di ognuno di organizzare il proprio iter didattico, si suggerisce di non far passare troppo tempo tra la conclusione del laboratorio e il sostenimento dell'esame.

Per chi si trova fuori sede o con difficoltà di spostamento si fa presente che in molti casi è anche possibile ottenere i chiarimenti relativi al progetto tramite e-mail. In nessun caso, tuttavia, verranno date spiegazioni a fronte di richieste anonime.