

VALUTAZIONE FINALE LABORATORIO PROGETTUALE

<u>WATER.ALCATRAZ</u>	<u>A</u>	<u>AIR.ONDA ENERGETICA</u>	<u>A</u>	<u>FIRE.SPEKTRA</u>	<u>A</u>
<u>WATER.AQUARIUS</u>	<u>A</u>	<u>AIR.TECNO-HOLE</u>	<u>B</u>	<u>EARTH.CANYON TOWER</u>	<u>A</u>
<u>WATER.CASA CON LA CASCATA B</u>		<u>AIR.THE BARGE</u>	<u>B</u>	<u>EARTH.CORE</u>	<u>A</u>
<u>WATER.LA PIATTAFORMA</u>	<u>A</u>	<u>FIRE.AMATERASU</u>	<u>C</u>	<u>EARTH.FLOATING MOUNTAINS</u>	<u>B</u>
<u>WATER.NAMI</u>	<u>A</u>	<u>FIRE.ARCH REACTOR</u>	<u>B</u>	<u>EARTH.GRAND CANYON</u>	<u>B</u>
<u>WATER.PLUG-IN WATER</u>	<u>B</u>	<u>FIRE.FLAME</u>	<u>B</u>	<u>EARTH.TREE HOUSE</u>	<u>A</u>
<u>AIR.AIR CASE</u>	<u>A</u>	<u>FIRE.HARDE CORE</u>	<u>A</u>	<u>EARTH.VORAGINEARTH</u>	<u>C</u>
<u>AIR.BIG AIR</u>	<u>B</u>	<u>FIRE.PARIS</u>	<u>B</u>		

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

La valutazione proposta tiene conto degli elaborati e del profitto riscontrato durante l'anno e andrà a concorrere con quella della prova orale (che può essere sostenuta in qualsiasi appello). La consegna e la valutazione del progetto conclude il lavoro del gruppo. Eventuali integrazioni al lavoro consegnato potranno essere presentate A TITOLO INDIVIDUALE e discusse all'esame e potranno migliorare la valutazione ottenuta di chi le presenta, senza più incidere sulla valutazione degli altri del gruppo. 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 migliorata (o peggiorata). Il voto finale di esame è individuale e quindi potrà essere differente per i membri dello stesso gruppo.

ATTENZIONE: LEGGERE TUTTE LE SEGUENTI ISTRUZIONI

1. I progetti consegnati saranno conservati dal docente fino al giorno dell'esame dell'ultimo componente del gruppo e quindi restituiti. Al momento della restituzione dovrà essere consegnata una copia ridotta in formato A3 delle tavole e un CD (o DVD) contenente una copia PDF (oppure DWF o JPG) leggibile e non scalata delle tavole stesse.

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 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. Le eventuali integrazioni saranno eseguite autonomamente dagli interessati. Il docente e i tutor restano a disposizione soltanto per eventuali chiarimenti sulla parte teorica.

* * * * *

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 "A" o "B"** non dovranno intervenire sul progetto; sarà viceversa preferibile concentrare il massimo impegno sull'orale per ottenere "pieni voti".
- **Gli studenti che hanno ottenuto valutazione "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, previo appuntamento per e-mail. 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 è condizione indispensabile per il superamento dell'esame, indipendentemente da qualsiasi valutazione ottenuta nel progetto.

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 chiarimenti tramite e-mail. In nessun caso, tuttavia, verranno date spiegazioni individuali a fronte di richieste anonime, che vanno invece utilizzate per questioni di natura generale.