

## Regole di assegnazione del voto di Laurea Magistrale

Il voto finale per la **Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica e dei Processi Sostenibili** per chi partecipa al progetto sperimentale di Alta Formazione "**Tecnologie per le transizioni**" – percorso "**Green Technologies**" si calcola incrementando la media dei voti ottenuti negli esami degli insegnamenti, espressa in centodecimi, con un certo numero di punti, massimo 8, determinati con le modalità descritte nel seguito:

- Massimo 4 punti per la presentazione, di fronte alla commissione di Laurea, del lavoro svolto all'interno della *Challenge* presente nel percorso formativo.
- Massimo 1 punto per la valutazione conseguita nell'esame di "*Project Management*", determinati come segue: 1 punto se il voto finale è stato superiore o uguale a 27, 0.7 punti se il voto finale è stato pari a 25 o a 26, 0.5 punti se il voto finale è stato pari a 22, 23 o 24, 0.2 punti se il voto finale è stato inferiore o uguale a 21.
- Massimo 1 punto per la valutazione conseguita nell'esame di "*Sostenibilità per l'industria chimica*", determinati come segue: 1 punto se il voto finale è stato superiore o uguale a 27, 0.7 punti se il voto finale è stato pari a 25 o a 26, 0.5 punti se il voto finale è stato pari a 22, 23 o 24, 0.2 punti se il voto finale è stato inferiore o uguale a 21.
- Massimo 2 punti per il "percorso meritevole": tale valore viene calcolato sulla base di
  - numero di lodi (fino a 2 punti, 0.1 punto per ogni CFU di insegnamento nel cui esame si sia conseguita la lode);
  - crediti addizionali (0.1 punto per CFU addizionale);
  - tempo trascorso dalla conclusione ufficiale del percorso di studi e sessione di Laurea (0.5 punti per coloro che discutono la Tesi di Laurea entro la sessione di dicembre dell'anno in cui hanno completato, per la prima volta la frequenza del secondo anno della Laurea Magistrale, 0 punti negli altri casi)