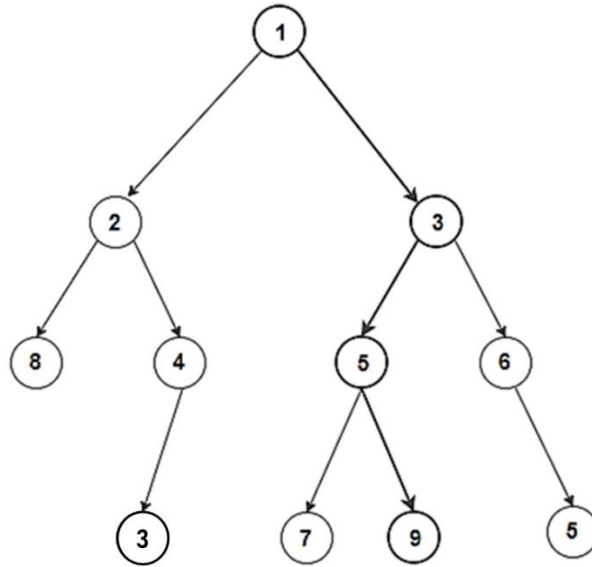


Prova Pratica ASD del 7 febbraio 2023

Implementare un algoritmo che, ricevuto in ingresso un albero binario A, restituisca il percorso dalla radice alle foglie di A con somma minima. L'algoritmo dovrà avere complessità temporale lineare $O(n)$.

Ad esempio:



Output: Il percorso con somma minima è [1, 2, 4, 3]