

## FAQ n. 9

**Domanda:**

Con riferimento al computo metrico rettificato si rileva, oltre ad una differenza di 5 km tra la tratta computata e quella rilevabile dagli elaborati di progetto, una anomala corrispondenza tra il volume dei sedimenti da rimuovere, valutati allo stato in cui si trovano e pertanto compattati, ed il volume dei sedimenti trasportati che, dopo la loro raccolta, si presentano sciolti occupando sui mezzi di trasporto un volume maggiore di quello che occupano nel sito di prelievo. Si chiede pertanto che la Stazione appaltante provveda a chiarire l'effettiva distanza tra il sito di prelievo ed i siti di conferimento e, laddove sia possibile, i presupposti della valutata corrispondenza tra il volume dei sedimenti da rimuovere e quelli da trasportare atteso che, allo stato tali circostanze, in considerazione della loro rilevanza economica, risultano idonee ad influire sul corretto svolgimento del confronto concorrenziale. Saluti

**Risposta:**

In riferimento al trasporto dei sedimenti dai 3 siti di contenimento alla vasca di colmata del porto di Ancona, la distanza del tragitto da considerare è quella riportata nel computo metrico estimativo "ZA-E-80.000\_Cme\_Rev.02.pdf"

I volumi dei sedimenti da trasportare in vasca di colmata corrispondono al materiale realmente dragato e pertanto le volumetrie riportate nel computo metrico estimativo si riferiscono a quelle reali.