



ALLEGATO D

CALCOLO PARCELLE PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO

Ai sensi del Decreto del Ministero della Giustizia 17 giugno 2016, dato atto che per la determinazione del corrispettivo, al netto degli oneri di contributivi previdenziali e più IVA, per le prestazioni in oggetto, non determinabile ai sensi dello stesso Decreto, si deve tener conto dell'impegno del professionista e dell'importanza della prestazione, nonché del tempo impiegato, visti i compensi a vacazione vigenti, si individuano le seguenti competenze da porre a base di gara.

FIGURA RICHIESTA: INGEGNERE IDRAULICO

COMPENSO PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI

Istruttoria tecnico-amministrativa per l'approvazione degli Studi di compatibilità idraulica e degli Studi di compatibilità geologica e geotecnica, di cui agli artt. 24 e 25 delle NA del PAI. L'importo è calcolato ipotizzando un valore unitario per ora di vacazione di € 60,00 e n. 5 ore di istruttoria completa per n. 3 fasi di esame dello studio:

DETTAGLIO DEL CALCOLO	
Istruttoria preliminare comprendente eventuale schema di richiesta integrazioni ed eventuale front-office su appuntamento - 3 ore	€ 180,00
Istruttoria definitiva - 1 ore	€ 60,00
Redazione schema di determina – 1 ora	€ 60,00
Totale onorario a base di gara	€ 300,00

FIGURA RICHIESTA: GEOLOGO

COMPENSO PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI

Istruttoria tecnico-amministrativa per l'approvazione degli Studi di compatibilità idraulica e degli Studi di compatibilità geologica e geotecnica, di cui agli artt. 24 e 25 delle NA del PAI. L'importo è calcolato ipotizzando un valore unitario per ora di vacazione di € 60,00 e n. 5 ore di istruttoria completa per n. 3 fasi di esame dello studio:

DETTAGLIO DEL CALCOLO	
Istruttoria preliminare comprendente eventuale schema di richiesta integrazioni ed eventuale front-office su appuntamento - 3 ore	€ 180,00
Istruttoria definitiva - 2 ore	€ 60,00
Redazione schema di determina – 1 ora	€ 60,00
Totale onorario a base di gara	€ 300,00

IL DIRIGENTE DEL SETTORE

Ing. Aglaia Murgia
(f.to digitalmente)