



## BUSTA 1

1. Illustri il candidato i principi che regolano l'aggiudicazione e l'esecuzione degli appalti e delle concessioni.
2. In relazione ai contratti in corso di esecuzione, il candidato chiarisca se sia possibile modificarne la durata e, in caso affermativo, a quali condizioni.
3. Determini il candidato la soglia di anomalia nell'appalto di servizi aggiudicato con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa che ha dato luogo alla seguente graduatoria:

Punteggio massimo offerta tecnica: 70 punti

Punteggio massimo offerta economica: 30 punti

Concorrente	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio totale
Concorrente A	70	30	100
Concorrente B	70	23	93
Concorrente C	68	22	90
Concorrente D	60	29	89

TORINO, 26/11/2019

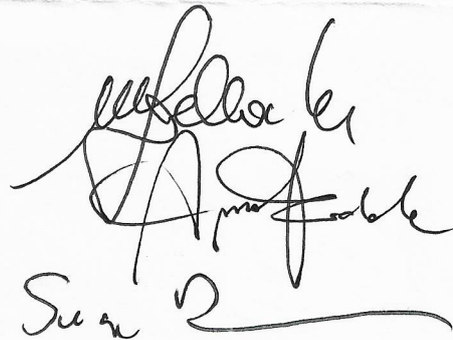
*Assemblea*  
*Amministrabile*  
*Senza Den*



## BUSTA 2

1. Ruolo e funzioni del Responsabile unico del Procedimento negli appalti di servizi e forniture. Il candidato si soffermi sui requisiti professionali richiesti per l'assunzione del ruolo.
2. Forma e modalità di stipula del contratto.
3. In relazione agli adempimenti precontrattuali il candidato determini l'importo della cauzione definitiva alla luce dei seguenti elementi:  
Importo contrattuale: € 1.000.000,00;  
ribasso offerto dall'aggiudicatario: 8%.  
L'aggiudicatario intende far valere la riduzione prevista per il possesso della certificazione del sistema di qualità conforme alle norme europee della serie UNI CEI ISO 9000.

TORINO, 26/11/2019

  
Sua 2



## BUSTA 3

1. Il candidato illustri l'istituto dell'avvalimento ai fini del soddisfacimento dei requisiti di partecipazione.
2. Il candidato indichi in quali condizioni è ammessa l'esecuzione anticipata di un contratto nelle more della sua sottoscrizione.
3. Il candidato determini l'importo della cauzione provvisoria tenuto conto che:
  - L'importo posto a base di gara è pari a € 1.000.000,00;
  - il concorrente intende far valere la riduzione prevista per il possesso della certificazione del sistema di qualità conforme alle norme europee della serie UNI CEI ISO 9000.

Torino, 26/11/2019

*Luca...*  
*Amabile*

Severino P...