



**Allegato B**

**CAMMAROTA FABRIZIO**

1. Titolo di studio in ragione alla votazione finale riportata, fino a un massimo di 1 punti;

Voto di laurea	<i>punteggio</i>
	1

2. Formazione post-universitaria, fino ad un massimo di 8 punti;

Formazione post-universitaria	<i>punteggio</i>
a) <i>Dottorato di ricerca afferenti all'area fisica, chimica, chimica industriale o ingegneria</i>	0
b) <i>Corsi di formazione frequentati attinenti all'incarico richiesto;</i>	4
c) <i>Altri titoli formativi e professionali attinenti all'incarico richiesto.</i>	2

3. Esperienze lavorative attinenti al profilo professionale indicato nell'avviso, con periodo continuativo minimo di un anno:

Esperienze lavorativa	<i>punteggio</i>
a) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto Qualificato di III grado presso Università, fino a un massimo di 30 punti	16
b) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti pubblici in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 30 punti;	21
c) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti privati in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 20 punti;	0

4. Pubblicazioni attinenti all'incarico richiesto, fino a un massimo di 3 punti;

<i>Pubblicazioni</i>	<i>punteggio</i>
	3

5. Docenze in corsi di formazione in materia di radioprotezione, fino a un massimo di 8 punti;

<i>Docenze</i>	<i>punteggio</i>
	8



## CASTELLONE PIETRO

1. Titolo di studio in ragione alla votazione finale riportata, fino a un massimo di 1 punti;

Voto di laurea	<i>punteggio</i>
	1

2. Formazione post-universitaria, fino ad un massimo di 8 punti;

Formazione post-universitaria	<i>punteggio</i>
a) <i>Dottorato di ricerca afferenti all'area fisica, chimica, chimica industriale o ingegneria</i>	0
b) <i>Corsi di formazione frequentati attinenti all'incarico richiesto;</i>	4
c) <i>Altri titoli formativi e professionali attinenti all'incarico richiesto.</i>	0.5

3. Esperienze lavorative attinenti al profilo professionale indicato nell'avviso, con periodo continuativo minimo di un anno:

Esperienze lavorativa	<i>punteggio</i>
a) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto Qualificato di III grado presso Università, fino a un massimo di 30 punti	0
b) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti pubblici in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 30 punti;	5
c) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti privati in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 20 punti;.	9

4. Pubblicazioni attinenti all'incarico richiesto, fino a un massimo di 3 punti;

<i>Pubblicazioni</i>	<i>punteggio</i>
	3

5. Docenze in corsi di formazione in materia di radioprotezione, fino a un massimo di 8 punti;

<i>Docenze</i>	<i>punteggio</i>
	2.5



### PALAGONIA MAURIZIO

1. Titolo di studio in ragione alla votazione finale riportata, fino a un massimo di 1 punti;

Voto di laurea	<i>punteggio</i>
	0.5

2. Formazione post-universitaria, fino ad un massimo di 8 punti;

Formazione post-universitaria	<i>punteggio</i>
a) <i>Dottorato di ricerca afferenti all'area fisica, chimica, chimica industriale o ingegneria</i>	0
b) <i>Corsi di formazione frequentati attinenti all'incarico richiesto;</i>	4
c) <i>Altri titoli formativi e professionali attinenti all'incarico richiesto.</i>	0.5

3. Esperienze lavorative attinenti al profilo professionale indicato nell'avviso, con periodo continuativo minimo di un anno:

Esperienze lavorativa	<i>punteggio</i>
a) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto Qualificato di III grado presso Università, fino a un massimo di 30 punti	22
b) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti pubblici in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 30 punti;	30
c) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti privati in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 20 punti;.	20

4. Pubblicazioni attinenti all'incarico richiesto, fino a un massimo di 3 punti;

<i>Pubblicazioni</i>	<i>punteggio</i>
	0

5. Docenze in corsi di formazione in materia di radioprotezione, fino a un massimo di 8 punti;

<i>Docenze</i>	<i>punteggio</i>
	4.5



**ROSSANO SERGIO**

1. Titolo di studio in ragione alla votazione finale riportata, fino a un massimo di 1 punti;

Voto di laurea	<i>punteggio</i>
	1

2. Formazione post-universitaria, fino ad un massimo di 8 punti;

Formazione post-universitaria	<i>punteggio</i>
a) <i>Dottorato di ricerca afferenti all'area fisica, chimica, chimica industriale o ingegneria</i>	1
b) <i>Corsi di formazione frequentati attinenti all'incarico richiesto;</i>	0
c) <i>Altri titoli formativi e professionali attinenti all'incarico richiesto.</i>	0

3. Esperienze lavorative attinenti al profilo professionale indicato nell'avviso, con periodo continuativo minimo di un anno:

Esperienze lavorativa	<i>punteggio</i>
a) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto Qualificato di III grado presso Università, fino a un massimo di 30 punti	0
b) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti pubblici in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 30 punti;	23
c) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti privati in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 20 punti;.	7

4. Pubblicazioni attinenti all'incarico richiesto, fino a un massimo di 3 punti;

<i>Pubblicazioni</i>	<i>punteggio</i>
	2

5. Docenze in corsi di formazione in materia di radioprotezione, fino a un massimo di 8 punti;

<i>Docenze</i>	<i>punteggio</i>
	1.5



**MARTELLUCCI MARCO**

1. Titolo di studio in ragione alla votazione finale riportata, fino a un massimo di 1 punti;

Voto di laurea	<i>punteggio</i>
	1

2. Formazione post-universitaria, fino ad un massimo di 8 punti;

Formazione post-universitaria	<i>punteggio</i>
a) <i>Dottorato di ricerca afferenti all'area fisica, chimica, chimica industriale o ingegneria</i>	1
b) <i>Corsi di formazione frequentati attinenti all'incarico richiesto;</i>	1
c) <i>Altri titoli formativi e professionali attinenti all'incarico richiesto.</i>	0.5

3. Esperienze lavorative attinenti al profilo professionale indicato nell'avviso, con periodo continuativo minimo di un anno:

Esperienze lavorativa	<i>punteggio</i>
a) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto Qualificato di III grado presso Università, fino a un massimo di 30 punti	18
b) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti pubblici in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 30 punti;	10
c) Contratti stipulati nel quinquennio 2015-2019 per Esperto qualificato di III grado presso Enti privati in ragione del numero di sorgenti di radiazioni, fino a un massimo di 20 punti;.	8

4. Pubblicazioni attinenti all'incarico richiesto, fino a un massimo di 3 punti;

<i>Pubblicazioni</i>	<i>punteggio</i>
	0

5. Docenze in corsi di formazione in materia di radioprotezione, fino a un massimo di 8 punti;

<i>Docenze</i>	<i>punteggio</i>
	8