

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/A1 - IDRAULICA, IDROLOGIA,  
COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE  
ICAR/02 - COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA, PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E POLITICHE AMBIENTALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI  
STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010  
(CODICE N. 4828)**

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2**

**(Scheda Ripartizione punteggi)**

**CANDIDATO Felice D'ALESSANDRO**

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12</b>
<p>a1) nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle scuole di specializzazione:</p> <p>Corsi istituzionali svolti presso la Facoltà di Scienze dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in "Marine Sciences":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2020-21 - Coastal Risks and Dynamics, 6 CFU (42 ore di didattica da remoto - insegnamento tenuto in lingua inglese - docenza a contratto).</li> </ul> <p>□ Corsi istituzionali svolti presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Milano nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in "Environmental Change and Global Sustainability":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2020-21 - Agricultural and Natural Resource Economics and Policy, 3 CFU (24 ore di didattica da remoto - insegnamento tenuto in lingua inglese).</li> </ul> <p>□ Corsi istituzionali svolti presso la Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari dell'Università degli Studi di Milano nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in "Environmental and Food Economics":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2020-21 - Water Resources Sustainable Economy, 3 CFU (20 ore di didattica da remoto - insegnamento tenuto in lingua inglese);</li> <li>○ 2019-20 - Water Resources Sustainable Economy, 3 CFU (20 ore di didattica da remoto - insegnamento tenuto in lingua inglese).</li> </ul> <p>□ Corsi istituzionali svolti presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento nell'ambito del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2017-18 - Costruzioni Idrauliche e Complementi di Costruzioni Idrauliche, 3 CFU (27 ore</li> </ul>	10

<p>di di- dattica frontale);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2016-17 - Costruzioni Idrauliche e Complementi di Costruzioni Idrauliche, 9 CFU (81 ore di di- dattica frontale di cui 30 dedicate ad esercitazioni);</li> <li>○ 2015-16 - Costruzioni Idrauliche e Applicazioni di Costruzioni Idrauliche, 12 CFU (108 dattica frontale di cui 30 dedicate ad esercitazioni);</li> <li>○ 2014-15 - Costruzioni Idrauliche e Applicazioni di Costruzioni Idrauliche, 12 CFU (108 dattica frontale di cui 30 dedicate ad esercitazioni);</li> <li>○ 2013-14 - Costruzioni Idrauliche e Applicazioni di Costruzioni Idrauliche, 12 CFU (108 dattica frontale di cui 30 dedicate ad esercitazioni);</li> <li>○ 2012-13 - Costruzioni Idrauliche e Applicazioni di Costruzioni Idrauliche, 12 CFU (108 dattica frontale di cui 30 dedicate ad esercitazioni);</li> <li>○ 2011-12 - Costruzioni Idrauliche e Applicazioni di Costruzioni Idrauliche, 12 CFU (108 dattica frontale di cui 30 dedicate ad esercitazioni);</li> <li>○ 2010-11 - Costruzioni Idrauliche, 9 CFU (81 ore di didattica frontale con applicazioni).</li> </ul> <p>Corsi istituzionali svolti presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2008-09 - Idrologia, 6 CFU (54 ore di didattica frontale di cui 15 dedicate ad esercitazioni - docenza a contratto).</li> </ul> <p>a2) nei percorsi formativi post-laurea (scuole di dottorato, master, perfezionamento):</p> <p>E' stato incaricato di tenere nell'a.a. 2021-22 20 ore di didattica frontale nell'ambito del master di secondo livello in "Interdisciplinary approaches to climate change" (IACC).</p> <p>E' stato incaricato di tenere nell'a.a. 2021-22 2 ore di didattica frontale nell'ambito del master di primo livello in "Cooperation for Rural and Agri-Food Sustainable Development". Svolto interamente in lingua inglese, il master si propone di formare figure professionali capaci di affrontare le problematiche relative allo sviluppo rurale sotto differenti profili: tecnico, sociale, economico, istituzionale.</p>	2
<p><b>B) Relatore</b></p>	5
<p>b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (n. 118 tesi di laurea magistrale o elaborati di laurea triennale)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dall'anno accademico 2011-12 all'anno accademico 2017-18 è stato correlatore di 16 tesi di laurea magistrale di studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile presso l'Università del Salento su argomenti di Ingegneria Costiera e Costruzioni Marittime.</li> <li>• Dall'anno accademico 2010-11 ha svolto un'intensa attività di tutorato degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale e tutorato di dottorandi di ricerca.</li> <li>• Ha svolto a servizio degli studenti attività seminariale su invito, come specificato al punto "seminari su invito" del presente cv.</li> </ul>	5

<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>5</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale (n. 16) <ul style="list-style-type: none"> <li>Dall'anno accademico 2011-12 all'anno accademico 2017-18 è stato correlatore di 16 tesi di laurea magistrale di studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile presso l'Università del Salento su argomenti di Ingegneria Costiera e Costruzioni Marittime.</li> </ul>	5
<b>D) Seminari:</b> 3 seminari su invito	<b>3</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>25</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: .....	0
<b>B) Coordinatore</b>	<b>0</b>
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: .....	0
b2) PRIN E FIRB nazionali: .....	0
b3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): .....	0
<b>C) Partecipante</b>	<b>5</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: .....	3
c2) PRIN E FIRB nazionali: .....	1
c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): .....	3
<b>D) Presidenza società scientifica internazionale: .....</b>	<b>0</b>
<b>E) Editor in chief di rivista internazionale: .....</b>	<b>0</b>
<b>F) Organizzazione o partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale: partecipazione a 9 congressi</b>	<b>2</b>
<b>G) Trasferimento tecnologico/spin off: .....</b>	<b>0</b>
<b>H) Altro ruolo organizzativo e direttivo all'interno della comunità nazionale/internazionale: Collaborazioni con 10 centri di ricerca internazionali</b>	<b>1</b>
<b>I) Titolarità di brevetto: .....</b>	<b>0</b>
<b>J) Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: Premio Fondazione Carical</b>	<b>1</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>9</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>				
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>articolo su rivista internazionale/nazionale</b>	<b>IF*</b>	<b>Autore (primo autore o autore di corrispondenza, in altra posizione)</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n.1	<b>articolo su rivista internazionale</b>	2.5 - Q2	6 su 7	2
- Pubblicazione n. 2	<b>articolo su rivista internazionale</b>	4.4 Q1	3 su 5	2.2
- Pubblicazione n. 3	<b>articolo su rivista internazionale</b>	2.5 Q2	4 su 5	2
- Pubblicazione n. 4	<b>articolo su rivista internazionale</b>	0.8 Q3	1° su 8	2.2
- Pubblicazione n. 5	<b>articolo su rivista internazionale</b>	2.3 Q2	3° su 4	2.2
- Pubblicazione n. 6	<b>articolo su rivista internazionale</b>	3.8 Q1	2° su 4	2.5
- Pubblicazione n. 7	<b>articolo su rivista internazionale</b>	Q1	3° su 4	2.5
- Pubblicazione n. 8	<b>articolo su rivista internazionale</b>	3.1 Q2	2° su 5	1.0
- Pubblicazione n. 9	<b>articolo su rivista internazionale</b>	3.4 Q1	3° su 6	2.5
- Pubblicazione n. 10	<b>articolo su rivista internazionale</b>	3.1 Q2	5° su 5	1.0
- Pubblicazione n. 11	<b>articolo su rivista internazionale</b>	8 Q1	2° su 7	3.8
- Pubblicazione n. 12	<b>articolo su rivista internazionale</b>	4.8 Q1	2° su 4	2.8
- Pubblicazione n. 13	<b>articolo su rivista internazionale</b>	4.8 Q1	1° su 2	3.8
- Pubblicazione n.14	<b>articolo su rivista internazionale</b>	4.8 Q1	2° su 5	2.5
- Pubblicazione n. 15	<b>articolo su rivista internazionale</b>	4.8 Q1	4° su 4	2.5
- Pubblicazione n. 16	<b>articolo su rivista internazionale</b>	4.8 Q1	3° su 3	2.5
- Pubblicazione n. 17	<b>articolo su rivista internazionale</b>	4.8 Q1	2° su 4	2.5
- Pubblicazione n. 18	<b>articolo su rivista internazionale</b>	2.6	2° su 3	3.0

		Q2		
- Pubblicazione n. 19	<b>articolo su rivista internazionale</b>	2.6 Q2	3° su 8	2.5
- Pubblicazione n. 20	<b>articolo su rivista internazionale</b>	4.8 Q1	1° su 2	3.5
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>				<b>34</b>
- intensità e continuità temporale				2
- rilevanza complessiva				2
- congruenza con il profilo indicato dal bando				1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>				<b>39</b>

**(Punteggio dell'attività di gestionale)**

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Titolarità della carica</b>	<b>2,5</b>
a1) Componente degli organi di governo: Componente della Giunta di Dipartimento	0,5
a2) Direttore di scuola dottorato o specializzazione	...
a3) Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato: .....	...
a4) Componente del Nucleo di valutazione: .....	...
a5) Componente di Collegi di scuola di dottorato e specializzazione	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>2,5</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti</b> <b>75.5</b>
-------------------------------------	-----------------------------