

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK, AI SENSI DELL'ART 24, DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE PER IL G.S.D. 04/GEOS-03 GEOGRAFIA FISICA, GEOMORFOLOGIA E GEOLOGIA APPLICATA, PROFILO: S.S.D. GEOS-03/A GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA, INDETTA CON D.R. N. 1822/2025 PROT. 309743 DEL 31/10/2025, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 90 DEL 18/11/2025**

### **RELAZIONE FINALE**

La Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione in oggetto, nominata con D.R. n. 60/2026 PROT. 0015900 del 19/01/2026 composta da:

Prof. Alessandro CHELLI	Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Parma
Prof.ssa Marta PAPPALARDO	Professoressa Ordinaria dell'Università degli Studi di Pisa
Prof. Alessio ROVERE	Professore Ordinario dell'Università Ca' Foscari di Venezia

si riunisce al completo, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale (Plesso di Scienze della Terra), il giorno 05/03/2026 alle ore 16:30, per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, ha svolto i propri lavori con il seguente calendario:

il giorno 29/01/2026 alle ore 15:00	determinazione dei criteri di valutazione;
il giorno 10/02/2026 alle ore 9:30	valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica
il giorno 05/03/2026 alle ore 10:00	discussione dei titoli, della produzione scientifica ed accertamento conoscenza della lingua inglese
il giorno 05/03/2026 alle ore 11:30	attribuzione punteggi ai titoli, al curriculum ed alla produzione scientifica
il giorno 05/03/2026 alle ore 16:30	stesura relazione finale

Nella prima riunione del 29/01/2026 ciascun Commissario ha preliminarmente dichiarato di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione previste dagli art. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Quindi la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente nella persona della Prof.ssa Marta Pappalardo ed il Segretario nella persona del Prof. Alessandro Chelli.

A seguito della comunicazione del Presidente in merito agli adempimenti previsti dal bando della procedura pubblica di selezione, la Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri generali di valutazione dei candidati come di seguito indicati:

#### **Valutazione dei titoli e del curriculum**

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai Settori Concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche

competenze;

e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai Settori Concorsuali nei quali è prevista;

f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;

g) titolarità di brevetti relativamente ai Settori Concorsuali nei quali è prevista;

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;

i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;

j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Settori Concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

La Commissione, considerate le caratteristiche del Gruppo scientifico-disciplinare oggetto del bando, non terrà conto dei criteri previsti ai punti d), e) e j).

### **Valutazione della produzione scientifica**

La Commissione giudicatrice, nell'effettuare la valutazione comparativa dei candidati, prenderà in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o titoli equipollenti, saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La valutazione sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri:

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;

b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il Gruppo scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori Scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;

d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Saranno valutati altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La Commissione decide di non usare i sottolelencati indici per la valutazione delle 12 pubblicazioni presentate:

a) numero totale delle citazioni;

b) numero medio di citazioni per pubblicazione;

c) «impact factor» totale;

d) «impact factor» medio per pubblicazione;

e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La verifica dell'adeguata conoscenza della lingua inglese richiesta nel bando, avverrà secondo il seguente criterio: lettura e traduzione di un breve testo di letteratura scientifica.

In conformità a quanto previsto dall'art. 9 del bando, avvalendosi dei criteri ministeriali sopra indicati, attribuirà ai titoli e a ciascuna pubblicazione i seguenti punteggi:

- titoli e curriculum: fino ad un massimo di punti 40

- produzione scientifica: fino ad un massimo di punti 60

### **TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di 40 punti:**

Ai fini della valutazione dei titoli, sarà considerato il grado di congruenza di ciascun titolo con il Settore Scientifico Disciplinare (SSD) per cui è bandita la	<b>Punti 5</b>
--	----------------

procedura, applicando i seguenti fattori moltiplicatori al punteggio attribuito: 1 per titoli pienamente congruenti; 0,5 per titoli parzialmente congruenti; 0,2 per titoli scarsamente congruenti. Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero:	
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata:	<b>Punti da 0 a 10</b>
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:	<b>Punti da 0 a 10</b>
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:	<b>Punti da 0 a 5</b>
Titolarità di brevetti	<b>Punti da 0 a 1</b>
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	<b>Punti da 0 a 5</b>
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, ivi compreso il conseguimento dell'ASN alle funzioni di professore di I o II fascia valutando la congruenza con il GSD oggetto di bando ed in particolare con il SSD oggetto di bando	<b>Punti da 0 a 4</b>

**FINO A UN MASSIMO DI 40 PUNTI**

**PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di 60 punti:**

<b>1) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b>	<b>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica</b>	<b>Congruenza di ciascuna pubblicazione con il S.S.D. GEOS-03/A ovvero con tematiche interdisciplinari ad esso correlate</b>	<b>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica</b>	<b>Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione</b>	<b>TOTALE Fino a un massimo di 48 punti</b>
a) Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali	Fino a punti 1	Fino a punti 1	Punti 1 se su rivista Q1; Punti 0,7 se su rivista Q2; Punti 0,4 se su rivista Q3 o Q4	Punti 1 se primo autore o ultimo autore (se non in ordine alfabetico) o corresponding author; Punti da 0,1 a 0,6 compresi se autore partecipante.	Fino a un massimo di 4 punti per ogni pubblicazione
b) Tesi di dottorato	Fino a punti 2	Fino a punti 2	Non si applica	Non si applica	Fino a un massimo di 4 punti per tesi di dottorato

c) Monografie	Fino a punti 0,5	Fino a punti 0,5	Punti 0,5 se con ISBN, Punti 0 se senza ISBN	Punti 0,5 se primo autore; Punti 0,2 se autore partecipante	Fino a un massimo di 2 punti per ogni monografia
d) Interventi a convegni con pubblicazione degli atti	Punti 0	Punti 0	Punti 0	Punti 0	Punti 0
e) Saggi inseriti in opere collettanee	Fino a punti 0,5	Fino a punti 0,5	Punti 0,5 se con ISBN, Punti 0 se senza ISBN	Punti 0,5 se primo autore; Punti 0,2 se autore partecipante	Fino a un massimo di 2 punti per ogni monografia
f) Abstract	Punti 0	Punti 0	Punti 0	Punti 0	Punti 0

<b>2) CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE</b>	La Commissione nel valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica terrà conto anche degli indicatori il cui uso è consolidato a livello nazionale e internazionale nel settore scientifico disciplinare oggetto del bando.	<b>TOTALE</b> <b>Fino a un massimo di 12 punti</b>
--	--	---

**TOTALE MASSIMO DEI PUNTI 1) + 2)**

**60**

Il giudizio finale sarà considerato positivo se il candidato avrà conseguito:

- un punteggio pari almeno alla metà del massimo attribuibile nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche secondo quanto disposto nel bando (30);
- una valutazione complessiva almeno pari a 70 su 100.

In caso di più candidati selezionati con giudizio finale positivo, la Commissione, tenuto conto del punteggio minimo di cui sopra, individuerà il vincitore e formulerà una graduatoria di merito, così come previsto nel bando.

In seguito, il Presidente della commissione o il Segretario, delegato dal Presidente, ha consegnato al Responsabile del procedimento concorsuale, Dott.ssa Marina Scapuzzi, il verbale n. 1 "Criteri di valutazione", per la pubblicizzazione sul sito di Ateneo, nella pagina riservata ai concorsi.

Nella seconda riunione del 10/02/2026, relativa alla valutazione preliminare dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, la Commissione ha preso visione dell'elenco di coloro che hanno prodotto istanza di partecipazione alla selezione, che sono risultati essere:

- 1) 2437776
- 2) 2451973
- 3) 2443624
- 4) 2451871
- 5) 2455718
- 6) 2455856
- 7) 2426276
- 8) 2432982
- 9) 2456306
- 10) 2456173
- 11) 2450930

Ciascun Commissario ha, pertanto, dichiarato:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: *“Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell’art. 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165”* e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

La Commissione ha pertanto effettuato la valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati, in conformità ai criteri ed ai parametri determinati nella prima riunione, esprimendo i giudizi di cui all’**allegato A**.

Terminata la valutazione preliminare, sono stati ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, con la Commissione, in percentuale compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero dei candidati e comunque non inferiore a sei unità, i seguenti candidati:

- 1) 2437776
- 2) 2451973
- 3) 2443624
- 4) 2451871
- 5) 2432982
- 6) 2450930

Nella terza riunione, svoltasi in presenza presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale (Plesso Cascina Ambolana) in data 05/03/2026, la Commissione si è riunita per procedere alla discussione pubblica con i candidati dei titoli e della produzione scientifica e all’accertamento della conoscenza della lingua inglese.

La Commissione ha preso visione dei candidati ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e all’accertamento della conoscenza della lingua inglese, i cui codici identificativi sono i seguenti:

- 1) 2437776
- 2) 2451973
- 3) 2443624
- 4) 2451871
- 5) 2432982
- 6) 2450930

Si sono presentati a sostenere il colloquio i seguenti candidati:

- 1) 2437776
- 2) 2451973
- 3) 2443624
- 4) 2432982
- 5) 2450930

È risultato assente il seguente candidato:

2451871

Nella quarta riunione del 05/03/2026 la Commissione ha effettuato la valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati, presenti alla discussione con la stessa, in conformità ai criteri ed ai parametri determinati nella prima riunione, predisponendo per ognuno un prospetto in cui sono stati riportati i punteggi, attribuiti

all'unanimità, ai titoli, a ciascuna pubblicazione presentata, nonché un giudizio relativo all'accertamento della lingua inglese. (allegati 1, 2, 3, 4, 5).

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione, all'unanimità, avendo il candidato riportato un punteggio complessivo pari almeno alla metà del massimo attribuibile nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche secondo quanto disposto nel bando, nonché una valutazione complessiva almeno pari a 70 su 100, ha individuato 2432982 quale vincitore della presente selezione pubblica e, nel contempo, ha stilato la sotto riportata graduatoria di merito:

1. 2432982
2. 2443624
3. 2451973
4. 2450930
5. 2437776

Alle ore 17:00 la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Marta Pappalardo	PRESIDENTE
Prof. Alessio Rovere	COMPONENTE
Prof. Alessandro Chelli	SEGRETARIO

## ALLEGATO A (Verbale 2)

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK, AI SENSI DELL'ART 24, DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE PER IL G.S.D. 04/GEOS-03 GEOGRAFIA FISICA, GEOMORFOLOGIA E GEOLOGIA APPLICATA, PROFILO: S.S.D. GEOS-03/A GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA, INDETTA CON D.R. N. 1822/2025 PROT. 309743 DEL 31/10/2025, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 90 DEL 18/11/2025  
GIUDIZI ANALITICI FORMULATI SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA**

La Commissione procede ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i giudizi di seguito riportati. Al fine di rispettare opportuni criteri di riservatezza, la Commissione utilizzerà, nella redazione dei giudizi, il genere maschile sovraesteso.

La Commissione, avendo espresso giudizi unanimi sul profilo curriculare dei candidati e sulla loro produzione scientifica, esprime esclusivamente un giudizio comparativo collegiale su ciascuno dei candidati.

### Giudizi collegiali

#### **Candidato: 2437776**

**Titoli e curriculum:** Il candidato ha completato una tesi di dottorato dedicata all'utilizzo dei dati di accrescimento annuale di specie di conifere alpine come proxy per le ricostruzioni dei bilanci di massa dei ghiacciai, che è pienamente congruente con il SSD a bando; mostra una buona attività didattica, con titolarità di un insegnamento e varie attività didattiche in corsi nel SSD GEOS-03/A; il percorso di formazione alla ricerca include principalmente esperienze in Italia (attraverso assegni di ricerca e un contratto di Ricercatore a Tempo Determinato, lettera a), con una esperienza all'estero durante il dottorato di circa 7 mesi e altre brevi esperienze (es. training courses e summer schools). Il CV riporta molte attività svolte come relatore o correlatore di tesi di laurea triennali o magistrali, di organizzazione/coordinamento/partecipazione a gruppi di ricerca e ampia partecipazione ad attività congressuali.

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta nel curriculum 17 pubblicazioni su rivista indicizzata, 8 delle quali in qualità di primo autore; le sedi editoriali sono in prevalenza di riferimento per la comunità scientifica del SSD GEOS-03/A; tutte le pubblicazioni sono pienamente congruenti per il SSD GEOS-03/A a cui fa riferimento il bando. Nelle pubblicazioni il candidato è autore prevalente in un buon numero di casi.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

#### **Candidato: 2451973**

**Titoli e curriculum:** Il candidato ha conseguito il dottorato nel 2023, sviluppando una ricerca sui rapporti tra uomo e ambiente nella Mezzaluna Fertile durante l'Olocene, tematica pienamente congruente con il SSD a bando. L'attività didattica svolta dal candidato comprende incarichi di supporto e correlazione tesi ma anche, più recentemente, titolarità di corsi a contratto sul SSD GEOS-03/A. A partire dalla conclusione del dottorato è stato assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Milano. Il suo percorso di formazione alla ricerca include anche fellowship di ricerca presso istituzioni italiane e contratti di lavoro autonomo con istituti di ricerca. Il candidato presenta titoli di partecipazione a gruppi di ricerca anche nell'ambito di numerose campagne geoarcheologiche, soprattutto in paesi terzi. Consistente è la sua partecipazione ad attività congressuali con il ruolo di presentatore e, subordinatamente anche in relazione alla sua giovane età accademica, di organizzatore/chair di convegni.

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta nel curriculum 23 pubblicazioni su rivista indicizzata, oltre a diversi contributi in atti di convegno ed articoli su riviste internazionali non indicizzate. Le sedi editoriali sono spesso quelle di riferimento per la comunità scientifica del SSD GEOS-03/A. Nelle pubblicazioni il candidato è autore prevalente in un numero significativo di casi.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

#### **Candidato: 2443624**

**Titoli e curriculum:** Il candidato ha completato una tesi di dottorato dedicata alle applicazioni da remoto (da immagini satellitari e droni) allo studio dei ghiacciai, che è pienamente congruente con il SSD a bando; mostra una consistente attività didattica e titolarità di insegnamenti anche nell'ambito GEOS-03/A; il percorso di formazione alla ricerca include varie esperienze in Italia tramite assegni di ricerca e un contratto di Ricercatore a Tempo Determinato, lettera a, presso l'Università degli Studi di Milano, ed all'estero, alcune di durata plurimensile. Il CV riporta molte attività svolte come relatore o correlatore di tesi di laurea triennali o magistrali, e molte attività di organizzazione/coordinamento di gruppi di ricerca e ampia partecipazione ad attività congressuali, nonché attività di organizzazione di un convegno e convener di due sessioni a congressi internazionali. Possiede l'Abilitazione Scientifica Nazionale di II fascia per il Settore Concorsuale (ora Gruppo Scientifico-Disciplinare) a cui fa riferimento il bando.

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta nel oltre 60 pubblicazioni (10 come primo autore), la maggior parte delle quali indicizzate su Scopus; esse sono in prevalenza congruenti con il SSD GEOS-03/A a cui fa riferimento il bando. Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 2451871**

**Titoli e curriculum:** Il candidato ha ottenuto nel 2017 il titolo di Dottore di Ricerca, discutendo una tesi di climatologia, tematica pienamente congruente con il SSD a bando. Presenta titoli didattici relativi a titolarità di corsi su insegnamenti propri del SSD GEOS-03/A e subordinatamente su altro settore, oltre ad attività seminariale svolta presso istituzioni straniere. Il suo percorso di formazione alla ricerca si espleta attraverso la titolarità di assegni di ricerca e, dal 2022, attraverso un contratto di Ricercatore a Tempo Determinato (lettera a) presso l'Università di Camerino. Il curriculum riporta un'attività di coordinamento di gruppo di ricerca e diverse attività in ambito congressuale, principalmente di presentazione di contributi orali, che in alcuni casi hanno ricevuto riconoscimenti. Possiede l'Abilitazione Scientifica Nazionale di II e I fascia per il Settore Concorsuale (ora Gruppo Scientifico-Disciplinare) a cui fa riferimento il bando, oltre all'Abilitazione Scientifica Nazionale di II fascia in altro GSD.

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta nel curriculum 58 articoli su riviste nazionali ed internazionali, in alcuni casi di riferimento per la comunità scientifica del SSD oggetto del presente bando, oltre a diversi contributi in atti di conferenze. Le tematiche trattate sono in buona parte coerenti con gli interessi scientifici coltivati dal candidato durante il Dottorato, spaziando altresì su temi diversi da quelli specifici del SSD oggetto del presente bando. In buona parte delle pubblicazioni il candidato è autore preminente.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 2455718**

**Titoli e curriculum:** il candidato ha completato una tesi di dottorato dedicata a realizzare un quadro di metodologie innovative per la valutazione integrata dell'erosione del suolo e della dinamica dei sedimenti, che è pienamente congruente con il SSD a bando; mostra attività di didattica integrativa e di tutorato in buona parte per insegnamenti nell'ambito del SSD GEOS-03/A ; indica l'attività di correlatore per alcune tesi magistrali; il percorso di formazione alla ricerca include varie esperienze in Italia e all'estero; il CV riporta 4 partecipazioni alle attività di gruppi di ricerca, inoltre è riportata la partecipazione ad attività congressuali.

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta nel curriculum 11 pubblicazioni su riviste indicizzate, di queste in 4 è primo autore e autore corrispondente, in una è singolo autore; tutte le precedenti sono pienamente congruenti con il SSD GEOS-03/A a cui fa riferimento il bando.

Per quanto sopra descritto la Commissione non ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 2455856**

**Titoli e curriculum:** il candidato ha completato una tesi di dottorato dedicata all'applicazione di tecniche di remote sensing a pericolosità idrologiche e geomorfologiche nei sistemi fluviali, che è congruente con il SSD a bando; il candidato indica titolarità di moduli e attività di esercitatore per insegnamenti che solo in parte ricadono nell'ambito del SSD GEOS-03/A; nel CV è indicata in modo generico l'attività di correlatore di tesi magistrali; il percorso di formazione alla ricerca include alcune esperienze in Italia quale partecipante alle attività di gruppi di ricerca e un'attività quale assegnatario di Starting Grant tramite bando locale di Ateneo, inoltre è riportata la partecipazione ad attività congressuali; il candidato è Ricercatore a Tempo Determinato (lettera a).

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta nel curriculum 13 pubblicazioni su riviste indicizzate, in 6 di queste è primo autore; le precedenti pubblicazioni sono in maggioranza congruenti con il SSD GEOS-03/A a cui fa riferimento il bando. Per quanto sopra descritto la Commissione non ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 2426276**

**Titoli e curriculum:** il candidato ha completato una tesi di dottorato dedicata alla valutazione degli effetti, con simulazione a scala regionale, del ruolo giocato, quale rinforzo, dagli apparati radicali in un modello distribuito di stabilità dei versanti, tema che è congruente con il GSD ma non con il SSD a bando; sono indicate diverse attività didattiche quali esercitazioni e lo svolgimento di lezioni nell'ambito di insegnamenti la cui titolarità era affidata ad altri che, come indicato dallo stesso candidato, ricadono nel SSD GEOS-03/B e quindi sono congruenti con il GSD ma non con il SSD indicato nel presente bando; il percorso di formazione alla ricerca include diversi ruoli quale assegnista di ricerca e alcune partecipazioni alle attività di gruppi di ricerca in Italia, tutte queste attività mostrano tematiche congruenti con il GSD ma non con il SSD indicato nel presente bando, inoltre è riportata la partecipazione ad attività congressuali.

**Produzione scientifica:** il candidato presenta nel curriculum 12 pubblicazioni su riviste indicizzate, in 3 di queste è primo autore e autore corrispondente in altre 2; le precedenti pubblicazioni sono in maggioranza non pienamente congruenti con il SSD GEOS-03/A a cui fa riferimento il bando.

Per quanto sopra descritto la Commissione non ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 2432982**

**Titoli e curriculum:** il candidato ha completato una tesi di dottorato dedicata alla ricostruzione dell'evoluzione dei suoli nel versante meridionale delle Alpi nel corso dei cambiamenti climatici dell'Olocene, anche in relazione con le fluttuazioni della treeline, tema che è pienamente congruente con il SSD GEOS-03/A a bando; sono indicate svariate attività didattiche di docenza a contratto e di codocenza, tutte pienamente coerenti con il SSD indicato nel bando e numerose attività didattiche quali esercitazioni e tutoraggio in maggioranza coerenti con il SSD GEOS-03/A; il candidato ha svolto anche una consistente attività come relatore o correlatore di tesi laurea e di laurea magistrale; il percorso di formazione alla ricerca include diversi ruoli quale assegnista di ricerca, la partecipazione alle attività di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, con attività di segretario generale di progetto per un gruppo di ricerca internazionale, e attività di formazione all'estero durante il periodo del dottorato di ricerca; tutti questi ruoli e attività mostrano piena congruenza con le tematiche del SSD indicato nel presente bando; inoltre è riportata un'intensa partecipazione ad attività congressuali. Il candidato possiede l'Abilitazione Scientifica Nazionale di II fascia per il Settore Concorsuale (ora Gruppo Scientifico- Disciplinare) a cui fa riferimento il bando, oltre all'Abilitazione Scientifica Nazionale di II fascia in altro GSD.

**Produzione scientifica:** il candidato presenta nel curriculum 22 pubblicazioni su riviste indicizzate, in 7 di queste è primo autore, autore corrispondente in 4 e ultimo autore in una; le precedenti pubblicazioni sono in maggioranza pienamente congruenti con le tematiche del SSD GEOS-03/A a cui fa riferimento il bando.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 2456306**

**Titoli e curriculum:** Il candidato ha completato una tesi di dottorato dedicata alla mappatura della resilienza a rischi di inondazione e frana, che appare parzialmente congruente con il SSD a bando. Il percorso di formazione alla ricerca include alcune esperienze in Italia ed all'estero; il CV riporta alcune attività di partecipazione a gruppi di ricerca e partecipazione ad attività congressuali.

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta nel curriculum 6 pubblicazioni su rivista indicizzata, in due di queste è primo autore. La tematica delle pubblicazioni riportate a CV appare parzialmente congruente con il SSD GEOS-03/A a cui fa riferimento il bando.

Per quanto sopra descritto la Commissione non ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 2456173**

**Titoli e curriculum:** Il candidato ha ottenuto due titoli di dottorato, uno dei quali all'estero, su temi di Idrogeologia,

parzialmente congruenti con il SSD GEOS-03/A. Ha svolto una consistente attività didattica anche con titolarità di insegnamenti nell'ambito di SSD diversi da quello a bando. Tra il 1991 e il 2021 è stato titolare di borse di studio ed assegni di ricerca, quindi, a partire dal 2022, è stato inquadrato come Ricercatore a Tempo Determinato (lettera a) presso l'Università di Ferrara. Tutte le attività di formazione e ricerca sono state svolte su tematiche parzialmente congruenti con quelle proprie del SSD oggetto del presente bando. Il candidato ha altresì svolto attività di partecipazione/coordinamento a/di progetti di ricerca, di relatore a congressi, di trasferimento tecnologico, inclusa la titolarità di un brevetto, ed ha ottenuto riconoscimenti scientifici per le ricerche svolte. Tutte queste attività sono inerenti ai temi di ricerca coltivati dal candidato, che ricadono solo parzialmente all'interno di quelli propri del SSD GEOS-03/A. Ha altresì ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale di II fascia per il Settore Concorsuale (ora Gruppo Scientifico-Disciplinare) a cui fa riferimento il bando.

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta una copiosa produzione scientifica, in buona parte su atti di congressi e riviste scientifiche senza peer review, ma anche su riviste indicizzate nazionali ed internazionali, in un numero significativo di casi con il ruolo di coautore principale. L'intera produzione scientifica si colloca su temi diversi da quelli specifici del SSD oggetto del presente bando.

Per quanto sopra descritto la Commissione non ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 2450930**

**Titoli e curriculum:** Il candidato ha ottenuto nel 2020 il titolo di Dottore di Ricerca, con una tesi su modelli d'inondazione e vulnerabilità costiere, tematica pienamente congruente con il SSD a bando. A partire dallo stesso anno ha ricoperto il ruolo di Ricercatore a Tempo Determinato (lettera a) presso l'Università di Bari "Aldo Moro". Ha svolto alcune attività di docenza nell'ambito di corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato, nonché di supervisione di studenti e dottorandi su tematiche proprie del SSD GEOS-03/A. Ha svolto il ruolo di collaboratore scientifico nell'ambito di Progetti di Ricerca, assumendo in alcuni casi oneri di coordinamento. Ha presentato i propri risultati scientifici a congressi nazionali ed internazionali ed ha svolto ruoli di organizzazione nell'ambito di convegni scientifici, soprattutto nazionali. Ha ricevuto un riconoscimento scientifico nazionale per la sua attività di ricerca ed ha svolto attività di trasferimento tecnologico nell'ambito di uno spinoff. Possiede l'Abilitazione Scientifica Nazionale di II fascia per il Settore Concorsuale (ora Gruppo Scientifico-Disciplinare) a cui fa riferimento il bando.

**Produzione scientifica:** Il candidato presenta una produzione scientifica molto copiosa in relazione alla sua giovane età accademica, con pubblicazioni su rivista indicizzata, delle quali è autore preminente in un buon numero di casi; tutte le tematiche trattate sono pienamente congruenti con il SSD GEOS-03/A.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**ALLEGATO N. 1**

**Attribuzione punteggi ai titoli ed al curriculum, da parte dei Commissari all'unanimità, e valutazione conoscenza della lingua inglese.**

**Candidato: 2437776**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTEGGI ATTRIBUITI</b>
Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero:	<b>5</b>
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata:	<b>10</b>
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:	<b>10</b>
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:	<b>5</b>
Titolarità di brevetti	<b>0</b>
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	<b>5</b>
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, ivi compreso il conseguimento dell'ASN alle funzioni di professore di I o II fascia valutando la congruenza con il GSD oggetto di bando ed in particolare con il SSD oggetto di bando	<b>0</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>35/40</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>

<b>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b>	<b>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica</b>	<b>Congruenza di ciascuna pubblicazione con il G.S.D. per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più S.S.D. ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate</b>	<b>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica</b>	<b>Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale e di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazioni e del medesimo a lavori in collaborazione</b>	<b>TOT</b>
<b>Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali</b>					
Landscape analysis and Connectivity CATENA	1	1	1	1	4
Multi-century mean CLIMATE OF THE PAST	1	1	0,7	1	3,7
Climate response of SCI. TOT. ENV.	1	1	1	1	4
Blue intensity of EUROPEAN J. of FOREST RESEARCH	1	1	1	1	4
NDVI Analysis for REMOTE SENSING	1	1	0,7	1	3,7
Detection of winter REMOTE SENSING	1	1	0,7	0,6	3,3
The collection of REMOTE SENSING	1	1	0,7	0,4	3,1
Last Lateglacial glacier QUAT. SCI. REV	1	1	0,7	0,2	2,9
Pinus Cembra L. tree-ring	1	1	0,7	1	3,7

J. of GLACIOLOGY					
A long-term chronology DENDROCHRONOLOGIA	1	1	0,7	1	3,7
A Pinus cembra L. tree-ring record DENDROCHRONOLOGIA	0,5	1	0,7	1	3,2
Dendroclimatic relevance of GEOG FIS e DIN QUAT	1	1	0,4	1	3,4
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale</b>					<b>9</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>					<b>51,7/60</b>

**PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>35</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>51,7</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>86,7/100</b>

**ALLEGATO N. 2**

**Attribuzione punteggi ai titoli ed al curriculum, da parte dei Commissari all'unanimità, e valutazione conoscenza della lingua inglese.**

**Candidato: 2451973**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTEGGI ATTRIBUITI</b>
Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero:	<b>5</b>
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata:	<b>10</b>
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:	<b>10</b>
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:	<b>5</b>
Titolarità di brevetti	<b>0</b>
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	<b>5</b>
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, ivi compreso il conseguimento dell'ASN alle funzioni di professore di I o II fascia valutando la congruenza con il GSD oggetto di bando ed in particolare con il SSD oggetto di bando	<b>0,5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>35,5/40</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>

<b>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b>	<b>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica</b>	<b>Congruenza di ciascuna pubblicazione con il G.S.D. per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più S.S.D. ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate</b>	<b>Rilevanza scientifica della collocazione e editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica</b>	<b>Determinazione e analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione</b>	<b>TOT</b>
<b>Publicazioni su riviste nazionali e internazionali</b>					
Human geomorphology in high GEOG FIS e DIN QUAT	1	1	0,4	1	3,4
Geomorphological evolution of CATENA	1	1	1	1	4
The hidden glacial landscape MED GEOSCI REV	0,5	1	0,7	1	3,2
Settling the riverscape ANTHROPOCENE	0,5	1	1	1	3,5
Geomorphological assessment of	1	1	1	1	4

SCIENTIFIC REPORTS					
Geomorphology of the Central Kurdistan JOURNAL OF MAPS	0,5	1	0,7	1	3,2
Neolithic hydroclimatic change SCIENTIFIC REPORTS	1	1	1	0,6	3,6
The geoarchaeological investigation THE HOLOCENE	1	1	0,4	1	3,4
Stratigraphic reassessment of SCIENTIFIC REPORTS	1	1	1	1	4
The paleoenvironment and depositional QUAT RESEARCH	1	1	0,4	1	3,4
Declassified intelligence satellite imagery EARTH SURFACE PROC LANDF	1	1	0,7	1	3,7
Geomorphology of the NorthWest JOURNAL OF MAPS	0,5	1	0,7	1	3,2
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale</b>	<b>11</b>				
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>53,6/60</b>				

**PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>35,5</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>53,6</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>89,1/100</b>

**ALLEGATO N. 3**

**Attribuzione punteggi ai titoli ed al curriculum, da parte dei Commissari all'unanimità, e valutazione conoscenza della lingua inglese.**

**Candidato: 2443624**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTEGGI ATTRIBUITI</b>
Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero:	<b>5</b>
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata:	<b>10</b>
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:	<b>10</b>
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:	<b>5</b>
Titolarietà di brevetti	<b>0</b>
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	<b>5</b>
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, ivi compreso il conseguimento dell'ASN alle funzioni di professore di I o II fascia valutando la congruenza con il GSD oggetto di bando ed in particolare con il SSD oggetto di bando	<b>2</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>37/40</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMO</b>

<b>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b>	<b>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica</b>	<b>Congruenza di ciascuna pubblicazione con il G.S.D. per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più S.S.D. ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate</b>	<b>Rilevanza scientifica della collocazione e editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica</b>	<b>Determinazione e analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione</b>	<b>TOT</b>
<b>Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali</b>					
Pan-Alpine glacier phenology REMOTE SENS of ENV	1	1	1	1	4
Combination of UAV and NAT HAZ and EARTH SYST SCI	0,5	1	1	1	3,5
Glacier Shrinkage in the alps ESSD	0,5	1	1	0,3	2,8
Snow cover variability REMOTE SENSING	0,5	1	0,7	1	3,2
New evidence of glacier GLO PLA CHA	1	1	1	1	4
Spatial distribution of surface COLD REGIONS SCIENCE AND TECHNOLOGY	0,5	1	1	1	3,5
Evaluating high-resolution remote sensing PROGRESS IN PHYS GEO EARTH and ENV	1	1	1	0,6	3,6
Turkish glacier inventory MED GEOSCI REV	1	1	0,7	1	3,7
Glaciological and meteorological investigations	0,5	0,5	1	1	3

COLD REGIONS SCIENCE AND TECHNOLOGY					
Landsat OLI Broadband REMOTE SENSING	0,5	1	0,7	1	3,2
Megadunes in Antarctica THE CRYOSPHERE	1	1	1	0,6	3,6
Geomorphological effects of the 1840 GEOMORPHOLOGY	1	1	0,7	0,6	3,3
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale</b>	12				
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>53,4/60</b>				

**PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>37</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>53,4</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>90,4/100</b>

**ALLEGATO N. 4**

**Attribuzione punteggi ai titoli ed al curriculum, da parte dei Commissari all'unanimità, e valutazione conoscenza della lingua inglese.**

**Candidato: 2432982**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTEGGI ATTRIBUITI</b>
Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero:	<b>5</b>
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata:	<b>10</b>
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:	<b>10</b>
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:	<b>5</b>
Titolarietà di brevetti	<b>0</b>
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	<b>5</b>
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, ivi compreso il conseguimento dell'ASN alle funzioni di professore di I o II fascia valutando la congruenza con il GSD oggetto di bando ed in particolare con il SSD oggetto di bando	<b>3,5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>38,5/40</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>

<b>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b>	<b>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica</b>	<b>Congruenza di ciascuna pubblicazione con il G.S.D. per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più S.S.D. ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate</b>	<b>Rilevanza scientifica della collocazione e editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica</b>	<b>Determinazione e analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione</b>	<b>TOTALE</b>
<b>Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali</b>					
Development of the critical zone EARTH SURF PROC LANDF	1	1	0,7	0,6	3,3
Thematic mapping for sediment GEOMORPHOLOGY	1	1	0,7	0,5	3,2
Soil Trail as a Tool APPLIED SCIENCES	1	1	0,7	1	3,7
Geodiversity of proglacial areas GEOMORPHOLOGY	1	1	0,7	0,5	3,2
The relative imprint of PHYS GEO	1	1	0,4	1	3,4
An integrated approach for tracking THE HOLOCENE	1	1	0,4	1	3,4
Reconsidering the compound effect CATENA	1	1	1	1	4
Soils as a useful tool GEOMORPHOLOGY	1	1	0,7	1	3,7
Alpine gullies system evolution GEOMORPHOLOGY	1	1	0,7	1	3,7
Tree rings as ecological indicator ECOL IND	1	1	1	1	4

The influence of geomorphological processes GEOG FIS E DIN QUAT	1	1	0,4	1	3,4
The influence of topographic variables PHYS GEO	1	1	0,4	0,6	3
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale</b>					<b>12</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>					<b>54/60</b>

**PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>38,5</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>54</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>92,5/100</b>

**ALLEGATO N. 5**

**Attribuzione punteggi ai titoli ed al curriculum, da parte dei Commissari all'unanimità, e valutazione conoscenza della lingua inglese.**

**Candidato: 2450930**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTEGGI ATTRIBUITI</b>
Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero:	5
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata:	10
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:	10
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:	0
Titolarità di brevetti	0
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	5
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, ivi compreso il conseguimento dell'ASN alle funzioni di professore di I o II fascia valutando la congruenza con il GSD oggetto di bando ed in particolare con il SSD oggetto di bando	2,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>32,5/40</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	

<b>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b>	<b>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica</b>	<b>Congruenza di ciascuna pubblicazione con il G.S.D. per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più S.S.D. ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate</b>	<b>Rilevanza scientifica della collocazione e editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica</b>	<b>Determinazione e analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione</b>	<b>TOTALE</b>
<b>Publicazioni su riviste nazionali e internazionali</b>					
Coastal Boulders Emplaced by QUAT SCI REV	1	1	0,7	1	3,7
When Storms Stir the OCEAN SCIENCES	1	0,5	1	1	3,5
Fingerprinting Mediterranean Hurricanes SCIENTIFIC REPORTS	1	1	0,6	1	3,6
The nauticAttiva Project: A Mobile	1	0,5	1	1	3,5

MAR POLL BULL					
Insights on the Origin of Multiple Tsunami QUAT INT	1	1	0,4	1	3,4
The Enigmatic 1693 AD SCIENTIFIC REPORTS	1	1	0,6	1	3,6
Comparing Impacts of MARINE GEOLOGY	1	1	0,7	1	3,7
Boulder Displacements along Rocky Coasts GEOMORPHOLOGY	1	1	0,7	1	3,7
Tsunami Fingerprints along REND FIS ACCAD LINC	1	1	0,7	1	3,7
Convolutional Neural Network and REMOTE SENSING	1	1	0,7	1	3,7
The Impact of Future Sea-Level REMOTE SENSING	1	1	0,7	1	3,7
Relative Sea-Level Rise Scenario REMOTE SENSING	1	1	0,7	1	3,7
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale</b>	<b>12</b>				
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>55,5/60</b>				

**PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>32,5</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>55,5</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>88/100</b>