



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO**

Area III - Didattica e Ricerca

UOR: Ufficio Formazione Post Laurea

IL RETTORE

- VISTO** l'art. 17 dello Statuto;
- VISTA** la L. 30 dicembre 2010, n° 240, e, in particolare, l'art. 22, secondo cui *"le Università ..., nell'ambito delle disponibilità di bilancio, possono conferire assegni per lo svolgimento di attività di ricerca"*;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 9 marzo 2011, registrato alla Corte dei Conti in data 13 maggio 2011, registro n° 6, foglio n° 11, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale - n° 141 del 20 giugno 2011, con il quale è stato determinato l'importo minimo lordo degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca banditi ai sensi dell'articolo 22 della L. 30 dicembre 2010, n° 240;
- VISTO** il D.R. 9 novembre 2011, Rep. n° 2723, modificato con D.R. 2 aprile 2015, Rep. n° 1446, Prot. n° 22734, con il quale è stato emanato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** il D.R. 8 ottobre 2021 Rep. n° 1756, Prot. n° 309388, con il quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 (uno) assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, della durata di 12 (dodici) mesi, per la realizzazione del Progetto di ricerca dal titolo "Trattamento avanzato di acque reflue urbane mediante foto-Fenton solare (Responsabile Scientifico: Prof. Luigi RIZZO);
- VERIFICATO** che l'assegno, per un importo complessivo lordo di € € 24.044,00, è finanziato Area III - Didattica e Ricerca UOR: Ufficio Formazione Post Laurea con fondi a carico del Progetto "Decision support-based approach for Sustainable Water reuse application in Agricultural Production - DSWAP", codice 300393H202019RIZZO di cui è Responsabile il Prof. Luigi Rizzo;
- VISTO** il D.R. 12 novembre 2021, Rep. n° 2049, Prot. n° 334889, con il quale è stata nominata la Commissione Esaminatrice per il conferimento del predetto assegno di ricerca;
- ACQUISITI** gli atti della Commissione Esaminatrice, che ha concluso i propri lavori in data 15 novembre 2021;
- VERIFICATA** la legittimità degli stessi;

DECRETA

Sono approvati gli atti concorsuali della selezione pubblica per il conferimento di n° 1 (uno) assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, della durata di 12 (dodici) mesi, per la realizzazione del Progetto di ricerca dal titolo "Trattamento avanzato di acque reflue urbane mediante foto-Fenton solare (Responsabile Scientifico: Prof. Luigi RIZZO), e la graduatoria finale di merito di seguito riportata:

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE TITOLI	VOTO COLLOQUIO	TOTALE
La Manna Pellegrino	43 /60	38 /40	81 /100

E' proclamata vincitrice della predetta selezione pubblica il dott. La Manna Pellegrino.
La spesa relativa graverà su CA 04.01.06.09 (assegnisti di ricerca) del budget economico anno 2021.

IL RETTORE
Vincenzo LOIA

Firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005