

[Avviso di rettifica
Errata corrige](#)[Atti correlati](#)[CHIUDI](#)[PERMALINK](#)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

(GU 5ª Serie Speciale - Contratti Pubblici n.75 del 28-6-2024)

Esito di gara - CUP E63C22003680006 - CIG A0378ABAED

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione Industriale - Piazzale Tecchio, n. 80 - 80125 Napoli

SEZIONE II: OGGETTO: Procedura aperta per la fornitura e installazione di un sistema di Near Ambient Pressure X-ray Photoelectron Spectroscopy (NAP-XPS) nell'ambito del Progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027"

SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE: Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione Industriale n. 92 del 09/04/2024: Contratto Rep. 10925 del 30/05/2024; Aggiudicatario: Pra.Ma di Da Prada Mario. Importo di aggiudicazione: € 713.890,00 e oneri della sicurezza non soggetti a ribasso pari ad € 200,00, oltre IVA.

SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI: Procedure di ricorso: T.A.R. Campania; precedenti pubblicazioni: Bando GUUE S: 244/2023 n. 767240 e GURI V Serie Speciale - Contratti Pubblici n. 146 del 20/12/2023. Invio alla GUUE: 25/06/2024.

Il direttore del dipartimento
prof. Giuseppe Mensitieri

TX24BGA3281

informazioni

[Gazzetta Ufficiale Certificata](#)

[Privacy](#)

[Formato Grafico PDF](#)

concessionari

[Inserzioni](#)

[Librerie](#)

[Dichiarazione di accessibilità](#)

contatti

[Supporto Contenuti Gazzetta Ufficiale](#)

[Informazioni Commerciali](#)

800 864035



Realizzazione Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A.