



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
**GESTIONE PROGETTI
STRATEGICI E COMUNICAZIONE**

AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO

OGGETTO: SC_043 Affidamento diretto con l'utilizzo del mercato elettronico per la fornitura di uno SISTEMA LIDAR YellowScan Mapper +, composto da laser scanner Multi-echo Livox Avia con accessori e software, a valere sul PNRR Missione 4 Componente 2_Linea di Investimento_3.1_“Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”, progetto “Itineris - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System”, Infrastruttura europea Advanced Technologies for Landslides (ATLaS), finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - RUP Dott. Massimiliano Nocentini.

CIG: 9805289C72

CUP: B53C22002150006

Responsabile del Procedimento (RUP): Dott. Massimiliano Nocentini.

Impresa aggiudicataria: AEMME RE SRL, P. IVA 09248140015

Importo di aggiudicazione: € 58.115,00 IVA esclusa

Data di aggiudicazione: 26/06/2023

La Dirigente
Dott.ssa Francesca Farnararo

Francesca Farnararo
Dirigente

Piazza San Marco, 4 – 50121 Firenze
francesca.farnararo@unifi.it
+39 055 275 6532
P.IVA/C. F. 01279680480