



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**CPC**  
CENTRO PER  
LA PROTEZIONE  
CIVILE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**Oggetto:** Affidamento diretto della fornitura di n. 1 Licenza annuale modulo "debrisflow" del software RAMMS (Rapid Mass Movement Simulation) per un importo complessivo pari a euro 1698,00 oltre IVA.

**Codice univoco ufficio - IPA: 5F1SMO**

**RUP Dott. M. Nocentini**

**CIG B4901EFD71**

**CUP B53C24003010001**

#### IL DIRIGENTE

VISTO il d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 recante "Codice dei contratti pubblici" e in particolare il co. 1 dell'art 17 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

DANDO ATTO che, ai sensi dell'art. 15, co. 1 del d.lgs. 36/2023 è nominato Responsabile Unico di Progetto il Dott. Massimiliano Nocentini, Direttore Tecnico del Centro per la Protezione civile, il quale ha dichiarato l'assenza di conflitto di interessi ai sensi del successivo art. 16;

CONSIDERATO che, in caso di affidamento diretto, la determinazione a contrarre individua l'oggetto dell'affidamento, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

RICHIAMATI i principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

VISTI lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTE la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze, il



Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTA la richiesta della Regione Siciliana, prot. n. 301422 del 28.11.2024, al Dipartimento della Protezione Civile della deliberazione dello stato di emergenza, a seguito degli eventi meteo avversi che nei giorni 19-20 ottobre 2024 hanno interessato il territorio dell'Isola di Stromboli, nel Comune di Lipari;

VISTO il coinvolgimento da parte del Dipartimento della Protezione Civile del Centro di competenza per un primo approfondimento sullo stato dei dissesti verificatesi;

VISTA l'urgenza di procedere quanto prima allo studio approfondito dei fenomeni verificatesi per permettere i successivi interventi di mitigazione dei rischi connessi;

VISTA la richiesta di acquisto del Prof. N. Casagli del modulo "debrisflow" del codice numerico RAMMS fondamentale per l'analisi di questo tipo di fenomeni;

VISTO che il software RAMMS è licenziato esclusivamente dalla Ramms AG, con sede in Riedweg 35, 7494, Davos Wiesen, Svizzera, P.IVA CHE-178.130.729, per un prezzo IVA esclusa di euro 1698,00 e che la ditta ne richiede unicamente il pagamento anticipato;

VISTO che è possibile procedere all'acquisto tramite carta di credito istituzionale intestata al Presidente del Centro per la Protezione Civile considerata la particolarità del caso e l'urgenza;

DATO ATTO che l'Operatore economico è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;

DATO ATTO che all'esito della verifica delle dichiarazioni rese dall'Operatore economico, non risultano sussistenti le cause di divieto di affidamento di cui agli artt. 94 e 95 del Codice degli Appalti;

VISTO l'art. 52 del d.lgs. 36/2023 e il Regolamento di Ateneo sulle verifiche a campione



delle dichiarazioni rese dagli operatori economici in occasione di affidamenti diretti di importo non superiore a euro 40.000, Prot. 277701 del 17/11/2023;

CONSIDERATO quindi che le dichiarazioni sul possesso dei requisiti dell'Operatore economico affidatario potranno essere soggette a verifica a campione secondo le modalità indicate nel Regolamento;

RILEVATO che è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di 140.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36;

VISTO l'art. 4 del D.L. 29 ottobre 2019 n. 126 convertito in Legge 20 dicembre 2019 n. 159 ai sensi del quale non si applicano alle università statali, agli enti pubblici di Ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione;

- a) le disposizioni di cui all'articolo 1 commi 449 450 e 452 della legge 27 dicembre 2006 n. 296 in materia di ricorso alle convenzioni quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;
- b) le disposizioni di cui all'articolo 1 commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015 n. 208 in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione;

DATO ATTO che il valore del presente appalto è inferiore a 5.000 euro ed è possibile derogare al principio di rotazione, ai sensi del co. 6 dell'art. 49 del d.lgs. 36/2023;

RITENUTO di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni suddette e nel rispetto dei principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa prevista che graverà per euro 1698,00 oltre IVA sul Progetto CASDPC\_2024-2027;



CONSIDERATO che il contratto sarà stipulato nel rispetto dell'art. 18 co.1 e dell'art. 55 del D.lgs. 36/2023;

CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art 55 co. 2 del D.lgs. 36/2023 al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di *stand still* per la stipula del contratto;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato, in forma scritta, in modalità elettronica mediante scrittura privata;

CONSIDERATO la difficoltà di ricorso alle PAD, per il primo periodo di operatività della digitalizzazione;

ciò premesso

#### DISPONE

- a) L'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, della fornitura di n. 1 Licenza annuale modulo "debrisflow" del software RAMMS (Rapid Mass Movement simulation), per un importo complessivo pari a euro 1698,00 oltre IVA a Ramms AG, con sede in Riedweg 35, 7494, Davos Wiesen, Svizzera, P.IVA CHE-178.130.729; CIG B4901EFD71;
- b) Il Responsabile unico di Progetto è il Dott. Massimiliano Nocentini, che accerterà la regolare esecuzione del contratto;
- c) che la spesa per l'affidamento della fornitura trova copertura sul Progetto CASDPC\_2024-2027;
- d) che il pagamento verrà effettuato con carta di credito istituzionale intestata al Presidente del Centro per la Protezione Civile;
- e) che il contratto d'appalto si intende stipulato con scrittura privata, ai sensi dell'art.18 co.1 del D.lgs. 36/2023 e che sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**CPC**  
CENTRO PER  
LA PROTEZIONE  
CIVILE

verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. 36/2023;

- f) che il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;

Firenze,

Il Dirigente  
Dott. Simone Migliarini