



DIREZIONE GENERALE  
Area Tecnica

DETERMINAZIONE N.50

del 17/06/2025

Oggetto: Procedura per l'affidamento di un servizio di consulenza per la progettazione di un dispositivo da installare su una macchina già esistente in Laboratorio per prove su materiali compositi nell'ambito dell'Obiettivo Realizzativo OR5 (Ricerca Industriale) - Progetto di Ricerca "GENESIS - GESTIONE del rischio SISmico per la valorizzazione turistica dei centri storici del Mezzogiorno" (Codice progetto ARS01\_00883) CUP: J66C18000380005- CIG: B749336736.

IL DIRIGENTE

**Visto** il Progetto di Ricerca "GENESIS - GESTIONE del rischio SISmico per la valorizzazione turistica dei centri storici del Mezzogiorno" (Codice progetto ARS01\_00883) - CUP J66C18000380005, finanziato nell'ambito dell'Avviso per la presentazione di progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015 - 2020" di cui al Decreto Direttoriale del 13 luglio 2017, n. 1735/Ric.;

**Preso atto** del D.D.G. n. 0059778 del 03.08.2021 di ammissione a contributo del Progetto "GENESIS - GESTIONE del rischio SISmico per la valorizzazione turistica dei centri storici del Mezzogiorno" (Codice progetto ARS01\_00883). - CUP J66C18000380005, dell'importo agevolabile di € 500.000,00, di cui € 250.000,00 ammessi a finanziamento a favore dell'Università degli Studi di Enna "Kore";

**Vista** la nota Prot. N. GENESIS 035 del 05/06/2025 della Prof.ssa Marinella Fossetti - Responsabile scientifico del progetto - acquisita al protocollo dell'Ateneo in medesima data con n. 11456, relativa alla richiesta di un servizio di consulenza per la progettazione di un dispositivo da installare su una macchina già esistente in Laboratorio per prove su materiali compositi nell'ambito dell'Obiettivo Realizzativo OR5 (Ricerca Industriale) nell'ambito del Progetto GENESIS - GESTIONE del rischio SISmico per la valorizzazione turistica dei centri storici del Mezzogiorno" (Codice progetto ARS01\_00883)- CUP J66C18000380005, per un importo stimato in € 3.750,00 iva inclusa;

**Preso Atto** che con la suddetta nota, in relazione alle competenze richieste per lo svolgimento dell'attività, della professionalità e dell'esperienza maturata, la Prof.ssa Fossetti propone per l'incarico la società ABR srl, che vanta una vasta esperienza nell'ambito della progettazione ed in generale anche della realizzazione di parti di macchine e di apparati meccanici, e che dalla visura camerale allegata alla presente richiesta risulta che l'oggetto del presente affidamento rientra pienamente nelle attività condotte dalla società.

**Preso Atto** che in relazione alla suddetta richiesta il Dirigente dell'Area dei Servizi per la Didattica e la Ricerca in data 09/06/2025 ha verificato la congruenza e la capienza rispetto al piano economico di progetto con imputazione dei costi sul progetto "GENESIS" (Codice progetto ARS01\_00883) - CUP J66C18000380005;

**Accertato** che occorre procedere all'affidamento senza indugio, atteso che il progetto risulta già in corso e al fine di consentire l'assolvimento delle attività di ricerca previste entro il termine fissato per la conclusione dello stesso;

**Considerato** che la procedura verrà espletata in modalità telematica mediante la piattaforma di eProcurement dell'Università degli Studi di Enna "Kore" presente sulla Rete telematica dell'Università medesima al seguente link: <https://kore.trasparenza.com>;

**Preso Atto** che l'ABR srl (P.IVA e C.F.: 01247000860), operatore economico specializzato nel settore, risulta regolarmente iscritto all'Albo Fornitori sulla piattaforma di eProcurement dell'Università <https://kore.trasparenza.com>;

**Considerato** che la procedura per l'individuazione del contraente, trattandosi di importo inferiore ai 140.000,00 € è quella dell'affidamento diretto come disciplinata dall'art. 50, comma 1, lettera b), del D.lgs. N.36/2023 e ss.mm.ii.;

**Che** con nota prot. 11777 del 10/06/2025 il R.U.P. ha avanzato, tramite la piattaforma e-procurement dell'Università, alla ABR srl (P.IVA e C.F.: 01247000860) richiesta di preventivo offerta per l'affidamento del servizio di cui trattasi contestualmente alla richiesta di documentazione necessaria alla formalizzazione dell'ordine;

**Che** la ABR srl ha riscontrato la suddetta richiesta trasmettendo preventivo offerta n. 25/00048 del 11/06/2025, acquisito con Prot. n. 11842 del 11/06/2025, per l'affidamento del servizio richiesto per un importo di € 3.073,77 oltre IVA, per complessivi € 3.750,00 contestualmente alla documentazione richiesta.

**Ritenuto** il suddetto preventivo congruo e conveniente, nonché esattamente rispondente alle specifiche caratteristiche tecniche richieste come da Capitolato Tecnico;

**Acquisito** il CIG che è: B749336736

**Accertata** la regolarità del DURC;

**Visto** il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 e ss.mm.ii.;

**Visto** la legge regionale 12/2011 e ss.mm.ii.;

**Ritenuta** la propria competenza

DETERMINA

per le motivazioni espresse in premessa:

1. Di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.lgs. N.36/2023 e ss.mm.ii., alla ABR srl con sede legale in via Nazionale 32 - 94010 Catenanuova (EN) (P.IVA e C.F.: 01247000860) il servizio di consulenza per la progettazione di un dispositivo da installare su una macchina già esistente in Laboratorio per prove su materiali compositi nell'ambito dell'Obiettivo Realizzativo OR5 (Ricerca Industriale), da espletare secondo quanto previsto nel capitolato tecnico allegato alla richiesta di preventivo inviata con n. prot. 11777 del 10/06/2025 tramite piattaforma e-procurement;
2. Di stabilire l'importo complessivo del servizio oggetto del presente affidamento in € 3.073,77 oltre Iva per complessivi € 3.750,00 come da preventivo offerta n. 25/00048 del 11/06/2025, acquisito con Prot. n. 11842 del 11/06/2025;
3. Stabilire che il servizio in oggetto dovrà essere espletato entro 20 giorni lavorativi dalla sottoscrizione del contratto secondo quanto previsto dal Capitolato tecnico e secondo le indicazioni impartite nel corso dell'attività dal Responsabile Scientifico del Progetto: Prof.ssa Marinella Fossetti;
4. Prendere atto che la prof.ssa Marinella Fossetti nella qualità di Responsabile scientifico del Progetto GENESIS - GESTIONE del rischio SISmico per la valorizzazione turistica dei centri storici del Mezzogiorno" (Codice progetto ARS01\_00883) - CUP J66C18000380005 " è la referente per l'Università per le attività oggetto dell'affidamento;
5. Prendere atto che l'importo dell'affidamento graverà sui fondi del Progetto GENESIS - GESTIONE del rischio SISmico per la valorizzazione turistica dei centri storici del Mezzogiorno" (Codice progetto ARS01\_00883) - CUP J66C18000380005 - CIG: B749336736;
6. Di porre in essere tutti gli adempimenti consequenziali alla presente determinazione.

Il Dirigente dell'Area Tecnica e R.U.P.  
Dott. Ing. Gaetano Guccio