



DIREZIONE GESTIONE RISORSE E SERVIZI ISTITUZIONALI
SETTORE SERVIZI TECNICI

Oggetto: Fornitura di un ‘Sistema prototipale per la sperimentazione di nuove funzioni di controllo per l’integrazione del vettore idrogeno in microreti in DC’ – Progetto **PNRR_CN_MOBILITA_SOSTENIBILE_SPOKE_14_Torresi** Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile - CNMS - Codice progetto **CN0000023** - Prof. Marco Torresi – **REFERENTE Prof. Enrico Elio DE TUGLIE CUP: D93C22000410001** – *Attribuzione incarichi*

II DIRETTORE GENERALE

- VISTA** la Legge n.168 del 9 maggio 1989;
- VISTA** la Legge n. 245 del 7 agosto 1990, istitutiva del Politecnico di Bari;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari, adottato con D.R. n. 175 del 14 marzo 2019;
- VISTO** il D.Lgs. n. 36/2023 “*Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici*”;
- VISTO** il D.L. 76/2020, convertito dalla Legge 120/2020;
- VISTO** il D.L. 77/2021, convertito dalla Legge 108/2021;
- VISTO** l’Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali” di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, giusta D.D. MUR n. 3138 del 16 dicembre 2021;
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 1033 del 17-10-2022 di ammissione a finanziamento il Centro Nazionale Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS), tematica “Mobilità sostenibile”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo Ministero dell’Università e della Ricerca Segretariato Generale Direzione generale della ricerca 10 CN0000023, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS);
- VISTO** il D.R. n. 449 del 24.3.2023 di questo Politecnico sulla Approvazione dell’aggiornamento del Programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2023-2024 con cui si è approvato il suddetto aggiornamento e si è dato atto che “gli oneri finanziari e gestionali relativi alla programmazione biennale 2023–2024 trovano copertura finanziaria negli stanziamenti del Bilancio Pluriennale 2023–2024-2025 nonché nelle risorse rinvenienti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e nelle risorse stanziare nell’apposita sezione del Fondo per il finanziamento ordinario delle università, denominata «Fondo per il finanziamento dei dipartimenti universitari di eccellenza».»;
- CONSIDERATA** la necessità di avviare la procedura per l’acquisto della fornitura in oggetto per un importo di € 330.000,00 (eurotrecentotrentamila/00) oltre IVA come per Legge;
- VISTO** il D.D. n.906 del 10.11.2023 con il quale questa Amministrazione ha nominato il Dott. Vitantonio Martino quale RUP della procedura in parola;

CONSIDERATO inoltre, che in ragione della complessità tecnica dell'intervento in parola, è opportuno che la procedura di gara venga espletata dal Settore Servizi Tecnici e che pertanto, occorre individuare un gruppo di lavoro per l'attuazione dell'intervento così costituito:

- Ing. Carmela Mastro – Supporto al RUP;
- Dott.ssa Sabrina Santoliquido – Responsabile della predisposizione e controllo della procedura di gara;
- Ing. Carmen Abrusci - Collaboratore tecnico del RUP e DEC;
- Ing. Giacomo Meuli - Collaboratore tecnico del RUP e DEC;
- Sig.ra Rosa Chiricallo – Collaboratore amministrativo del RUP e DEC.

TENUTO CONTO della necessità di nominare un tecnico, quale responsabile della Direzione dell'esecuzione del contratto (DEC) in parola e che detto incarico può essere svolto dal Per. Ind. Rinaldo Consoletti, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;

SENTITI il Responsabile Scientifico Prof. Marco Torresi e il Referente Prof. Enrico Elio DE TUGLIE;

SENTITO il RUP e il Responsabile del Settore Servizi Tecnici;

SENTITO il Direttore del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management;

DECRETA

Art. 1 Di incaricare il Settore Servizi Tecnici dell'attuazione della procedura di gara per l'affidamento della fornitura in parola,;

Art. 2 Di confermare il gruppo di lavoro per l'attuazione dell'intervento come riportato nelle premesse.

Art. 3 Di nominare il Per. Ind. Rinaldo Consoletti, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione quale responsabile della Direzione dell'esecuzione del contratto (DEC).

Art. 4 Di dare mandato al RUP di porre in essere tutte le attività necessarie per l'espletamento della procedura in parola.

Art. 5 Di autorizzare i competenti Settori dell'Amministrazione Centrale del Politecnico di Bari ad operare in conformità.

Art. 6 Di dare attuazione agli adempimenti di pubblicità prescritti dall'art. 28 del D. Lgs. 36/2016 e agli adempimenti inerenti la pubblicazione nella sezione "Amministrazione Trasparente" nel rispetto dell'art. 37 del D. Lgs. 33/2013 e dell'art. 1, comma 32 della Legge 190/2012 sul proprio sito web ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore Generale
Dott. Sandro Spataro

*alla raccolta
agli interessati
al Direttore del DMMM
al Settore Servizi Tecnici*

Il Responsabile del Settore
Ing. Carmela Mastro