

Teramo, 05/11/2022

**Oggetto: ACQUISIZIONE DI "MANIFESTAZIONI D'INTERESSE" A PARTECIPARE ALLA  
COMUNITA' ENERGETICA DELL'UNIVERSITA' DI TERAMO**  
Partecipazione al Bando PNRR Sub-misure A2.3 e A2.4 del Fondo Nazionale Complementare al  
PNRR

ID: 4/22/PNRR/UPDIE

CUP: in fase di composizione

## COMUNICAZIONI GENERALI

**Al seguente link: COMUNICAZIONE PER SERVIZI INGEGNERIA – ricerca di mercato**

[https://drive.google.com/drive/folders/1AXkAOJX0UU7m-s0\\_tp-mHjYJP\\_AvQPqJ?usp=share\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/1AXkAOJX0UU7m-s0_tp-mHjYJP_AvQPqJ?usp=share_link)

sono presenti le comunicazioni generali riguardanti la manifestazione di interesse

**Nella comunicazione n.1 è stato segnalato che UNITE intende partecipare al bando di cui all'oggetto.  
Le opere da eseguire sono le presenti:**

- **N.1 impianto da 999 Kw per POD edificio Gabriele D'Annunzio;**
- **N.1 impianto da 999 Kw per POD edificio Silvio Spaventa;**
- **Opere edilizie ed impiantistiche accessorie per la gestione degli impianti nel Campus Saliceti, essi saranno collocati in aree libere del Campus con sistemazioni sia di tipo naturalistico che a verde;**
- **N.1 impianto da 999 Kw per POD Polo Bortolami;**
- **Opere edilizie ed impiantistiche accessorie per la gestione degli impianti nel Campus Bortolami, essi saranno collocati in aree libere del Campus con sistemazioni sia di tipo naturalistico che a verde;**

Poiché è in fase di reperimento l'informazione da parte del servizio e-distribuzione se i POD dei due Campus facciano o meno parte della stessa cabina primaria e quindi nel caso in specie sarà necessario presentare n.2 domande di partecipazione, si rende necessario avviare sin da ora una ricerca di mercato rivolta a quei professionisti che intendono collaborare con UNITE per le seguenti attività:

- Progetto definitivo-esecutivo per impianti FER;
- Direzione lavori;
- Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione e esecuzione;
- Collaudi e certificati di regolare esecuzione;
- Pratiche antincendio;
- Pratiche in tema ambientale e agro-forestale ove necessario;
- Pratiche fiscali, edilizie, catastali, GSE, ENEA, ecc;
- Servizi per impianti dati a gestione della comunità energetica in costituendo;
- Servizi per info point e di diffusione dell'iniziativa di UNITE;

Il costo base per la realizzazione di 1Kw di impianto FER da fotovoltaico con zavorra a Terra e opere accessorie è valutato in € 1.500 per Kwp installato, ed è una info che verrà utilizzata per la composizione del Quadro tecnico economico con cui UNITE parteciperà al Bando, specifiche e segnalazioni al presente periodo possono essere inviate all'indirizzo mail [mlupino@unite.it](mailto:mlupino@unite.it)

Alla luce di quanto sin qui segnalato e relazionato, i professionisti/società di servizi/RTI/altre forme in costituendo che intendono collaborare con UNITE per i servizi sopra indicati potranno inviare i seguenti dati per la ricerca di mercato:

- Curriculum o scheda delle attività svolte attinenti l'argomento in oggetto;

La normativa di riferimento è il codice appalti di cui al D. lgs 50/16 e s.m.i. e le varie semplificazioni in vigore e tutta la normativa di settore inerente gli impianti da FER (categorie OG9 e OS30 ammesse se afferenti a impianti FER)

Si evidenzia che gli impianti dell'Ateneo sono gestiti da un Partnerariato Pubblico Privato con Engie spa e la stessa società può collaborare con UNITE, secondo le regole della trasparenza stabilite in ordinamento, alla presente ricerca di mercato.

La presente ricerca di mercato è da intendersi come idonea a costituire un mero elenco di professionisti a cui attingere per affidamenti di servizi di ingegneria e non costituisce impegno contrattuale.

Il presente avviso è valido sino al **30 novembre 2022**, dopo tale data sarà pubblicato l'elenco di tutti i partecipanti che ringrazio sin dal momento della pubblicazione del presente avviso.

### **IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

**F.to**

Ing. Massimo Lupino