

SCHEDA PROGETTO

<p>Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto:</p> <p>PROF. ING. ALESSANDRO SORCE</p> <p>QUALIFICA: PROFESSORE ASSOCIATO</p>
<p>Obiettivo del progetto:</p> <p>Supporto allo sviluppo di modelli per l'analisi dinamica del mercato elettrico.</p>
<p>Oggetto della prestazione:</p> <p>Attività di supporto alla ricerca</p>
<p>Descrizione dettagliata della prestazione:</p> <p>Il prestatore si occuperà di fornire un supporto tecnico allo sviluppo di modelli di estrazione dati dai mercati elettrici e loro analisi statistica nel tempo, utilizzando fonti di dati pubbliche e lavorando tramite software matematici commerciali. I modelli saranno orientati allo studio delle caratteristiche dei mercati elettrici italiani ed eventualmente europei, calcolando opportuni indici di prestazione che quantifichino l'opportunità economica dell'adozione di sistemi di accumulo energetico. L'attività si concluderà con una breve relazione sulle attività svolte.</p>
<p>Competenze richieste al prestatore:</p> <p>-Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (classe LM-33 Ingegneria meccanica)</p> <p>-Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica (classe 36/S Ingegneria meccanica).....</p> <p>-Laurea del Vecchio Ordinamento in Ingegneria Meccanica (corso di studi di durata non inferiore a quattro anni, previsto dagli ordinamenti previgenti al D.M. n. 509/1999).....</p> <p><u>INDICARE VOTO DI LAUREA MINIMO RICHIESTO PER PARTECIPARE ALLA PROCEDURA</u> : 100/110</p> <p>-Capacità richieste: Conoscenze di base sui mercati elettrici e sulle problematiche relative al dispacciamento di impianti di accumulo, capacità di sviluppare modelli di regressione dinamica</p> <p>-Conoscenza lingue straniere:.....Inglese tecnico.....</p> <p>.....</p> <p>-Esperienza richiesta attinente all'oggetto della prestazione :</p> <p><i>Tesi di laurea inerente i Sistemi Energetici.</i></p> <p><i>Esperienza, anche in ambito accademico, in istituzioni o enti, pubblici o privati, anche a supporto di studi e ricerche nel settore di riferimento di almeno 2 anni .</i></p>
<p>Durata del progetto:</p> <p><i>La prestazione dovrà concludersi entro n...2..... mesi a decorrere dalla pubblicazione del contratto sul sito Web di Ateneo.</i></p>
<p>Compenso: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna)</p>

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

Compenso lordo prestatore : Euro.....5000.....

che graverà sul progetto di spesa U-Gov: 100025-2023-AS-HE-CLIM-ENERGY-MOB_001
Prof. Sorce

Progetto HE EVELIXIA

Indicare elementi idonei a dimostrare la congruità del compenso:

L'importo tiene conto della specificità delle competenze richieste ed è allineato con gli importi previsti per attività dello stesso ambito, anche di altra natura giuridica.

Natura Fiscale della prestazione: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna)

Contratti che hanno per oggetto una prestazione unica a esecuzione pressoché istantanea (carattere episodico quali studi, consulenze etc) e nell'ambito dei quali il committente effettua il controllo del solo risultato che si propone di ottenere: lavoro autonomo – redditi diversi (art. 67, comma 1, lett. I, D.P.R. 917/86 TUIR);

Lavoro autonomo - redditi di lavoro autonomo- professionisti abituali (art. 53, comma 1, D.P.R. 917/86 TUIR)

Firmato il Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto
