

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

SCHEDA PROGETTO

Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto: Prof.Arch.ENRICO DASSORI
Obiettivo del progetto: Il progetto di ricerca è finalizzato allo sviluppo di studi per iniziative utili per il contenimento dell'emergenza sanitaria legata alla pandemia da Coronavirus. In particolare saranno sviluppate iniziative che permettano la creazione all'interno del Policlinico S.Martino di un Campus COVID (composto da 200 posti letto di bassa, media, alta intensità e terapia intensiva) auto consistente, nonché la creazione di un Polo della logistica idoneo allo scopo, servito da accessi in grado di accogliere anche mezzi pesanti (Tir). Ogni soluzione sarà analizzata anche per i relativi aspetti impiantistici. Saranno in particolare verificate le tipologie impiantistiche previste nei nuovi interventi, tutte impostate in periodo pre pandemico, indicando i necessari adeguamenti e/o variazioni. Sotto il profilo impiantistico la ricerca sarà finalizzata all'individuazione di nuovi criteri progettuali, imposti dall'esperienza emergenziale che ha già rivoluzionato l'organizzazione consolidata da anni e proposto un nuovo sistema di ospedalizzazione; la potenziale presenza di forme infettive trasmissibili e non trasmissibili, anche sconosciute, richiede, infatti, differenti distribuzioni degli impianti tecnologici in tutte le aree dell'ospedale, dall'ingresso del paziente alle aree di diagnosi, terapia e cura.
Oggetto della prestazione: Supporto alla Ricerca
Descrizione dettagliata della prestazione: Il vincitore del Bando dovrà: Supportare il Responsabile scientifico della Ricerca apportando le sue competenze specifiche Sviluppare in coordinamento ipotesi di layout impiantistico per le nuove esigenze Sviluppare in coordinamento con la ricerca tipologico distributiva tipologie di impianti ottimizzate Sviluppare ricerche bibliografiche sul tema della ricerca Analizzare soluzioni elaborate in altre realtà ospedaliere di dimensione comparabile a quella oggetto di ricerca Operare in team anche con altri specialisti Collaborare alla redazione di documenti intermedi e finali in forma di relazioni ed elaborati grafici
Competenze richieste al prestatore (requisiti essenziali): Laurea magistrale o vecchio ordinamento in Ingegneria Civile e/o Ingegneria Civile-Ambientale Esperienza lavorativa almeno biennale nel settore edilizio-impiantistico e per temi attinenti il bando con particolare riferimento alla costruzione/ristrutturazione di strutture ospedaliere Esperienze maturate nel progetto integrato edificio-impianto Iscrizione Albo Energy Manager ex L. 10/91 Attività formativa post-universitaria su tematiche attinenti il bando
Criteri di valutazione: Sono valutate esperienze didattiche a livello universitario su temi inerenti il bando
Durata del progetto: Dodici (12) mesi a partire dalla firma del contratto da parte del/la vincitore/ice
Compenso: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna) La congruità del compenso attiene l'elevato grado di competenze richiesto e la durata annuale del progetto <i>Indicare il fondo su cui imputare la spesa: san Martino</i> <i>L'importo è da ritenersi lordo al prestatore. 35.000</i>
Natura Fiscale della prestazione: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna) <i>Contratti con prestazione di durata : lavoro autonomo – redditi assimilati al lavoro dipendente (art. 50, comma 1, lett. c-bis, D.P.R. 917/86 TUIR);</i> <ul style="list-style-type: none">○ <i>lavoro autonomo – redditi di lavoro autonomo- professionisti abituali (art. 53, comma 1, D.P.R. 917/86 TUIR)</i> <i>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);</i> <ul style="list-style-type: none">○ <i>lavoro autonomo - redditi di lavoro autonomo- professionisti abituali (art. 53, comma 1, D.P.R. 917/86 TUIR)</i>

Firmato il Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto
Prof. Enrico Dassori

