

Centro di calcolo con supercomputer per la ricerca scientifica nell'ambito dell'astrofisica della fisica, dell'intelligenza artificiale e cybersecurity

ALLEGATO OT

L'offerta tecnica deve essere redatta secondo le indicazioni stabilite nel Disciplinare di Gara e deve seguire l'indice qui riportato.

INDICE DELL'OFFERTA TECNICA

- 0) Presentazione dell'Offerente (e, nel caso di RTI, indicazione della ripartizione delle attività)
- 1) Caratteristiche generali dei prodotti offerti per il Site 1
 - 1.1 Schema generale della fornitura e sintesi delle voci soggette a punteggi quantitativi
 - 1.2 Rack e relativi accessori (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 3 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.3 Apparati di rete Infiniband e relativi accessori (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 5 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.4 Apparati di rete Ethernet e relativi accessori (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 6 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.5 Apparati di rete per il monitoraggio e relativi accessori (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 8 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.6 Nodi di calcolo HPC (caratteristiche generali e modelli offerti, e parametri quantitativi di cui ai criteri per il punteggio tecnico) [par. 9 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.7 Stazioni di visualizzazione [par. 11 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.8 Sistemi di storage (caratteristiche generali e modelli offerti, e parametri quantitativi di cui ai criteri per il punteggio tecnico) [par. 13 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.9 Stazioni di gestione e monitoraggio (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 14 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.10 Nodi HTC (caratteristiche generali e modelli offerti, e parametri quantitativi di cui ai criteri per il punteggio tecnico) [par. 16 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.11 Collegamenti dati, elettrici e raffreddamento ambientale [par. 17 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.12 Modalità dettagliate delle installazioni [par. 18 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.13 Modalità dettagliate di realizzazione del software di monitoraggio [par. 19 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.14 Modalità dettagliate del training [par. 20 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.15 Specifiche del servizio di manutenzione in garanzia, e maggior durata offerta [par. 21 dell'Elaborato Tecnico]
 - 1.16 Tempistiche previste per l'installazione e la messa in esercizio (incluso GANTT)
- 2) Caratteristiche generali dei prodotti offerti per il Site 2
 - 2.1 Schema generale della fornitura e sintesi delle voci soggette a punteggi quantitativi
 - 2.2 Porte raffreddate dei rack [par. 4 dell'Elaborato Tecnico]

- 2.3 Apparati di rete Infiniband e relativi accessori (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 5 dell'Elaborato Tecnico]
- 2.4 Apparati di rete Ethernet e relativi accessori (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 7 dell'Elaborato Tecnico]
- 2.5 Nodi di calcolo HPC (caratteristiche generali e modelli offerti, e parametri quantitativi di cui ai criteri per il punteggio tecnico) [par. 10 dell'Elaborato Tecnico]
- 2.6 Stazioni di visualizzazione (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 12 dell'Elaborato Tecnico]
- 2.7 Stazioni di gestione e monitoraggio (caratteristiche generali e modelli offerti) [par. 15 dell'Elaborato Tecnico]
- 2.8 Specifiche del servizio di manutenzione in garanzia, e maggior durata offerta [par. 21 dell'Elaborato Tecnico]
- 2.9 Tempistiche previste per l'installazione e la messa in esercizio (incluso GANTT)

3) Sintesi dell'Offerta Tecnica

Elenco completo delle forniture, in forma tabellare, separatamente per Site 1 e Site 2.