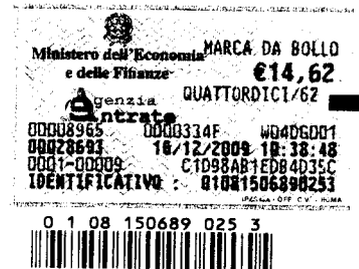


I.N.F.N. Bando di gara: Atto GE n. 8726 del 11/06/2010. **I.1)** Amministrazione aggiudicatrice: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare via Enrico Fermi, 40 - I-00044 Frascati (RM) - Direzione Affari Contrattuali e Patrimoniali - Ufficio Gare Tel. 06/94032228/2422 Fax 064454835 - 06/9427062 e-mail [bandi@lnf.infn.it](mailto:bandi@lnf.infn.it), sito internet <http://www.ac.infn.it> Ulteriori informazioni sono disponibili presso i punti di contatto sopra indicati e presso il RUP Dr. Lamberto Luminari tel. +39 06 49914339 fax +39 06 490275 (e-mail) [lamberto.luminari@roma1.infn.it](mailto:lamberto.luminari@roma1.infn.it). **I)** Tipo di Amministrazione: Organismo di Diritto Pubblico - Ricerca Scientifica **II)** Luoghi di installazione: Laboratori Nazionali INFN di Frascati via E. Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM); Sezione INFN di Milano presso Dip. Fisica Univ. di Milano via Celoria, 16 - 20133 (MI); Sezione INFN di Napoli Compl. Univers. Monte S. Angelo Edif. G via Cintia 80126 (NA); Sezione INFN di Roma - Dip. Fisica Univ. di Roma "Sapienza" Edificio Fermi, Piazzale Aldo Moro 2 - 00185 (RM). **III)** Breve descrizione dell'appalto: Fornitura di quattro sistemi di calcolo, per il Tier2 dell'esperimento ATLAS, per una potenza totale di 3600 HS06 e un consumo elettrico totale che non dovrà superare a pieno carico, 22 KW, con relativa garanzia e manutenzione per la durata di tre anni **III.1)** Importo presunto: € 120.000,00, di cui oneri relativi a rischi da interferenza pari a zero, oltre IVA 20%. **IV)** È ammessa la partecipazione di raggruppamenti temporanei di imprese/consorzi/GEIE con l'osservanza della disciplina di cui agli artt. 35, 36 e 37 del D.Lgs. 163/06 e s.m.i. **V)** Ciascun candidato dovrà presentare, pena



  
ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE  
IL PRESIDENTE  
(Prof. Roberto Petronzio)

l'esclusione, una domanda di partecipazione con dichiarazione del legale rappresentante, resa ai sensi del D.P.R. 445/2000, con la quale si attesti: **a)** di essere iscritto per attività inerenti al presente appalto alla C.C.I.A.A. Registro delle Imprese per le Imprese italiane o straniere residenti in Italia o equivalente dichiarazione di iscrizione al Registro Professionale dello Stato di residenza per le Imprese straniere; **b)** di non trovarsi in alcuna delle cause di esclusione dagli appalti di cui all' art. 38 del D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i.; nel caso di cui all'art. 38, comma 1, lettera m-quater le imprese dovranno presentare le dichiarazioni di cui all'art. 38, comma 2, lettere a) o b); **c)** di essere in regola con le norme di cui alla L. 383/01 e s.m.i (lavoro sommerso) e di cui alla L. 68/99 (diritto al lavoro disabili). In caso di RTI, Consorzi ordinari, GEIE di cui all'art. 34 del D.lgs. 163/06 e s.m.i. la dichiarazione dovrà essere presentata da ciascun operatore economico. **VI) Capacità economico finanziaria:** il candidato dovrà presentare, pena l'esclusione, una dichiarazione del legale rappresentante, resa ai sensi del DPR 445/2000, con la quale si attesti: **d)** un fatturato **globale** d'impresa realizzato negli ultimi tre esercizi non inferiore a € 300.000,00 (IVA esclusa). **VII) Capacità tecnica:** il candidato dovrà presentare, pena l'esclusione, una dichiarazione, del legale rappresentante, resa ai sensi del DPR 445/2000, con la quale si attesti: **f)** l'elenco delle principali forniture analoghe a quelle oggetto della gara prestate nel triennio 2007-2009, con indicazione dei rispettivi importi, date e destinatari pubblici e privati. Dalla dichiarazione dovrà risultare pena l'esclusione l'esecuzione di almeno una fornitura analoga a quella oggetto della gara

di importo non inferiore all'importo a base di gara (IVA esclusa); g) l'impegno a fornire la manutenzione in garanzia delle apparecchiature oggetto della fornitura per un periodo di 36 mesi tramite ditta certificata ISO9001 (il nome di tale ditta andrà indicato in fase di offerta) secondo le modalità riportate nel Capitolato Tecnico. In caso di RTI costituenti, la dichiarazione dovrà essere sottoscritta e resa sia dalla Capogruppo che dalle Imprese Mandanti. Per i consorzi si applica l'art.35 del D.lgs. 163/06 e s.m.i. In caso di avvalimento per i requisiti di cui ai punti VI e VII), dovranno essere presentate le dichiarazioni e la documentazione previste dall'art. 49 del D.lgs. 163/06 e s.m.i. VIII) Procedura: Ristretta IX) Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.lgs.163/06 e s.m.i., con attribuzione del seguente punteggio: offerta economica **max 60 punti**; offerta tecnica **max 40 punti**.

Il punteggio tecnico sarà attribuito secondo i seguenti criteri:

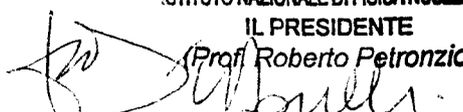
P1) fino a 10 punti per la potenza di calcolo complessiva secondo la regola seguente:

punti 1 per ogni incremento del 2% della potenza di calcolo eccedente il minimo richiesto, espresso in HS06, nell'insieme dei quattro sistemi, fino ad un massimo di 10 punti.

P2) fino a 5 punti per il consumo elettrico totale dei quattro sistemi di calcolo proposti secondo la regola seguente:

punti 1 per ogni decremento del 5% del consumo offerto del sistema totale, fino ad un massimo di 5 punti.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE  
IL PRESIDENTE

  
(Prof. Roberto Petronzio)

In caso di consumo offerto uguale a 22 KW il punteggio è 0. Consumi superiori non sono ammessi.

P3) fino a 10 punti per la tipologia e dimensione della RAM secondo i criteri: 2 punti in caso di tecnologia DDR3; 1 punto per ogni 250 MB eccedenti il valore minimo richiesto di 3 GB di RAM per core fino a un massimo di 5GB.

P4) fino a 7 punti per l'occupazione complessiva dei sistemi, espressa dal rapporto tra il numero totale di U e il numero totale di core dei quattro sistemi, secondo la formula:

$$7 * (\text{occupazione max} - \text{occupazione offerta}) / (\text{occupazione max} - \text{occupazione min})$$

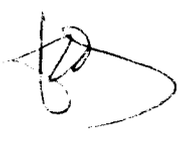
dove occupazione offerta, occupazione max, occupazione min sono rispettivamente le occupazioni della soluzione proposta, l'occupazione massima e minima offerte dalle ditte partecipanti.

P5) 5 punti in caso di offerta di 2 dischi da 500 GB o superiore per lo storage locale.

P6) fino a 3 punti per le condizioni di assistenza in garanzia.

X) Termine per il ricevimento delle domande di partecipazione: entro e non oltre le ore 12.00 del giorno **20 LUG. 2010** pena l'irricevibilità della domanda. XI) Informazioni complementari: Codice Identificativo Gara (CIG) **050029045D** . La domanda di partecipazione redatta in carta semplice e sottoscritta dal legale rappresentante o da un procuratore del legale rappresentante, (in tal caso dovrà essere allegata copia conforme all'originale della procura), dovrà pervenire, pena l'esclusione, entro l'ora e il giorno di scadenza di cui al punto X),

esclusivamente a mezzo di raccomandata A.R. del servizio postale o tramite Agenzia specializzata, al seguente indirizzo: INFN Sezione di Roma – Dip. Fisica Univ. di Roma “Sapienza” Edificio Marconi, Piazzale Aldo Moro 2 – 00185 Roma. L’INFN non sarà responsabile per eventuali disguidi. Ai sensi del DPR 445/2000, in luogo dell’autenticazione della firma in calce alla domanda, si dovrà allegare alla stessa pena l’esclusione una fotocopia di valido documento di riconoscimento del sottoscrittore. Sulla busta contenente la domanda, dovranno essere riportati, pena l’esclusione, il mittente, il numero di fax e l’indirizzo di posta elettronica da utilizzare per le successive comunicazioni, nonché la seguente dicitura: Prequalificazione Bando di Gara Atto GE n. 8726 del 11/06/2010. Le offerte si considerano vincolanti fino al 180° giorno successivo alla data di scadenza fissata per la relativa ricezione. Non sono ammesse offerte parziali. L’INFN si riserva di chiedere alle Imprese che saranno invitate ulteriori certificazioni di legge. I requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa dichiarati dalle imprese in prequalifica saranno oggetto di verifica secondo il disposto dell’ art 48 del D.lgs. 163/06 e s.m.i. Subappalto: su autorizzazione dell’INFN e in conformità all’art. 118 del D.lgs. 163/06 e s.m.i. e solo se la Ditta avrà dichiarato in sede di offerta l’intenzione di subappaltare la fornitura, specificando quali parti di essa. Le domande di partecipazione non vincolano l’INFN all’espletamento della gara. L’INFN si riserva la facoltà di aggiudicare la gara anche in presenza di una sola offerta valida purché ritenuta congrua. In caso di parità si procederà con il sorteggio in seduta

 ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE  
IL PRESIDENTE  
(Prof. Roberto Petronzio)

pubblica. Nel caso di non aggiudicazione al concorrente 1° in graduatoria, l'INFN si riserva, ove non decida di indire una nuova gara, di procedere all'aggiudicazione provvisoria della gara al concorrente che segue nella graduatoria. L'INFN si conforma al d.lgs. n. 196/03 nel trattamento, anche con strumenti informatici, dei dati personali conferiti per la partecipazione alla presente procedura. Responsabili del trattamento dati individuati nel Direttore della Direzione Affari Contrattuali e Patrimoniali e nel Direttore della Sezione Roma dell'INFN. Il bando di gara e il Capitolato Tecnico saranno disponibili sul sito internet dell'INFN, all'indirizzo: <http://www.ac.infn.it> dal giorno di pubblicazione del bando sulla GURI. **XII)** Organismo responsabile delle procedure di ricorso: T.A.R. secondo norme L. 1034/71 e s.m.i. **XIII)** Presentazione del ricorso: entro 60 giorni secondo decorrenza ai sensi della L. 1034/71 e s.m.i.



Il Presidente Prof. Roberto Petronzio

