



RICHIESTA EMISSIONE ORDINE

CIG N. _____ :

Il sottoscritto _____
 Dichiaro ai sensi del D.P.R. 445/2000 art. 47, di aver preso visione dei prodotti disponibili presso il Mercato Elettronico (M.E.P.A.) e, pertanto,

<input type="checkbox"/>	Chiede di potere acquistare i sottoelencati beni nel M.E.P.A.
<input type="checkbox"/>	Chiede di potere acquistare i sottoelencati beni fuori convenzione M.E.P.A. avendone però utilizzati i parametri prezzo-qualità come limite massimo.
<input type="checkbox"/>	Verificata l'assenza nel M.E.P.A. dei prodotti sottoelencati, ne chiede l'acquisto presso il mercato ordinario
<input type="checkbox"/>	Verificato che la quantità da ordinare è inferiore ai lotti previsti dalle convenzioni M.E.P.A.
<input type="checkbox"/>	Verificato che il costo è inferiore ai prodotti previsti dalle convenzioni M.E.P.A.
<input type="checkbox"/>	Verificato che i prodotti descritti rientrano nelle tipologie di prodotti/servizi oggetto delle convenzioni M.E.P.A., ma non soddisfano le esigenze tecniche richieste per i seguenti motivi _____

Chiede l'acquisto del sottoelencato materiale nel mercato ordinario presso la Ditta _____

Descrizione	Q.tà	Prezzo unit. Iva esclusa	Prezzo Tot Iva esclusa	Aliquota	Iva	Totale
TOTALI						

Si dichiara che la spesa è pertinente e necessaria al fine della prosecuzione e definizione delle attività inerenti la ricerca/didattica/funzionamento della struttura.
Si ricorda che non è consentito il frazionamento degli ordini e che l'unicità del fornitore deve essere comprovata.

La spesa graverà: _____ **Titolare** _____

Bene inventariabile Bene non inventariabile

Ricerca Formazione QRS ACE Formazione altre spese correnti Ricerca ex art. 4 bis altro

Spese generali Materiale di consumo; attrezzature

Referente consegna merce _____

Precisare l'ubicazione del bene quando si tratta di bene inventariabile _____

Il sottoscritto dichiara che _____
 presenta caratteristiche di unicità indispensabili per l'attività.

Palermo _____

Il richiedente

Il responsabile dei fondi