



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
SEZIONE DI ROMA TOR VERGATA

Roma, 21/12/2018



Istituto Nazionale di Fisica
Nucleare
codice fiscale 84001850589

INFN Sezione di Roma Tor Vergata - via della Ricerca
Scientifica, 1 - 00133 Roma
Tel. + 39 06 7259 4721 - Fax + 39 06 2025 364

ODA su MePA

Fornitura di n^170 Isolanti femmina, n^170 Isolanti maschio, n^110 Connettori da pannello per Alta Tensione HV

DETERMINA DIRETTORE N. 130_2018 DEL 21/11/2018

C.I.G. Z17266CB1F

Importo a base di gara € 5.000,00 in esenzione Iva.

Verbale

- 1) Vista la richiesta in data 02.11.2018 e l'approvazione del responsabile locale delle Dotazioni di gruppo1, Prof. Paolo Camarri, per l'avvio di una **fornitura di n^170 Isolanti femmina, n^170 Isolanti maschio, n^110 Connettori da pannello per Alta Tensione HV**;
- 2) Vista la determina n. 130 del 21.11.2018, del Direttore della sezione di Roma Tor Vergata, Prof.ssa Anna Di Ciaccio, a procedere all'acquisto tramite ordine diretto su MePA, essendo l'unica ditta fornitrice in europa la CPE Italia SpA presente su MePA;

Si dichiara che

In data 21.12.2018 la sottoscritta Barbara Liberti ha proceduto all'invio dell'ordine n. 4694752 su MePA. Poichè il prezzo reale degli articoli risultava inferiore a quanto aspettato, ed essendo le reali necessità per il progetto RPC BIS7/8 superiori in numero di pezzi a quanto richiesto in determina, ho proceduto all'acquisto di ulteriori 60 connettori da pannello HV, fino a saturare la cifra approvata dal responsabile dei fondi e dal direttore.

Gli articoli nell'ordine sono di piu' tipologie ma corrispondono sempre a connettori HV da pannello, si dividono nei modelli maschio/femmina e a crimpare/saldare per un totale di quattro articoli diversi sempre definiti come connettori da pannello per HV.

Allego al verbale la bozza dell'ordine e la richiesta interna di RDA,

Distinti Saluti
Barbara Liberti

