



acquisto di licenze Opal-RT (RT-LAB ed ePHASORsim) da attivare sul simulatore real-time Opal-RT eMEGAsim OP5600 già in funzione presso DENERG

Premessa:

Presso il dipartimento Energia è già disponibile ed utilizzato un simulatore real-time Opal-RT OP5600. Su tale simulatore sono presenti 12 cores ma è attiva una licenza per l'utilizzo di un solo core per eMEGAsim.

Si intendono ora espandere le potenzialità di calcolo e simulazione attivando un nuovo core per eMEGAsim, portando il numero di cores attivi a due, ed attivando il software real-time ePHASORsim.

Specifica tecnica della fornitura:

| Descrizione | Quantità |
|--|----------|
| SOFTWARE | |
| Licenza software real-time target RT-LAB 11, per un core, serie FX, comprensiva di RT-Events, RTeDRIVE, Artemis, SSN | 1 |
| Licenza software real-time ePHASORsim per reti fino a 2.000 nodi | 1 |
| Training via web per l'installazione e l'utilizzo di ePHASORsim | 1 |

Dovranno inoltre essere comprese nell'offerta le spese di spedizione nel caso di consegna di materiale.