

[<< Nascondi menù](#)

Menu : [Expand All](#) | [Contract All](#)

[Torna Home Page](#)  
[Accedi Sezioni](#)

**Bilancio 2022 > Globale > Gruppo I > Esperimento PMU2E > Dettaglio assegnazioni**

## CSN I

[Torna alla tabella riassuntiva](#)

### PMU2E

[Riepilogo riunione](#)

[Bilancio generale](#)

[Nuova Rich.](#)

[Lista Nuove Rich.](#)

[Situazione Sj](#)

[Milestones](#)

[Attività](#)

[Allegati EC2](#)

[Verbale](#)

[File su DB](#)

[Anagrafica](#)

[Dettaglio per](#)

[verbale](#)

**Anno 2022**

[2022 \\*](#)

[2021 \\*](#)

[2020 \\*](#)

[2019 \\*](#)

[2018 \\*](#)

[2017 \\*](#)

[2016 \\*](#)

[2015 \\*](#)

[2014 \\*](#)

[2013 \\*](#)

[2012 \\*](#)

[2011 \\*](#)

[2010 \\*](#)

[2009 \\*](#)

[2008](#)

[2007](#)

[2006](#)

[2005](#)

**Globale anno**

[Assegnazioni](#)

**Salva questa**

**schermata in**

[HTML](#)

[Word](#)

[Excel](#)

**Utenti**

| Sigla Capitolo Loc. | Riunione | Note Alla Richiesta | Rich. SJ   | Rich. SJ | Assegn. SJ   | Assegn. Dot. | Assegn. Ant. | Assegn. Ant. Dot. | Assegn. Commento Alla Assegnazione |
|---------------------|----------|---------------------|--|----------|--------------|--------------|--------------|-------------------|------------------------------------|
| PI                  | MISS     | Assegnazioni        | 1. missioni estere responsabilita' fermilab 6L3 * 2M * 5.5Å§   | 66.0     | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | 2. missioni estere co-convener simulation group 2M * 5.5Å§   | 11.0     | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | altre missioni estere 4.7 * 1.3M * 5.5Å§   | 33.5     | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | missioni interne metabolismo 11 * 1K (sono previste frequenti attivita' congiunte a LNF)Å§   | 11.0     | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | missioni estere tecnici installazione parti meccaniche 5M * 5.5Å§  | 16.5     | 11.0         | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | missioni eestere extra (Spinella, Pedreschi, Raffaelli, Pasciuto) 2M * 4 * 5.5Å§   | 22.0     | 22.0         | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | <b>Totale MISS</b>  |  |          | <b>160.0</b> | <b>33.0</b>  | <b>0.0</b>   | <b>0.0</b>        | <b>0.0</b>                         |
| CON                 | CON      | Assegnazioni        | metabolismo 1.3k * 11 FTEÅ§  | 15.0     | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | attivita' di R&D iniziale per mu2ell: sviluppo di un prototipo di sistema di readout basato su CERN picoTDCÅ§  | 0.0      | 10.0         | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | <b>Totale CON</b>   |  |          | <b>15.0</b>  | <b>10.0</b>  | <b>0.0</b>   | <b>0.0</b>        | <b>0.0</b>                         |
| TRA                 | TRA      | Assegnazioni        | supplemento spese trasporto backplate e crate e imballaggio addizionale, trasporto a fnal delle parti meccaniche sviluppate nella officina di pisaÅ§ | 1.0      | 1.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | <b>Totale TRA</b>   |  |          | <b>1.0</b>   | <b>1.0</b>   | <b>0.0</b>   | <b>0.0</b>        | <b>0.0</b>                         |
| APP                 | APP      | Assegnazioni        | adeguamento costo componenti gara produzione schede DIRAC Å§   | 12.0     | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | readout DAQ a fermilab per schede DIRAC in fase di installazione (fibre, DTC board, server)Å§RIPORTO DA 2021   | 8.0      | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | fluido refrigerante da usare nel periodo di montaggio e test a fermilabÅ§RIPORTO DA 2021   | 0.0      | 7.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | Fibre TDAQ (soldi resi nel 2020 e spostati al 2021) Å§RIPORTO DA 2021  | 19.0     | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | Prototipo Dirac V3 , spostato dal 2020 al 2021Å§RIPORTO DA 2021  | 15.0     | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | racordi,tubi e collettori di distribuzione per test calorimetro a fermilabÅ§RIPORTO DA SJ 2021   | 5.0      | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | RAM per produzione schede DIRAC, modello attuale obsoleto Å§   | 4.0      | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | Assegnazioni        | accesori minuti di meccanica, cablatura, elettronica necessari in fase di installazione del calorimetroÅ§  | 7.0      | 0.0          | 0.0          |              |                   |                                    |
|                     |          | <b>Totale APP</b>   |  |          | <b>70.0</b>  | <b>7.0</b>   | <b>0.0</b>   | <b>0.0</b>        | <b>0.0</b>                         |

|                  |                   |  |              |             |            |            |            |            |            |
|------------------|-------------------|--|--------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                  | Assegnazioni      | Piccole parti di meccanica necessarie per il completamento del calorimetro: Scatola oscura per laser e sistema primario di distribuzione laser di calibrazione, Costruzione dei moduli di raffreddamento della FEE delle sfere diffusive | 3.0          | 0.0         | 0.0        |            |            |            |            |
|                  | Assegnazioni      | estensione RAM a 4 Gbit per produzione DIRAC   | 0.0          | 2.0         | 0.0        |            |            |            |            |
|                  | <b>Totale APP</b> |  | <b>73.0</b>  | <b>9.0</b>  | <b>0.0</b> | <b>0.0</b> | <b>0.0</b> | <b>0.0</b> | <b>0.0</b> |
| <b>Totale PI</b> |                   |  | <b>249.0</b> | <b>53.0</b> | <b>0.0</b> | <b>0.0</b> | <b>0.0</b> | <b>0.0</b> | <b>0.0</b> |

Totale Generale PMU2E

249.0 53.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0

Accede come: ; R.N. MU2E ; R.N. PMU2E ; R.N. KLONE ; R.L. KLONE\_LNF ;

In questo momento come: utente generico da 93.55.86.199

Per richieste di assistenza [aprire un ticket](#)