

# T1 highlights

Dec 2021

# T1 highlights - Stato risorse

- CPU

- 420HS06 avg daily provided (pledge=510kHS06)
- Fornitura di 240kHS06 ancora non arrivata e non prima del 2022
- Passaggio ad HTCondor 9.0.x e HTCondorCE 5.1.x completato

- Disco

- Siamo a pledge 2021 (50.4PB)
- I due lotti della gara 2020 sono stati installati e collaudati
  - Lotto CEPH (5 PB\_raw)
  - Lotto GPFS (8.9 PB\_net)
- Pledge 2021 assegnati a tutti gli esperimenti

- TAPE

- Fornitura cassette per nuova libreria installata ⇒ siamo a pledge 2021 (101PB, 11PB Liberi)

- Infrastruttura

- Nessun intervento importante previsto entro fine anno

# T1 highlights - Pledge

- Pledge 2022 definitivi
  - **CPU: 570.287 kHS06 (+60 kHS06)**
  - **DISCO: 59120 TBN (+14PB)**
  - **TAPE: 130551 TB (+32PB)**
  - LHC
    - CPU: +35 kHS
    - DISCO: +6.3PB
    - TAPE: +24PB
  - GR1
    - CPU: +2 kHS
    - DISCO: +180TB
    - TAPE: +3.4 PB
  - GR2 + VIRGO:
    - CPU: +25 kHS
    - DISCO: +2PB
    - TAPE: +2PB
  - GR3
    - CPU: 1 kHS
    - DISCO: 140TB
    - TAPE: 100TB

# Nuovi Esperimenti in 2022

- GR2
  - SPB2
  - QUBIC
  - HyperK ?

# Utenti

- Rimozione account locali non usati
- Creazione mailing list “alluser” per comunicazioni di servizio
  - Down/ripristino
  - interventi programmati
  - Nuovi servizi
  - Cambio endpoint
  - etc