

Riunione LOC 12/10/2021

Comunicazioni

- bando logo+poster pubblicato ieri:
Attualmente sul sito dell'AIAP: <https://aiap.it/ichep-2022/>
Deadline 15/12, la commissione dovrà organizzarsi per concludere i lavori prima delle feste.
- sponsors: preparata lettera da inviare a sponsor istituzionali,
creato email ichep2022-sponsors@bo.infn.it
I mail inviati a questo indirizzo vengono inoltrati a tutto il gruppo di lavoro. Si può partire con l'invio delle richieste.
- sito web: siamo un po' in ritardo, venerdì prossimo riunione per finalizzare alcuni aggiustamenti e convergere verso la pubblicazione.
- IAC finalizzato, in preparazione la mailing list, organizzare al più presto una prima riunione informativa

Programma sessioni parallele

da finalizzare per presentarlo allo IAC



PROMOSSO DA



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

IN COLLABORAZIONE CON



Sessioni parallele

Session
1. Higgs Physics
2. Neutrino Physics
3. Beyond the Standard Model
4. Top Quark and Electroweak Physics
5. Quark and Lepton Flavour Physics
6. Strong Interactions and Hadron Physics
7. Heavy Ions
8. Astro-particle Physics and Cosmology
9. Dark Matter Detection
10. Formal Theory
11. Accelerator: Physics, Performance, and R&D for Future Facilities
12. Operation, Performance and Upgrade of Present Detectors
13. Detectors for Future Facilities (incl. HL-LHC), R&D, Novel Techniques
14. Computing and Data Handling
15. Education and Outreach
16. Diversity and Inclusion
17. Technology Applications and Industrial Opportunities

Possibili argomenti di discussione:

- Elenco mutuato da ICHEP 2020, qualche aggiustamento?
- Sessione su hidden sector? Eventualmente come organizzarla (joint session, quali sessioni riunire)

Timeline, prossime scadenze:

- October: definition of the parallel sessions (IAC)
- October, November: identify conveners (IAC)