

Minute riunione CdRWeb

27/11/2017 - Aula Direzione

Presenti:

P. Campana, R. Centioni, C.P. Maglione, V. Muccifora (*Coordinatore*), S. Reda, D. Babusci, G. Dalla Vecchia, A. Fantoni, L. Foggetta, C. Gatti, P. Gianotti, D. Mazzone, M. Pistoni

Si rinnova la necessità di partecipazione alle attività del CdRWeb da parte di tutti i coordinatori.

Si fa il punto della situazione: sono state pubblicate 3 nuove news (Premio Asimov – TEQ – LEAPS), la newsletter di ottobre, 1 articolo Fisica News (M. Bertani) e 2 traduzioni da Symmetry (*Uno scossone al paradigma della materia oscura - Un autovelox per la materia oscura, rivisitato*).

Nella tabella si riportano in sintesi gli impegni assunti e il relativo stato aggiornato alla data della presente riunione:

Azione	Descrizione	Persone di riferimento	Data proposta	Stato
News evento 4/12/17	Elaborazione news sull'evento "Il lato oscuro dell'Universo"	[R. Centioni] [C. P. Maglione]	27/11/2017	Aggiunta
News inaugurazione Visitor Center	Elaborazione news sul nuovo Visitor Center	[R. Centioni] [C. P. Maglione]	27/11/2017	Aggiunta
News ALICE	Elaborazione proposta di news sull'attività di ALICE in camera pulita	[F. Ronchetti]	27/11/2017	Aggiunta
Fisica News onde gravitazionali	Elaborazione proposta di articolo sulle recenti osservazioni di onde gravitazionali (per dicembre/gennaio)	[A. Paoloni]	27/11/2017	Aggiunta
Pagina Scuole LNF	Soluzione per raccogliere in un unico spazio e dare maggiore visibilità all'offerta LNF in termini di scuole e conferenze	[P. Gianotti]	27/11/2017	Aggiunta
News EAAC 2017	Invio della versione definitiva secondo le indicazioni della Redazione	[F. Villa]	12/10/2017	In ritardo
News Compact Light	Elaborazione proposta di news sul progetto europeo Compact Light	[F. Villa]	19/09/2017	In corso
News JLab	Elaborazione news specifica per i LNF	[P. Rossi]	10/10/2017	In corso
News misura a_μ	Invio proposta di news sulla misura più precisa di a_μ basata su una rianalisi dei risultati di KLOE	[A. Di Domenico]	24/10/2017	In corso
News violazione di CP	Invio proposta di news sulla ricerca di violazione di CP nel KS a KLOE/KLOE-2 e i corrispondenti test della simmetria CPT	[A. Di Domenico]	24/10/2017	In corso

Fisica News Lenti al Plasma	Invio proposta di articolo su Lenti al Plasma	[F. Villa]	19/09/2017	In corso
Articolo Symmetry Dark Matter	Pubblicazione della traduzione di un nuovo articolo del magazine Symmetry	[C. P.Maglione] [D. Babusci]	24/10/2017	Completata
Aggiunta [GDV] fra gli editor delle IC	Creazione utente per [GDV] con privilegi per l'inserimento IC	[M. Pistoni] [T. Tonto] [S. Reda]	24/10/2017	Completata
Autenticazione INFN-AAI per accesso al form cdrweb.lnf.infn.it/cdr_request	Viste le difficoltà ad accedere tramite VPN, si decide di modificare il metodo di accesso al form di sottomissione contenuti web, togliendo la limitazione IP e integrando il login INFN-AAI.	[M. Pistoni] [S. Reda]	24/10/2017	In corso
Ottimizzazione dell'accesso alle informazioni contenute nella pagina DAFNE STATUS	Su segnalazione di [LF], si richiede riduzione dei passaggi per raggiungere la vecchia pagina DAFNE STATUS	[A. Ghigo] [C. Milardi]	24/10/2017	Completata
Migrazione di tutti i contenuti presenti sul vecchio sito DA	Migrazione del materiale ancora presente solo sul vecchio sito, comprese le informazioni storiche	[A. Ghigo]	24/10/2017	In corso
Coming soon page su pagine vuote DA	Inserire nelle pagine vuote del sito DA, soprattutto SPARC_LAB, un messaggio "Work in progress"	[A. Ghigo] [F. Villa]	24/10/2017	In corso
Riunione di definizione nuovi siti BTF e DAFNE	I referenti dovranno indicare una data per incontrarsi con S. Reda per definire aspetto e funzionalità dei nuovi siti BTF e DAFNE	[L. Foggetta] [C. Milardi]	24/10/2017	In corso

Commenti generali:

1) **Restyling siti USER:** sono stati discussi gli aggiornamenti più urgenti circa il restyling dei siti, in particolare quello della DA; siamo in fase di analisi con la ditta di supporto circa la creazione di un sistema globale per raccogliere in un unico DB le pubblicazioni LNF.

2) **Corso WordPress:** l'apertura delle iscrizioni avverrà intorno al 15/12.

Le prossime riunioni si terranno, orientativamente, a metà gennaio e a fine febbraio. Le date verranno comunicate quanto prima.