

**Minute della riunione del 30/11/09 –
Riunione Periodica di Programmazione della DA**

Presenti: tomassini, miscetti, raimondi, preger; iungo; sensolini; calvetti; sgamma; milardi; clozza; gallo; clementi; ricci; sensolini; dane'; coiro; stella; zobov; martellini; alesini; ghigo; serio; bossi; stecchi

Tomassini: inizio smontaggio muro; aggiornamento piano di sicurezze su ordine kloe per le altre lavorazioni in attesa dell'ordine da; si prevede domani di rimuovere 2 wiggler per poter far partire il lavoro; gli accordi prevedono di portare solo i poli e non wiggler che devono essere smontati in dafne (sperati); si suggerisce di inviare alle lavorazioni i poli di un wiggler per volta; si richiede la chiusura dell'acqua; si richiede anche le lavorazioni di brasatura sulle bobine; serve di montare alcune pompe da vuoto nel pomeriggio; si richiede una lista delle ulteriori cose che vanno smontate.

Iungo: terminate prove in potenza su tutti i magneti; fatta prova con oceam e quindi si pass alla nuova configurazione di alimentazione; mancano ancora correttori etc, e fa il servizio; manca una appendice della ocm per i pulsati.

Sgamma: aggiornamento dei layout con numeri e posizionamenti; layout interventi camere da vuoto con i nomi; mancano le informazioni per gli inserimenti degli elettrodi; modifiche al wiggler da 7.2 si va a 8mm di offset, disegni pronti per la lavorazione meccanica in officina; manca l'informazione per il posizionamento dei wiggler in asse o meno; tutti gli ordini significativi sono fuori come richiesta di offerta, tutta la parte impegnativa e che puo' generare ritardo e' in ordinazione; per l'allineamento si aspetta il via per poter partire alle misure.

Il direttore richiede che venga sorvegliata l'area si apre proteggere i materiali che garantire che l'accesso sia controllato.

Milardi: nulla da dichiarare

Gallo: si procede con i lavori come da programma; gli spostamenti vari e le misure dovrebbero concludersi entro fine settimana, e si possono spegnere quindi gli impianti; si sta comunque procedendo ad una supervisione del tutto.

Clementi: installazione nuovi alimentatori atzmaier; ci sono dei moduli di controllo unita' atzmaier da spedire in francia; si sta procedendo al controllo del nuovo impulsatore del cannone;

Ricci: giovedì prossimo ispezione arpa in sala dafne; smontaggio di siddharta, elettricista a smontare in buca kloe, lavoro di mezza giornata; si suggerisce la sostituzione dei cavi del linac, si decide di procedere.

Si richiama sulla necessità di controllare le cose da tenere da parte che sono di valore, e che non devono andare disperse.

Alesini: rientro in dafne ok; test elettrodi in laboratorio: misure rf su streap dritte wiggler e misure hv; pronti per il montaggio; alla fine della settimana dovrebbe essere consegnato tutto; si stanno ultimando tutti gli ordini urgenti.

Sreio: per l'installazione elettrodi si smonteranno i monitor e si misureranno in lab prima e dopo la modifica; manutenzioni sistemi di ventilazione con l'inserimento delle griglie di protezione; da fare smontaggio strumentazione e caveria luminometro;

Stecchi: ultimata la preparazione nuovi alimentatori vme; si sostituiscono quelli con problemi e poi a venire quando muoiono; esenzione controllo linac in controllo dafne; ordine rinnovo contratto sun ~18.000;

Clozza rinnova la richiesta dei layout di IP1

Kloe (dane'): tolete le passerelle; smontaggio e modifica delle lunette; tutto il lavoro stabilito e' stato fatto la settimana scorsa; trovata la ditta per l'elettroerosione, ordine entro domani; iniziata l'operazione di spegnimento per il trasporto; servirà ancora una giornata con polacchi per chiudere il tutto;