



COMITATO D'AREA - 13 dicembre 2017

*Verbale n. 12*

Presenti:

Presidente d'Area, Dr. M. Muccini, Responsabile d'Area, R. Simonetti, sig.ra M. E. Moresi (ISMN), Dr. M. Zacchini (IBAF), Dr. A. Soluri, (IBB), Dr. D. Giannino (IBBA), Dr. M. Saviano, Dr. A. Pifferi (IC), Dr.ssa H. Porfyriou (ICVBC), Dr. P. Messina (IGAG), Ing. N. Pirrone (IIA), Dr.ssa G. Mancini (IMC), Dr. V. F. Uricchio, Dr. S. Ghergo (IRSA), Dr. L. Avaldi, Dr.ssa E. Agostinelli (ISM), Dr. M. Botto (delegato ISMA), Sig. P. De Mico (delegato ITABC), Ing. R. Tremaroli (SPP), Sig. E. Ciamei (delegato SRI).

Partecipanti alla riunione per la presentazione ePAS:

Dr. A. Preti, Dr. P. Piro (DCGRU), Dr. C. Lucchesi e dr. D. Tagliaferri (IIT), Dr.ssa F. Giardina (SRI), Dr. M. Simonetti (IC).

Ordine del giorno del Comitato d'Area

10:00 - 10:30 Interventi realizzati e da realizzare in Area  
10:30 - 10:45 Rendiconto analitico spese di Area gennaio-dicembre 2017  
10:45 - 11:15 Interventi programmati e necessità economiche  
11:15 - 11:45 Adozione DVR di Area  
11:45 - 12:30 Adozione del sistema ePAS per la gestione delle presenze  
12:30 - 13:00 Linee guida per il Regolamento di Area  
13:00 - 13:15 Chiusure di fine anno e varie.

Iniziano i lavori alle ore 10:00 presso la sala riunione dell'IIA.

Il Presidente nel rivolgere il saluto ai partecipanti anticipa che nel corso della riunione sarà esposta la presentazione del sistema di gestione presenze ePAS (electronic Personnel Attendance System) dai ricercatori/tecnici dell'Istituto IIT di Pisa alla presenza del Dr. Preti e di una rappresentante del Servizio Reti e Sistemi Informativi del CNR.

La presentazione, che esporrà i vantaggi e le potenzialità del sistema, servirà a sciogliere i dubbi per consentire di adottare in tutta autonomia il sistema unitario CNR, già adottato in altre Aree da vari istituti.

Prima di affrontare i punti all'Ordine del Giorno, il dr. Muccini ricorda che nel rispetto della dematerializzazione i documenti oggetto di discussione nel Comitato d'Area sono sempre caricati e disponibili nel sito istituzionale dell'Area nella pagina dedicata, insieme con l'agenda della giornata dove è indicato il luogo della riunione.

Il dr. Muccini procede con il primo tema all'ordine del giorno e sottolinea che il quadro delle spese di Area sostenute nel 2017 rappresenta un resoconto analitico e dettagliato di ogni singolo impegno sostenuto dal 1° gennaio nel pieno rispetto della massima trasparenza. In quest'ottica il Presidente d'Area manifesta la disponibilità, qualora se ne sentisse l'esigenza, ad organizzare una riunione fra gli addetti amministrativi di ogni Istituto e il Segretario amministrativo d'Area per approfondimenti ed eventuali chiarimenti.

La documentazione messa a disposizione del Comitato contiene una tabella descrittiva di tutti gli interventi più rilevanti fatti da luglio a dicembre 2017 e l'elenco dettagliato di tutti i contratti in essere. Il Presidente fa presente che tra gli interventi non preventivati c'è quello relativo alle coperture degli edifici 1, 2, 4 e 5 effettuato per risolvere il problema della presenza dei piccioni.

E' stato completato il progetto sulla gestione mensa e bar che è parte integrata del DVR e sono stati emessi i relativi ordini.

Il bilancio previsionale del 2018, ottenuto cercando di comprimere il più possibile le spese ottimizzabili, ammonta a 350.000 euro.

Viene fatto presente che i pagamenti deliberati dal Comitato d'Area a luglio 2017 ma non ancora versati all'Area dagli Istituti totalizzano circa 45.000 euro rendendo di fatto impossibile realizzare ulteriori interventi.

Il Presidente propone il pagamento del 50 % della seconda rata del 2017 e l'anticipo della prima rata del 2018 da versare entro il 31.12.2017 ricordando che un bilancio preventivo dettagliato verrà presentato nel prossimo Comitato Area. Il Comitato all'unanimità approva.

A fronte di varie richieste di interventi, tra cui quella sulla pavimentazione interna agli Istituti, il Dr. Muccini sottolinea l'importanza di stabilire le tipologie di intervento in carico all'Area e le relative priorità.

Il Presidente ribadisce che è evidente che senza risorse è impossibile che l'Area riesca a fare fronte a tutti gli interventi richiesti. Vengono quindi ulteriormente sensibilizzati tutti gli Istituti al rispetto degli impegni presi e della tempistica dei pagamenti.

Dalla discussione emerge la necessità di definire con precisione il confine su quali siano gli interventi di manutenzione a carico dell'Area e quali a carico dei singoli Istituti.

Punto fermo dell'analisi è che su determinati impianti come quello elettrico che prevede una certificazione e quello antincendio non può essere l'Istituto ad intervenire ma l'Area. Inoltre viene evidenziata, in considerazione della competenza e della conoscenza delle problematiche connesse agli impianti da parte del personale dei Servizi comuni, l'opportunità che sia l'Area ad intervenire anche su malfunzionamenti di impianti degli Istituti.

I Direttori/Responsabili di sede presenti suggeriscono di interagire con il Patrimonio Edilizio per segnalare i danni strutturali riscontrati nei nuovi edifici e i conseguenti interventi strutturali da realizzare soprattutto evidenziando la responsabilità civile delle ditte che hanno realizzato le costruzioni. Potrebbe essere utile una ricognizione da parte dei tecnici dell'Ufficio Patrimonio per fotografare la situazione attuale per poi definire le azioni successive.

Il Dr. Muccini conferma la necessità di definire in tempi brevi le Linee guida per un Regolamento d'Area che chiarisca tutti questi aspetti.

Il Presidente introduce il successivo punto all'Ordine del giorno: Documento Valutazione Rischi (DVR). Si evidenzia l'enorme lavoro svolto per il conseguimento della definizione del DVR che fornisce un quadro di tutte le attività svolte in Area, delle mansioni svolte dal personale dei Servizi comuni, delle problematiche legate ai rischi e il conseguente Piano di emergenza.

Il Documento, considerata la complessità e l'estensione delle infrastrutture e degli impianti, la varietà delle attività di ricerca svolte in Area, l'elevato numero di personale distribuito in 13 Istituti afferenti a 6 diversi Dipartimenti, rappresenta il raggiungimento di un importante obiettivo che pone l'Area di Montelibretti all'avanguardia per gli aspetti organizzativi e di sicurezza nell'ambito dell'intera rete scientifica del CNR.

La parola passa all'ing. Tremaroli che illustra le fasi che hanno portato alla formulazione del DVR attraverso l'analisi puntuale degli impianti e delle attrezzature di lavoro, le sostanze e i preparati chimici impiegati, l'organizzazione e lo stato dei luoghi di lavoro ivi compresi quelli riguardanti gruppi di lavoratori eventualmente esposti a rischi specifici in situazioni di particolare complessità.

Si tratta di un documento organico e dettagliato che descrive la mappatura dei rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori presenti in Area. E' quindi uno strumento utile in termini di sicurezza e fondamentale in considerazione dell'apertura all'esterno dell'Area, ed è stato ottenuto grazie anche al contributo dei colleghi dei servizi comuni dell'Area che hanno messo a disposizione tutte le informazioni necessarie. Il DVR di area è un punto di partenza, un documento dinamico che andrà tenuto costantemente aggiornato, che è complementare al DVR dei singoli Istituti e che potrà essere assunto come modello dalle altre Aree di ricerca del CNR.

La discussione si sposta sul successivo punto all'ordine del Giorno: il sistema ePAS per la gestione delle presenze. Il dr. Muccini anticipa che si tratta di un sistema che consentirà di omogeneizzare le diverse procedure oggi in uso negli Istituti ed è una proposta, gestita a livello centrale, che

costituisce un modello, realizzato all'interno del CNR, che consentirà anche di eliminare alcuni costi fissi.

Interviene il Dr. Preti sottolineando l'importanza di fare squadra all'interno dell'Ente introducendo delle procedure uniformi ed unitarie, dei sistemi che rispettino la normativa ma che consentano anche la flessibilità in relazione alle peculiarità delle esigenze del personale tecnico amministrativo e del personale ricercatore/tecnologo di ogni istituto. Si tratta di una procedura ideata e voluta dopo anni di conoscenza delle reali esigenze anche in relazione ai problemi di mobilità del personale ricercatore/tecnologo.

Attualmente 118 strutture all'interno del CNR utilizzano con soddisfazione il sistema che sull'Area romana è stato adottato nell'Area di Tor Vergata e che a breve verrà esteso anche agli uffici dell'amministrazione centrale del CNR. Ci sarà la necessità di referenti locali che possano acquisire la formazione adeguata del sistema per generare una rete di interesse CNR. Intenzione dell'Ente è rendere il sistema ePAS obbligatorio per tutto il CNR portando a regime la sua adozione entro la fine del 2018.

Rispetto ad alcune delle problematiche inerenti la gestione delle presenze del personale il Dr. Preti rende noto che l'Aran si è espressa sui quesiti posti dal CNR:

1. Se l'attività fuori sede di un ricercatore/tecnologo può essere svolta nella propria abitazione.
2. Se l'attività fuori sede di un dipendente svolta al di fuori del comune deve essere considerata missione.

In particolare l'Aran si è espressa in maniera chiara ed ha rafforzato i concetti sulle attività istituzionali e sulle funzioni di servizio.

- 1) Ribadendo la libertà e la diversità del ricercatore/tecnologo nello svolgimento della sua attività in autonomia e riconoscendo la flessibilità di autonoma determinazione del proprio tempo di lavoro l'Aran sottolinea che va tenuto conto dei criteri organizzativi dell'Ente e il contesto organizzativo in cui si opera. La dichiarazione dell'attività fuori sede deve essere motivata e condivisa con il direttore di Istituto; tale comunicazione è efficace anche ai fini della sicurezza del lavoro. L'attività presso la propria abitazione può essere svolta solo in presenza dei necessari previsti adempimenti atti a garantire la sicurezza per il lavoratore e per il datore di lavoro.
- 2) L'attività fuori sede di un dipendente svolta al di fuori del comune della sede di lavoro deve essere considerata missione.

A breve verrà emessa una circolare esplicativa.

La parola passa al dr. Tagliaferri dell'IIT che espone gli aspetti tecnici del programma ePAS che è stato sviluppato nel corso di svariati anni ascoltando le esigenze degli utenti.

Viene ribadito che si tratta di un sistema efficiente ed efficace che consente un risparmio economico, garantisce la sicurezza e facilita la gestione del sistema per il miglioramento dello stesso in base all'aggiornamento costante della normativa in continua evoluzione.

Gli Istituti interessati possono richiedere informazioni e, superata la fase di training, possono richiedere l'utilizzo del sistema attraverso modelli specifici. Sono previsti corsi di formazione agli utenti in loco o via telematica.

Viene suggerito di sviluppare la possibilità di estrapolare i dati per il censimento relativo alla sicurezza oltre che per la gestione della rendicontazione dei progetti. Dettagli sull'utilizzo del sistema verranno esposti nella riunione dedicata ai responsabili delle presenze degli Istituti prevista al termine del Comitato d'Area.

#### Varie ed eventuali

- Il Comitato approva la chiusura dell'Area nelle giornate del 27, 28 e 29 dicembre 2017 e 2 gennaio 2018. Il Responsabile di Area si è precedentemente confrontato con le RSU che hanno approvato.

- E' previsto un progetto legato alla cartellonistica in Area per rendere visibili gli edifici e i percorsi oltre ad un'informativa in portineria da consegnare ai visitatori in arrivo all'Area.
- L'apertura dell'Area a soggetti esterni.
  - La start-up Imagensys che ha come socio fondatore Soluri si è localizzata in Area.
  - A Febbraio 2018 ci sarà un evento che darà visibilità alla collaborazione con la Protezione Civile che collabora con l'IGAG.
  - L'apertura della sede operativa del consorzio MIST ER in Area ed in tal senso ricevuto dal Dr. Sotis indicazioni per gli aspetti relativi alla sicurezza. Il Dr. Muccini farà un passaggio con il Direttore Generale per confermare che il tutto possa essere gestito in Area.
  - L'associazione no profit "Science is Cool" formata da ricercatori CNR interni richiede di formalizzare un rapporto di collaborazione e di avere uno spazio in Area per attività di dimostrazione divulgativa utilizzabile da loro ma anche da colleghi CNR. E' prevista nei prossimi giorni la "Christmas lecture" presso la sala conferenze di Area alla presenza di allievi di Istituti scolastici.
  - E' richiesto il sostegno dell'Area alla iniziativa "International Day of light" prevista per il 16 maggio 2018.
  - INGV chiede di poter strutturare la loro presenza nei locali nell'Area a fronte di una collaborazione scientifica con l'IGAG formalizzando con l'Area lo spazio a loro dedicato individuato in locali posti nell'ex Officina.
- Indirizzo Area della Ricerca di Roma 1, si verbalizza che:
  - l'ubicazione e accesso carrabile e pedonale, presidiato h24 dell'Area della Ricerca di Roma 1 è: Strada Provinciale 35d, km. 0,700 00010 Montelibretti (Roma)
  - Indirizzo postale:
    - Via Salaria km. 29.300 -00015 Monterotondo Stazione (Roma)
- Il CONI ha chiesto di effettuare una ricognizione degli impianti sportivi presenti sull'Area che può essere finalizzata ad un recupero delle strutture ed ad una apertura all'esterno.

I lavori terminano alle ore 13.40.

**IBAF**

Dr. A. Massacci, Direttore

\_\_\_\_\_

Dr. M. Zacchini, Responsabile sede

\_\_\_\_\_

**IBB/IBCN**

Dr. F. Mammano            Direttore

\_\_\_\_\_

Dr. A. Soluri, Responsabile sede

\_\_\_\_\_

**IBBA**

Dr. A. Ceriotti, Direttore

\_\_\_\_\_

Dr. D. Giannino, Responsabile sede

\_\_\_\_\_

**IC**

Dr. M. Saviano, Direttore

\_\_\_\_\_

Dr. A. Pifferi, Responsabile sede

\_\_\_\_\_

**ICVBC**

Dr.ssa M. P. Colombini, Direttore

\_\_\_\_\_

Dr.ssa H. Porfyriou, Responsabile sede

\_\_\_\_\_

**IGAG**

Dr. P. Messina, Direttore

**IIA**

Dr. N. Pirrone

**IMC**

Dr.ssa G. Mancini, Direttore

**IRSA**

Dr. V. F. Uricchio

**ISM**

Dr. L. Avaldi, Direttore

Dr.ssa E. Agostinelli, Responsabile sede

**ISMA**

Prof. A. Naso, Direttore

**ITABC**

Dr. P. Mauriello

**SPP**

Dr. G. Sotis, Responsabile

**SRI**

Ing. M. Lancia, Responsabile

**Responsabile d'Area**

R. Simonetti

**Presidente d'Area, Dr. M. Muccini**  
Direttore **ISMN**