Struttura di Supporto CUP

RAPPORTO SEMESTRALE SULLO STATO DI ATTUAZIONE DEI SISTEMI CUP (G17H03000130001) E MIP (G17H03000130011), EX LEGE 144/99, ART. 1, COMMA 6

Primo semestre 2008

Roma, luglio 2008

b. una funzione di elaborazione dati e di produzione di reportistica.

Obiettivo del sistema MIP – <u>funzione di raccolta dati</u> - è che, a regime, i dati siano resi disponibili al sistema una sola volta, provvedendo il sistema stesso a estenderne la disponibilità agli altri sistemi informatici interessati, garantendo trasparenza, tempestività ed automaticità (con gli obiettivi della semplificazione dell'azione amministrativa, del contenimento dei costi e della riduzione delle possibilità di errore).

Con la citata delibera 151/2006, il CIPE ha avviato la sperimentazione del sistema – basata anche sulla firma di specifici protocolli d'intesa con alcune Amministrazioni, disponibili a partecipare alla sperimentazione – e, con le delibere 86/2007 e 20/2008, ha approvato le relazioni sulle attività svolte nel primo e nel secondo semestre del 2007, confermando anche la richiesta di un'informativa sulle attività svolte nei semestri successivi.

Il Dipartimento per la programmazione e il coordinamento della politica economica della Presidenza del Consiglio - nel seguito Dipe - oltre a quelli già firmati prima del 31 dicembre 2007⁸, ha predisposto e firmato anche il protocollo con la Regione Lazio.

Questa nota, con i suoi allegati, risponde alle citate richieste del CIPE per un'informativa sulle attività svolte nel I semestre 2008. In particolare, nella seconda parte ("SECONDA PARTE: RELAZIONI DEI GRUPPI DI LAVORO MIP") sono sintetizzate le attività svolte dai vari gruppi di lavoro, previsti da ciascun protocollo, dando conto dei risultati sin qui raggiunti, del lavoro in corso e dei programmi per il primo semestre 2008.

Come già ricordato in occasione delle prime relazioni, l'obiettivo essenziale di questa fase è l'identificazione delle informazioni che alimenteranno il sistema MIP, degli eventi che ne determinano la comunicazione, della struttura di dette informazioni e delle loro fonti, e dei criteri e degli strumenti per la loro diffusione.

Ad oggi, le conclusioni raggiunte possono essere così sintetizzate (si rimanda alla seconda parte di questa relazione per maggiori informazioni):

- <u>progetti interessati</u>: sono stati ad oggi individuati 49 progetti, che comprendono quasi tutte le tipologie più comuni di lavori pubblici (strade, scuole, porti, aree a verde, acquedotti, sistemi di trasporto urbano, ospedali, ecc.: vedi prospetti riportati negli allegati);
 - <u>informazioni da utilizzare</u>: sono state predisposte 4 schede, per la raccolta delle informazioni e dei dati che le costituiscono: in estrema sintesi, per seguire ciascun progetto, si è ritenuto necessario, come descritto successivamente, conoscere la "fase procedurale" che il progetto sta vivendo ed il piano economico finanziario vigente, insieme a due indici, finalizzati a stimare l'uno l'avanzamento fisico e l'altro quello finanziario;
- <u>dal punto di vista informatico</u>, sono stati resi operativi il sito MIP ed il sistema di raccolta dei dati relativi ai pagamenti, forniti da SIOPE (come meglio evidenziato nella relazione congiunta RGS Dipe, vedi SECONDA PARTE), ed è continuata l'analisi dei suddetti dati relativi ai mandati di pagamento con campo CUP compilato.

⁸ Al 31 dicembre 2007 erano stati stipulati protocolli con i Ministeri economia e finanze – RGS, ambiente e tutela del territorio e del mare, infrastrutture e trasporti, e sviluppo economico, le Regioni Lombardia, Molise e Basilicata, la Provincia di Milano e il Comune di Bologna. Il protocollo con il Ministero infrastrutture e trasporti è stato firmato anche da ANAS S.p.A.

2. Programma

2.a. Sistema CUP

Continueranno intensificate, nei limiti dell'organico della struttura di supporto (che permane a tutt'oggi decisamente inferiore alle esigenze) le attività di supporto agli utenti (specie in funzione dello sviluppo delle funzioni batch e web services) e di manutenzione delle banche dati (soggetti e progetti), con l'obiettivo di verificare (e se del caso modificare) le informazioni disponibili ad una velocità superiore a quella con cui i sistemi si accrescono.

Al predetto fine saranno dedicate anche parte delle attività di help desk – di primo e di secondo livello –, impegnando la struttura nella ricerca degli utenti che presentano difficoltà ad essere contattati (ad esempio per modifica dell'indirizzo e.mail o per avvicendamento del personale).

Per il proseguimento dell'attività di formazione / informazione sul territorio, continuano i contatti con le Amministrazioni centrali e locali, le Camere di Commercio, le Università e gli Istituti di ricerca per concordare il calendario dei prossimi incontri e seminari.

2.b. Sistema MIP

I programmi dei vari gruppi di lavoro sono riportati nella parte due di questa relazione: comunque, in sintesi, nei prossimi mesi occorrerà:

- verificare la scelta delle informazioni e del relativo tracciato,
- approfondire l'analisi dei dati relativi all'evoluzione dei singoli progetti,
- definire / verificare la correttezza dei criteri di scelta delle fonti,
- definire le modalità di collegamento delle informazioni relative allo stesso progetto, per poter correttamente seguirne l'evoluzione,
- definire proposte di elaborazione delle informazioni e di reportistica.
- mantenere aggiornato il sito.

Per il rapporto SIOPE / CUP, l'analisi dovrebbe portare, oltre che alla valutazione dei dati ottenibili, anche ad una prima verifica dei codici gestionali il cui uso sia sicuramente collegato alla spesa per lo sviluppo e per i quali, quindi, il CUP risulti obbligatorio.

Occorrerà anche individuare le modalità più efficienti per ottenere la registrazione del CUP sui mandati di pagamento e la correzione degli eventuali errori da parte delle Amministrazioni interessate.

Altro tema di significativo interesse, emerso in questi semestri, è quello relativo alle cosiddette "contabilità speciali", i cui mandati di pagamento – quando relativi alla spesa per lo sviluppo – dovranno anch'essi alimentare il sistema MIP⁹ nonché l'individuazione di strumenti, complementari a SIOPE, per l'acquisizione di dati finanziari sulla spesa per lo sviluppo di enti non ricompresi nel perimetro SIOPE.

Ocme accennato nelle precedenti relazioni, si è potuto verificare che le "contabilità speciali" ancora non fanno ricorso a mandati informatici per i pagamenti: è quindi necessario applicare pure in questo ambito le modalità complessive del rapporto SIOPE - CUP, così consentendo a MIP di acquisire anche queste informazioni in modo trasparente e tempestivo.

3. Spese sostenute e previste

3.a. sistema CUP

Negli anni 2003 – 2007 sono stati spesi circa 3,3 meuro (compresa IVA), tenuto conto anche del costo del completamento della nuova versione dell'applicativo e del relativo collaudo, con l'adeguamento del sistema conoscitivo. Il contenimento dei costi è stato ottenuto con l'adeguamento alle nuove esigenze, con spese ben calibrate, del software "prototipale" usato inizialmente dal sistema CUP, che è stato inoltre impiegato su hardware per la gran parte già disponibile presso il Ministero dell'economia e delle finanze.

Il budget del 2008 prevede una spesa di 0,8 meuro (di cui circa 0,3 meuro per l'adeguamento del sistema conoscitivo).

3.b. sistema MIP

Per il 2007, il preconsuntivo è stimato in 0,15 meuro, e comprende, fra l'altro, la messa a punto del pilota per i dati finanziari.

Il budget del 2008 prevede una spesa di 0,1 meuro.

Le previsioni di spesa, sia per il sistema CUP che per il sistema MIP, sono necessariamente contenute per il persistere dei problemi di tipo amministrativo, derivanti dal passaggio della gestione dei due sistemi dal Ministero dell'economia e delle Finanze alla Presidenza del Consiglio dei Ministri.

SECONDA PARTE: RELAZIONI DEI GRUPPI DI LAVORO MIP

1. Situazione generale

1.1. premessa

Il sistema MIP, previsto dalla legge 144/99, è articolato su:

- c. una funzione di raccolta dati,
- d. una funzione di elaborazione dati e di produzione di reportistica.

Obiettivo del sistema MIP – <u>funzione di raccolta dati</u> - è che, a regime, i dati siano resi disponibili al sistema una sola volta, provvedendo il sistema stesso a estenderne la disponibilità agli altri sistemi informatici interessati, garantendo trasparenza, tempestività ed automaticità (con gli obiettivi della semplificazione dell'azione amministrativa, del contenimento dei costi e della riduzione delle possibilità di errore).

Con la delibera 151/2006, il CIPE ha avviato la sperimentazione del sistema MIP – basata anche sulla firma di specifici protocolli d'intesa con alcune Amministrazioni, disponibili a partecipare alla sperimentazione - iniziando con il settore dei lavori pubblici, e con le delibere 86/2007 e 20/2008 ha approvato le relazioni sulle attività svolte nel primo e nel secondo semestre del 2007, confermando anche la richiesta di un'informativa sulle attività svolte nei semestri successivi.

Il Dipartimento per la programmazione e il coordinamento della politica economica della Presidenza del Consiglio, Dipe, oltre a quelli già firmati prima del 31 dicembre 2007¹⁰, ha predisposto e firmato anche il protocollo con la Regione Lazio.

Questa nota, con i suoi allegati, risponde alle citate richieste del CIPE per un'informativa sulle attività svolte nel I semestre 2008.

Nei due paragrafi seguenti sono presentati i risultati complessivi ottenuti dai vari gruppi di lavoro, previsti da ciascun protocollo, e gli obiettivi comuni del prossimo semestre: gli altri capitoli sono costituiti dalle note predisposte dai singoli gruppi di lavoro per dar conto degli specifici risultati sin qui raggiunti e del lavoro in corso.

1.2. lavoro svolto e risultati ottenuti

Come già ricordato in occasione delle precedenti due relazioni, l'obiettivo essenziale di questa fase della sperimentazione è l'identificazione

- delle <u>informazioni¹¹</u> che alimenteranno il sistema MIP iniziando, come detto, dal settore dei lavori pubblici -,
- degli eventi che ne determinano la comunicazione,
- della <u>struttura delle informazioni</u> (cioè, essenzialmente, i dati che le costituiscono),
- delle *fonti*
- e dei criteri e degli strumenti per la loro diffusione.

Al 31 dicembre 2007 erano stati stipulati protocolli con i Ministeri economia e finanze – RGS, ambiente e tutela del territorio e del mare, infrastrutture e trasporti, e sviluppo economico, le Regioni Lombardia, Molise e Basilicata, la Provincia di Milano e il Comune di Bologna. Il protocollo con il Ministero infrastrutture e trasporti è stato firmato anche da ANAS S.p.A.

¹¹ Di seguito si indica con "<u>informazione</u>" quanto deve essere comunicato a MIP in occasione di ogni "<u>evento</u>", e con "<u>dato</u>" i singoli componenti dell'informazione, riuniti ed ordinati nel "<u>tracciato</u>".

I vari gruppi di lavoro hanno convenuto sulla necessità – per seguire la concreta evoluzione di un progetto nel settore dei lavori pubblici – di conoscere (con informazioni tempestive ed attendibili):

- la "fase" realizzativa che il progetto sta vivendo,
- il piano economico finanziario vigente;

sono ritenuti necessari anche due indici:

- uno relativo all'avanzamento "fisico" del progetto (stimato in base al rapporto fra il valore dell'ultimo SAL approvato ed il previsto costo totale dei lavori),
- uno relativo all'avanzamento "finanziario" del progetto (stimato in base al rapporto fra la somma dei pagamenti effettuati ed il previsto costo totale del progetto).

Ad oggi, le conclusioni raggiunte possono essere così sintetizzate (si rimanda ai successivi capitoli per l'analisi delle situazioni specifiche di ciascun protocollo):

- <u>progetti interessati</u>: sono stati selezionati 49 progetti (erano 38 a fine dicembre 2007), che comprendono quasi tutte le tipologie più comuni di lavori pubblici (strade, scuole, aree a verde, porti, ospedali, musei ecc.); nella pagina seguente sono indicati, per ciascun protocollo, i codici dei progetti ed i soggetti responsabili.

Nei capitoli seguenti sono riportate anche le descrizioni dei singoli progetti.

- <u>informazioni da comunicare</u> e relativo tracciato: ragionando sempre in termini di informazioni di tipo finanziario, fisico e procedurale, si sono confermati e meglio specificati gli "eventi" che devono dare origine alla comunicazione al MIP, e cioè:
 - o il superamento / l'approvazione (in genere) delle varie fasi realizzative per le informazioni procedurali,
 - o l'approvazione del piano economico finanziario e delle sue varianti,
 - o la sottoscrizione dei SAL per la stima dell'indice sull'avanzamento fisico,
 - o i pagamenti per la stima dell'indice sull'avanzamento finanziario.

La scelta dei dati è stata compiuta in base a tre "vincoli":

- o identificare il set minimo di informazioni necessario e sufficiente per seguire l'evoluzione del progetto (individuando anche, per ciascuna informazione, i dati che la costituiscono),
- o scegliere dati già disponibili presso la stazione appaltante,
- scegliere dati già richiesti da altri sistemi di monitoraggio (come Monit web / RGS, AI / MISE, Osservatorio / AVCP) e definiti in modo coerente con questi.

PROGETTI SELEZIONATI PER LA SPERIMENTAZIONE

| n | PROTOCOLLO CON | CUP | SOCCETTO DESDONGADUE |
|--|----------------------|--|---|
| L.'. | I NO I DOULLO GON | | SOGGETTO RESPONSABILE MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE |
| 2 | | | MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE |
| 2 | 1 | | MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE |
| J. | MINISTERO | D73B06000200001 | |
| 4 | DELL'AMBIENTE E | | |
| 0 | | D73B06000230001 | |
| 6 | | | MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE |
| , | TERRITORIO E DEL | D73B06000260001 | MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE |
| 8 | 1 | | MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE |
| 9 | | D73B06000280001 | |
| 10 | | D73B06000290001 | MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE |
| 11 | | F73I06000130006 | AUTORITA' PORTUALE DI VENEZIA |
| 12 | | F11B96000050001 | ANAS S.p.A. |
| 13 | INFRASTRUTTURE E | F21B96000010001 | ANAS S.p.A. |
| 14 | DEI TRASPORTI E ANAS | F91B01000360001 | ANAS S.p.A. |
| 15 | S.p.A. | F91B04000260001 | ANAS S.p.A. |
| 16 | | G89.1020000000001 | REGIONE BASILICATA |
| 17 | | | PROVINCIA DI POTENZA |
| 18 | REGIONE BASILICATA | H44E05000480009 | PROVINCIA DI POTENZA |
| 19 | | I41B04000180009 | ACQUEDOTTO LUCANO SPA |
| | | | |
| 20 | | | COMUNE DI ROCCASECCA DEI VOLSCI |
| 21 | | F43J06000110002 | COMUNE DI ACQUAPENDENTE |
| 22 | REGIONE LAZIO | H39H04000030002 | COMUNE DI BORGOROSE |
| 23 | | J31G03000000001 | AUTORITA' PORTUALE DI CIVITAVECCHIA |
| 24 | | J31G050000000001 | AUTORITA' PORTUALE DI CIVITAVECCHIA |
| 25 | | J82B05000090003 | LAIT S.p.A. |
| | | | |
| 26 | | | COMUNE DI MILANO |
| 26 27 | | | COMUNE DI MILANO AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE |
| | REGIONE LOMBARDIA | | |
| 27 | | C38B050000000001 D41B04000050005 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. |
| 27 28 | | C38B050000000001 D41B04000050005 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE |
| 27 28 29 30 | | C38B050000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. |
| 27 28 29 30 | | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE |
| 27 28 29 30 31 | | C38B050000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. |
| 27 28 29 30 31 32 33 | | C38B05000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. |
| 27 28 29 30 31 32 33 | REGIONE MOUSE | C38B05000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 | REGIONE MOLISE | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 | REGIONE MOLISE | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 | REGIONE MOLISE | C38B05000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 | REGIONE MOLISE | C38B05000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 | REGIONE MOLISE | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 | REGIONE MOLISE | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H0400050001 G59J04000020001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 | REGIONE MOLISE | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 G59J04000020001 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 | REGIONE MOLISE | C38B05000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 | PROVINCIA DI MILANO | C38B05000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 J91B06000240002 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 | PROVINCIA DI MILANO | C38B05000000001 D41B04000050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 J91B06000240002 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 | PROVINCIA DI MILANO | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H0400050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 J91B06000240002 J91B06000240012 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 | PROVINCIA DI MILANO | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H0400050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 J91B06000240002 J91B06000240012 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO COMUNE DI BOLOGNA |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 | PROVINCIA DI MILANO | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H0400050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 J91B06000240012 F31I07000020001 F33G07000150004 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO COMUNE DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 | PROVINCIA DI MILANO | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 J91B06000240012 F31l07000020001 F33G07000150004 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 46 47 | PROVINCIA DI MILANO | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 J91B06000240002 J91B06000240012 F31I07000020001 F33G07000150004 F37H07000360004 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA |
| 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 46 | PROVINCIA DI MILANO | C38B05000000001 D41B0400050005 D41B05000030005 F31B03000140011 D57H04000080001 F17H07000620001 F51B03000130001 F55E07000000001 F94H04000110002 G23B06000010001 G57H04000050001 G59J04000020001 E51B03000140008 H61B01000180008 J21B07000040005 J91B06000240002 J91B06000240012 F31I07000020001 F33G07000150004 F37H07000360004 F71B05000250006 | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. ANAS S.p.A. CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE ANAS S.p.A. ANAS S.p.A. MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI A.S.RE.M. MOLISE ACQUE S.p.A. MOLISE ACQUE S.p.A. SATAP S.p.A. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI MILANO PROVINCIA DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA COMUNE DI BOLOGNA |

Nella parte tre di questa relazione ("TERZA PARTE: ALLEGATI"), sono presentate le schede che descrivono i vari tipi di informazione, i dati che le compongono ed il relativo schema di tracciato: questa versione delle suddette schede è stata condivisa dai vari gruppi di lavoro e dovrebbe essere modificata solo se emergeranno, nel seguito della sperimentazione, specifiche necessità.

Per tutti gli eventi e quindi per ogni tipo di informazione, i primi quattro dati - che costituiscono la parte iniziale del tracciato da utilizzare – sono il CUP, la data in cui l'informazione è fornita, l'Ente che è "responsabile" dell'evento e l'Ente che informa¹². Gli altri dati variano a seconda del tipo di informazione, come evidenziato negli allegati e sintetizzato di seguito.

L'allegato MIP1 presenta la scheda da utilizzare per le informazioni di tipo finanziario, ed è quindi relativo all'evento "pagamento": i dati che costituiscono l'informazione (oltre ai 4 già segnalati) comprendono essenzialmente l'importo e la data del pagamento. Ci sono anche i campi per la causale e il codice fiscale del beneficiario. Questo schema vale ovviamente anche per le informazioni fornite al MIP da SIOPE. Lo scopo essenziale di questa scheda è consentire il calcolo di un indicatore stimato in base allo speso totale alla data, in riferimento alla spesa programmata.

L'allegato MIP2 presenta la scheda da utilizzare per le informazioni che consentono di seguire l'avanzamento fisico ed è quindi relativo all'evento "sottoscrizione del SAL" ¹³: i dati che costituiscono l'informazione (oltre ai 4 già segnalati) comprendono la data dell'evento, il numero del SAL e la relativa data di maturazione. Come detto, questa scheda serve a calcolare un secondo indicatore, definito come rapporto fra l'importo del SAL ¹⁴ ed il totale della spesa prevista per lavori (al netto di eventuali ribassi d'asta). In questa scheda è previsto anche un campo, da compilare solo se necessario, per registrare il "Codice Identificativo di Gara", CIG: questo campo deve essere compilato solo se il progetto è realizzato con più appalti di pari importanza (in questi casi, infatti, si emettono più SAL identificati con lo stesso numero progressivo, e quindi occorre poter riferire ciascun SAL ad uno specifico appalto e calcolare l'indice utilizzando la somma dei SAL relativi allo stesso periodo).

Gli allegati MIP3 e MIP4 presentano le schede da utilizzare per le informazioni di tipo procedurale e sono quindi relative, la prima, all'evento "approvazione / superamento della fase .." e la seconda all'evento "approvazione del piano economico finanziario" e delle relative modifiche: i dati che costituiscono l'informazione (oltre ai 4 già segnalati) comprendono, nel primo caso, la data dell'evento ed il nome dalla fase, con lo "stato" cui si trova il progetto, e, nel secondo, i dati più significativi per quanto riguarda i costi e le fonti di finanziamento; anche nella scheda "approvazione / superamento della fase ..." è previsto il campo per registrare il "Codice Identificativo di Gara", CIG: questo campo deve essere compilato se il progetto è realizzato con più appalti di pari importanza;

- <u>dal punto di vista informatico</u>, è stato collaudato il sistema di raccolta e di interrogazione dei dati relativi ai pagamenti, forniti da SIOPE (come meglio

¹² I due Enti possono essere diversi in quanto, ad esempio, l'Ente "responsabile" dell'informazione può utilizzare per rendere disponibili le informazioni al MIP il sistema informativo di un altro Ente.

¹³ SAL: acronimo di Stato Avanzamento Lavori 14 che, com'è noto, è un importo progressivo

evidenziato nella relazione congiunta RGS – Dipe), ed è stato reso operativo il sito MIP. Si ricorda quanto già accennato nelle relazioni precedenti: tale sito è strutturato su una parte accessibile a tutti e su una parte ad accesso controllato, cui possono accedere i vari gruppi di lavoro interessati alla sperimentazione. Nella prima area sono riportati, oltre alla normativa di riferimento, i protocolli vigenti e le relazioni relative alle attività svolte nel 2007, mentre, nell'area ad accesso controllato, sono pubblicati i dati disponibili per i vari progetti, con le note "condivise" delle riunioni dei vari gruppi di lavoro.

1.3. programma per il prossimo semestre

Premesso che nei successivi capitoli è sinteticamente presentato anche il programma di lavoro per il prossimo semestre, come elaborato dai vari gruppi di lavoro, in linea generale nei prossimi mesi occorrerà:

- elaborare gli schemi di valutazione delle informazioni e di reportistica (con particolare rilievo a quella di interesse CIPE, oltre che degli altri enti partecipanti alla sperimentazione),
- verificare la correttezza dei criteri di scelta delle fonti,
- verificare i criteri di condivisione delle informazioni,
- impostare l'utilizzo della cooperazione applicativa, a livello sia centrale sia locale,
- verificare la disponibilità di applicativi gestionali da proporre agli enti che ne facessero richiesta,
- mantenere aggiornato il sito.

Per il rapporto SIOPE / CUP, nel prossimo semestre l'analisi dovrebbe consentire anche una verifica dei codici gestionali il cui uso sia sicuramente collegato alla spesa per lo sviluppo, e per i quali, quindi, il CUP risulti obbligatorio.

Occorre inoltre continuare a ricercare le modalità più efficienti per ottenere la registrazione del CUP sui mandati di pagamento e la correzione degli errori da parte delle Amministrazioni interessate, anche con i previsti contatti diretti con alcune di dette Amministrazioni.

2. <u>Protocollo con Ministero dell'economia e delle Finanze, Ragioneria Generale dello Stato: relazione congiunta RGS - Dipe</u>

2.1. premessa

Con la delibera 21 febbraio 2008, n. 20, il CIPE, nell'approvare le relazioni relative all'attività svolta nel II semestre 2007 per lo sviluppo della fase di sperimentazione del sistema MIP, sollecitava anche la redazione di un'analoga relazione relativa alle attività svolte nel primo semestre 2008.

Questa parte della relazione, redatta congiuntamente da MEF - RGS e PCM - Dipe, descrive sinteticamente le suddette attività e quanto finora realizzato.

2.2. risultati ottenuti

RGS

Per il primo semestre 2008 l'obiettivo RGS prevedeva la messa a regime del flusso RGS – Siope per MIP. Detto flusso è stato analizzato, sviluppato, realizzato e posto in esercizio secondo le esigenze temporali previste dal piano di lavoro ed in accordo con i requisiti espressi da PCM – Dipe; si sta, comunque, raffinando il processo di estrazione dei dati, poiché dall'analisi dei flussi

forniti emergono, seppur saltuariamente, delle difformità / incongruenze che nella prima fase non erano state individuate.

PCM - Dipe

Per il primo semestre 2008 gli obiettivi prevedevano, oltre alla messa a punto del sistema di ricezione "a regime" dei flussi da SIOPE, l'approfondimento delle analisi relative a:

- informazioni sui pagamenti correlati alle infrastrutture oggetto della sperimentazione,
- rapporto codice gestionale CUP,
- situazione delle "contabilità speciali",
- criteri e sistemi di trasmissione delle banche dati CUP a Banca d'Italia,
- criteri e sistemi di trasmissione da sistema MIP ad Amministrazioni per correzione dei CUP sui mandati di pagamento e comunque per un'analisi comune delle imprecisioni.

Per gli aspetti informatici, difficoltà di tipo amministrativo, generate dal riassetto organizzativo del Dipe intervenuto nel corso degli ultimi mesi, non hanno consentito di raggiungere nel semestre tutti gli obiettivi previsti; in effetti, risultano ancora non definiti i processi di formalizzazione dei rapporti con Consip - ovvero di adesione della Presidenza del Consiglio dei Ministri alla convenzione stipulata con il Ministero dell'economia e delle finanze - per l'utilizzo delle strutture informatiche e dei servizi erogati tramite il Sistema informativo del MEF: la situazione è in fase di evoluzione. Comunque, dovrebbe andare rapidamente a regime il sistema di ricezione dei flussi da RGS, mentre occorre ancora lavorare sui criteri e sui sistemi di trasmissione delle banche dati CUP a Banca d'Italia; inoltre, il sistema non ha ancora ricevuto informazioni relative ai lavori pubblici selezionati per la sperimentazione, informazioni che dovrebbero iniziare ad affluire nell'attuale semestre.

L'analisi del rapporto fra codici gestionali e CUP è ancora in corso, e probabilmente non si esaurirà nemmeno nel prossimo semestre; per il tema delle "contabilità speciali", è iniziato il lavoro con RGS e con Banca d'Italia per individuare come riuscire ad ottenere anche in questi casi le informazioni finanziaric necessarie per il MIP.

Per quanto riguarda le modalità per coinvolgere gli enti interessati nella correzione dei CUP sui mandati di pagamento e, comunque, per un'analisi comune delle imprecisioni, sono iniziati proprio a fine giugno i primi contatti con alcune Amministrazioni.

Infine, nel semestre, il gruppo di lavoro ha provveduto a valutare le informazioni rese disponibili dai flussi scaricati da RGS verso il sistema MIP ed a condividere con gli altri gruppi la scelta delle informazioni sull'avanzamento fisico e procedurale: si può quindi iniziare a definire una prima versione dei tracciati che andranno ad alimentare il sistema conoscitivo MIP.

Nei prospetti allegati sono sinteticamente presentate e commentate le suddette informazioni rese disponibili da SIOPE, relative ai mandati di pagamento, fino a fine giugno 2008, che presentano compilato anche il campo CUP, con il confronto con le analoghe informazioni relative ai semestri precedenti (e descritte nella I e nella II relazione congiunta RGS – Dipe).

I mandati con il campo CUP compilato correttamente sono 6.010, contro i 3.087 registrati a fine dicembre 2007, con un aumento pari quasi al 100%: l'uso del CUP è certamente ancora limitato¹⁵, e però l'incremento suddetto è significativo.

Nel prospetto <u>allegato MIP5</u> è riportato il numero delle varie tipologie di operazioni¹⁶ ed il confronto con gli analoghi dati del 2007.

¹⁵ Secondo una primissima stima, dovrebbero essere circa 600.000 i mandati, emessi dall'inizio del 2007, che dovrebbero avere il campo CUP compilato – in quanto relativi a pagamenti collegati a progetti di investimento pubblico -.

Le operazioni in SIOPE sono così classificate:

L'operazione più frequente è ovviamente il "movimento", che conferma sostanzialmente l'elevata rilevanza percentuale del valore 2007 (rispettivamente 88,0 % e 88,7% del totale).

Nel prospetto <u>allegato MIP6</u> è riportata la ripartizione dei mandati per ente emittente (limitatamente ai casi più rilevanti), con il confronto con le informazioni di fine 2007.

La registrazione del CUP sui mandati è essenzialmente opera di 9 Enti (8% dei 119 presenti in questa analisi), che hanno registrato il CUP su circa il 67% del totale dei mandati completi, analogamente a quanto riscontrato a fine 2007.

Oltre al significativo aumento dei mandati con CUP completo, va anche registrato l'incremento (da 92 a 119) degli enti che hanno registrato almeno un CUP sui mandati

Come risulta dal prospetto <u>allegato MIP7</u>, i CUP utilizzati sono in tutto 2.179 (1.154 a fine 2007): è presentata in sintesi la distribuzione del numero di mandati per CUP, limitata ai codici più utilizzati (le informazioni del 2007, nelle due colonne finali, non evidenziano i codici che non comparivano nell'analisi fatta in quella occasione).

Come si vede, i CUP utilizzati presentano un incremento significativo (è utilizzato quasi il doppio dei codici usati nel 2007), e diviene percentualmente rilevante anche l'uso di codici usati poco in precedenza.

Nel prospetto <u>allegato MIP8</u> è riportata la situazione del rapporto fra codice gestionale e CUP, sempre con il confronto con le informazioni del 2007: come si vede:

- 15 codici gestionali (poco più del 20% del totale) sono utilizzati in oltre il 90 % dei mandati,
- i codici gestionali più utilizzati sono sostanzialmente sempre gli stessi, confermando la tendenza già emersa dall'analisi del 2007.

Due soli codici, sia nel 2007 sia nel 2008, sono utilizzati per oltre il 50% dei mandati (e sono: 2102: vie di comunicazione ed infrastrutture connesse, e 2109: fabbricati civili ad uso abitativo, commerciale e istituzionale).

Nel prospetto <u>allegato MIP9</u> è infine riportata una panoramica complessiva che evidenzia i mandati in cui il campo CUP è comunque compilato:

- in modo corretto (sono i 6.010 mandati cui si è già fatto cenno),
- con errori facilmente identificabili e quindi correggibili (sono 188).
- in modo completamente errato (sono ben 2.229).

Una prima analisi dei dati evidenzia che i casi di campi compilati con CUP scritto male, e, di norma, facilmente correggibile (inversione di cifre, uno 0 in meno, uno 0 al posto di una O e simili) sono gli errori tipici degli Enti che compilano in genere bene i mandati, mentre l'errore tipico di chi non ha compilato bene nemmeno un mandato è un campo compilato "casualmente" (con punti, trattini, nomi propri ecc). Si conferma quindi la necessità dell'attivazione del rapporto con gli enti che hanno emesso i mandati con il campo CUP compilato erroneamente.

2.3. aggiornamento del protocollo d'intesa

In vista della scadenza del Protocollo RGS – Segreteria CIPE, che sanciva la sperimentazione del progetto MIP – CUP per il biennio 2008 – 2008, RGS, in accordo con PCM – Dipe (ex Segreteria CIPE), propone di rinnovare gli impegni tra le due Istituzioni con la stipula di un nuovo

movimento: operazione "normale",

[•] inserimento: registrazione di un'operazione avvenuta in una data precedente,

riduzione: operazione che modifica l'importo di un movimento già registrato,

modifica: operazione che cambia i codici di un movimento già registrato.

Protocollo, i cui contenuti saranno perfezionati nel prossimo semestre, e presentati con la Relazione congiunta semestrale di fine 2008.

2.4. programma per il II semestre 2008

Per il secondo semestre 2008 gli obiettivi prevedono l'approfondimento delle analisi relative a:

- definizione dei tracciati che andranno ad alimentare il sistema conoscitivo MIP ed in particolare del tracciato record che sarà utilizzato per comunicare le informazioni integrate a RGS ai fini dell'alimentazione del datamart IGAE,
 - analisi delle informazioni sui pagamenti correlati alle infrastrutture oggetto della sperimentazione,

valutazione del rapporto codice gestionale - CUP,

- analisi per il superamento del problema delle "contabilità speciali",

criteri e sistemi di trasmissione da sistema MIP ad Amministrazioni per correzione dei CUP sui mandati di pagamento e comunque per un'analisi comune delle imprecisioni.

Per quanto riguarda criteri e sistemi di trasmissione delle banche dati CUP a Banca d'Italia, il tema sarà affrontato nel corso del 2009.

3. Protocollo con Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare

3.1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro si è riunito:

- il 30 gennaio, a Venezia,
- il 12 marzo, a Roma,
- il 5 maggio febbraio, a Venezia,
- il 25 giugno, a Roma.

Alle suddette riunioni del gruppo di lavoro hanno partecipato, in qualità di stazioni appaltanti degli interventi inseriti nella sperimentazione, anche rappresentanti del Magistrato alle Acque di Venezia, coadiuvati dalle strutture amministrative e tecniche del concessionario Consorzio Venezia Nuova, incaricato della realizzazione delle opere di messa in sicurezza di emergenza a Porto Marghera, e dell'Autorità Portuale di Venezia.

3.2. progetti scelti per la sperimentazione

Per la sperimentazione si fa riferimento agli 11 progetti di seguito indicati:

| CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO |
|-----------------|--|--------------------|
| | | |
| D73B05000010001 | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*bonifica macroisole prima zona industriale e | MINISTERO DELLE |
| | raffinerie: sponde del canale industriale Brentella e risvolti | INFRASTRUTTURE |
| D73B05000070001 | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*bonifica macroisola dei serbatori petroliferi. | MINISTERO DELLE |
| B10B0000010001 | sponda nord e sud, I strałcio | INFRASTRUTTURE |
| D73B06000200001 | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*bonifica macroisola di Fusina, canale | MINISTERO DELLE |
| | industriale sud, IV stralcio, sponda sud e darsena terminale, 6 lotto | INFRASTRUTTURE |
| | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*CARATTERIZZAZIONI, INDAGINI, RILIEVI, | MINISTERO DELLE |
| D73B06000220001 | MODELLI, THOSE E VENTIONE OF ENTINEITED A SOFT OF TO DELLE PROGETAZIONE | INTERACTORITY INC. |
| | ESECUTIVE (IPM3) | INFRASTRUTTURE |
| | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*BONIFICA MACROISOLA DI FUSINA, CANALE INDIISTRIALE SUD 4 STRALCIO MESSA IN SICUREZZA SPONDA SUD A LOTTO | MINISTERO DELLE |
| D73B06000230001 | TOTAL MEDICA MED | INFRASTRUTTURE |
| | FASE A,TRATTO ALCOA (E2/4D) | |
| l | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*BONIFICA CANALE SAN LEONARDO | MINISTERO DELLE |
| D73B06000250001 | I THE PROPERTY OF A STREET, THE CONTRACT OF COLD IN A STREET OF | INICIO DELLE |
| | TIRANTI SU BACINI DI EVOLUZIONE E BANCHINA SALI (TRATTI H3/2 E H3/4) | INTRASTROTTORE |
| | MACROISOLE PORTO MARGHERA*PORO Marghera*BONIFICA MACROISOLA DI FUSINA, CANALE INDUSTRIALE SUID 4 STRALCIO SPONDA SUID E DARSENIA TERMINALE AREA 4214 | MINISTERO DELLE |
| D73B06000260001 | TOTAL TENNINALE, AND 45TH 45TH | INIEDASTOLITTUDE |
| | | INFRASTRUTTURE |
| D73B06000270001 | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*BONIFICA MACROISOLA NUOVO | MINISTERO DELLE |
| | PETROLCHIMICO, DARSENA DELLA RANA, SPONDA SUD, 2 LOTTO | INFRASTRUTTURE |
| D73B06000280001 | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*BONIFICA CANALE INDUSTRIALE NORD, | MINISTERO DELLE |
| | SPONDA NORD, COMPLETAMENTO | INFRASTRUTTURE |
| D73B06000290001 | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*MESSA IN SICUREZZA ISOLA DELLE | MINISTERO DELLE |
| | STATUE, 1 STRALCIO | INFRASTRUTTURE |
| E79100000400000 | MACROISOLE PORTO MARGHERA*Porto Marghera*COMPLETAMENTO MANUTENZIONE | AUTORITA' PORTUALE |
| F73106000130006 | TO THE TOTAL RELATIVE ALL | DI VENEZIA |
| | SETTORE CEREAL! | |

3.3. dati necessari e informazioni ad oggi disponibili

Il gruppo di lavoro ha collaborato all'individuazione degli eventi, dei dati e delle informazioni con cui comunicare l'evoluzione dei progetti, ed alla messa a punto delle relative schede, come presentate nella parte comune di questa relazione.

Di seguito è sinteticamente presentata la situazione dei vari progetti, come risultante dalle schede¹⁷.

CUP: D73B05000070001

indice finanziario: 86% indice fisico: 90%

piano economico finanziario: aggiornato al 10/04/2007

fase approvata/superata: conclusione lavori

CUP: D73B06000230001

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: aggiornato al 23/04/2008

fase approvata/superata: decisione di realizzare il progetto, variazione del piano economico

finanziario

CUP: D73B06000250001

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: non approvato fase approvata/superata: progettazione esecutiva

¹⁷ L'indicazione "n.d." – non disponibile – accanto agli indici sta a significare che non vi sono stati ancora pagamenti né sono stati emessi SAL per questi progetti. Per il piano economico finanziario è indicata la data di approvazione della versione più recente.

CUP: D73B06000260001

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: non approvato fase approvata/superata: progettazione esecutiva

CUP: D73B06000270001

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: non approvato fase approvata/superata: progettazione esecutiva

CUP: D73B06000280001

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: non approvato fase approvata/superata: progettazione esecutiva

CUP: D73B06000290001

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: non approvato fase approvata/superata progettazione esecutiva

CUP: D73B05000010001

indice finanziario: 56%

indice fisico: 57%

piano economico finanziario: aggiornato al 09/04/2008

fase approvata/approvata/superata: inizio lavori, variazione del piano economico finanziario,

proroga

CUP: D73B06000200001

indice finanziario: 77%

indice fisico: 82%

piano economico finanziario: aggiornato al 26/09/2006

fase approvata/superata: conclusione lavori

CUP: D73B06000220001

indice finanziario: 86%

indice fisico: 87%

piano economico finanziario: aggiornato al 09/04/2008

fase approvata/superata: inizio lavori, variazione del piano economico finanziario, proroga

CUP: F73I06000130006

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: n.d.

fase approvata/superata: n.d.

3.4. programma per il II semestre 2008

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la sperimentazione, il gruppo di lavoro procederà a identificare e definire:

- le caratteristiche delle schede dal punto di vista informatico,
- le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- una prima ipotesi di elaborazione dati e di reportistica, d'interesse sia di CIPE sia dei Ministeri ambiente e tutela del territorio e del mare, e infrastrutture e trasporti.

4. Protocollo con Ministero delle infrastrutture e dei trasporti e ANAS S.p.A.

4.1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro si è riunito:

- il 4 febbraio, presso Ministero infrastrutture e trasporti,
- il 26 febbraio, presso Ministero infrastrutture e trasporti,
- il 31 marzo febbraio, presso Dipe,
- il 12 giugno, presso Dipe.

Alle suddette riunioni del gruppo di lavoro ha partecipato anche il dr Maurizio Biccellari, di ANAS.

4.2. progetti scelti per la sperimentazione

Per la sperimentazione si fa riferimento ai quattro progetti di seguito indicati.

| PROTOCOLLO | CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|------------|-----------------|--|--------------------------|
| | | AUTOSTRADA A3 SALERNO REGGIO CALABRIA*COMUNE DI MORANO CALABRO*MACROLOTTO 3 | 3 |
| ! | | PARTE 3, AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/A DELLE NORME CNR/80, TRONCO | , |
| ANAS | F11B96000050001 | 2, TRATTO 2, LOTTO 2, TRA I KM 173+900 (SVINCOLO DI CAMPOTENESE INCLUSO) E 185+000 | ANAS |
| ANAS | | AUTOSTRADA A3 SALERNO REGGIO CALABRIA*COMUNI VARI*AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/A DELLE NORME CNR/80 TRA I KM 153+400 E 173+900, MACROLOTTO 3 | |
| ANAS | | AUTOSTRADA A3 SALERNO REGGIO CALABRIA*COMUNI VARI*AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/A DELLE NORME CNR/80 TRA LKM 139+000 F 148+000 MACROLOTTO 3 | |
| ANAS | | S.S. N. 106 JONICA*COMUNE DI PALIZZI MARINA*REALIZZAZIONE MEGALOTTO 2, VARIANTE | ANAS |

Questi altri tre progetti di ANAS rientrano in altri protocolli:

| PROTOCOLLO | CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|----------------|-----------------|--|--------------------------|
| REGIONE MOLISE | F17H07000620001 | S.S. 647*COMUNE DI LARINO*consolidamento del viadotto al km. 62+450. Lavori urgenti | ANAS |
| | F31B03000140011 | S.S. N. 11 PADANA SUPERIORE*COMUNI VARI*COLLEGAMENTO CON S.S. N. 527 BUSTESE, CON RACCORDO AD A 4 (CASELLO DI BOFFALORA), PERIZIA DI VARIANTE TECNICA | ΔΝΙΔΩ |
| | | (S.S. N. 85 VENAFRANA*COMUNE DI VENAFRO*COSTRUZIONE DELLA VARIANTE DI VENAFRO, TRA | ANAS |

5. Protocollo con Ministero dello sviluppo economico

5.1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro si è riunito:

- 1'11 gennaio, presso Dipe,
- il 24 gennaio, presso Dipe,
- il 5 febbraio, presso Dipe,
- il 12 febbraio, presso Dipe,
- il 19 febbraio, presso Dipe,
- il 25 febbraio, presso Dipe,
- il 4 aprile, presso Dipe,
- il 15 aprile, presso Dipe,
- il 29 aprile, presso Dipe,
- il 7 maggio, presso Dipe,
- il 22 maggio, presso Dipe,
- il 4 giugno, presso Dipe,
- il 13 giugno, presso Dipe,
- il 16 giugno, presso DPS.

5.2. risultati raggiunti

Il gruppo di lavoro, oltre a collaborare all'individuazione degli eventi, dei dati e delle informazioni con cui comunicare l'evoluzione dei progetti, ed alla messa a punto delle relative schede (presentate nella parte comune di questa relazione), ha analizzato alcune problematiche connesse all'utilizzo della cooperazione applicativa in ambito MIP. Ha inoltre discusso la possibilità di rendere disponibile agli enti interessati, anche per partecipare al sistema MIP, l'applicativo gestionale (che MISE ha realizzato ai fini FAS).

Si è valutata l'opportunità di fornire agli utenti, all'atto del rilascio del CUP, anche gli indici di performance per tipologia / natura di progetto¹⁹, come studiati da UVAL.

Infine si è discussa l'opportunità di coinvolgere in questa fase di progettazione del MIP anche UVER, per utilizzare – nell'impostazione dell'elaborazione dati e della reportistica MIP – l'esperienza maturata da detta struttura, specie per quanto riguarda gli aspetti di previsione dell'evoluzione del singolo progetto e degli insiemi di progetti per territorio e per settore, e per la valutazione di sistemi di warning sulla durata delle fasi o di benchmarking.

5.3. programma per il II semestre 2008

Nel prossimo semestre, oltre a contribuire all'attività di valutazione dell'idoneità delle schede per la raccolta delle informazioni sui singoli progetti, il gruppo di lavoro collaborerà a valutare e definire:

- le caratteristiche delle schede dal punto di vista informatico,
- le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- la concreta possibilità di utilizzo dell'applicativo gestionale MISE ai fini MIP,
- una prima ipotesi di elaborazione dati e di reportistica, dando particolare rilievo al contributo che potrà essere offerto da UVER.

¹⁹ A tal fine, Struttura di supporto CUP ha predisposto un'apposita mev (intervento di manutenzione evolutiva sull'applicativo CUP), che dovrebbe essere realizzata nel prossimo semestre.

6. Protocollo con Regione Basilicata

6.1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro si è riunito:

- il 8 febbraio, presso Dipe,
- il 27 marzo, presso Provincia di Matera,
- il 5 giugno, presso Dipe.

Alle suddette riunioni del gruppo di lavoro hanno partecipato anche rappresentanti della Provincia di Potenza e di Acquedotto Lucano SpA in qualità di stazioni appaltanti degli interventi inseriti nella sperimentazione.

6.2. progetti scelti per la sperimentazione

Per la sperimentazione si fa riferimento ai quattro progetti di seguito indicati.

| PROTOCOLLO | CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|-----------------------|-----------------|---|--------------------------|
| REGIONE BASILICATA | G89J02000000001 | | REGIONE BASILICATA |
| REGIONE BASILICATA | H16G04000040009 | Strada interpoderale Santa Croce Calastra, loc. Santa Croce e | PROVINCIA DI POTENZA |
| REGIONE BASILICATA | H44E05000480009 | | PROVINCIA DI |
| REGIONE BASILICATA | l41B04000180009 | Sistema fognario, Comune di Venosa: razionalizzazione e | ACQUEDOTTO LUCANO SPA |

6.3. dati necessari e informazioni ad oggi disponibili

Il gruppo di lavoro ha collaborato all'individuazione degli eventi, dei dati e delle informazioni con cui comunicare l'evoluzione dei progetti, ed alla messa a punto delle relative schede, come presentate nella parte comune di questa relazione.

Di seguito è sinteticamente presentata la situazione dei vari progetti, come risultante dalle schede²⁰.

CUP: G89J02000000001

indice finanziario: 46.64%

indice fisico: 12.2%

piano economico finanziario: aggiornato al 30/11/2005

fase approvata/superata: inizio lavori

CUP: H16G04000040009

indice finanziario: 76.37%

indice fisico: 100%

piano economico finanziario: aggiornato al 14/11/2007

fase approvata/superata: conclusione lavori

CUP: H44E05000480009

²⁰ L'indicazione "n.d." – non disponibile – accanto agli indici sta a significare che non vi sono stati ancora pagamenti né sono stati emessi SAL per questi progetti. Per il piano economico finanziario è indicata la data di approvazione della versione più recente.

indice finanziario: 47.61% indice fisico: 83.6%

piano economico finanziario: aggiornato al 10/07/2006

fase approvata/superata: inizio lavori

CUP: I41B04000180009 indice finanziario: 69.54% indice fisico: 34.2%

piano economico finanziario: aggiornato al 26/10/2007

fase approvata/superata: inizio lavori

6.4. programma per il II semestre 2008

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la sperimentazione, il gruppo di lavoro procederà a identificare e definire:

- le caratteristiche delle schede dal punto di vista informatico,
- le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- una prima ipotesi di elaborazione dati e di reportistica, d'interesse sia di CIPE sia della Regione Basilicata.

7. Protocollo con Regione Lombardia

7.1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro²¹ si è riunito:

- il 29 gennaio, a Milano,
- il 19 febbraio, a Milano,
- il 5 maggio, a Milano,
- il 4 giugno, a Roma.

Alle suddette riunioni del gruppo di lavoro hanno partecipato rappresentanti delle stazioni appaltanti e funzionari e dirigenti della Unità Organizzativa Autonomia Finanziaria della Regione Lombardia.

7.2. progetti scelti per la sperimentazione

Per la sperimentazione si fa riferimento ai cinque progetti di seguito indicati:

| CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|-----------------|---|--|
| B61E04000040003 | LINEA M5 METROPOLITANA DI MILANO*tratta Garibaldi Bignami*fornitura di materiale rotabile, 10 U.D.T., 5,6 km e 9 stazioniTRATTA GARIBALDI-BIGNAMI*FORNITURA MATERIALE ROTABILE 10 U.D.T.; 5,6 KM E 9 STAZIONI | COMUNE DI MILANO |
| C38B05000000001 | OSDEDALE NICHARDA CALORANDA E | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE |
| D41B04000050005 | | MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. |
| D41B05000030005 | VARIANTE NUOVO POLO FIERISTICO DI RHO PERO*Comuni di Rho e Pero*realizzazione tratto A, interventi di seonda fase. Opere di accessibilità viabilistica | MILANO SERRAVALLE MILANC |
| F31B03000140011 | S.S. N. 11 PADANA SUPERIORE*comuni vari*realizzazione collegamento con S.S. N. 537 | ANAS S.p.A. |

²¹ Come in precedenza, le riunioni sono state comuni con il gruppo di lavoro del protocollo con Amministrazione Provinciale di Milano

Per gli questi altri cinque progetti la sperimentazione è congiunta con la Provincia di Milano:

| CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|-----------------|---|-----------------------------------|
| H61B01000180008 | A 8 MILANO LAGHI*COMUNI VARI*INTERVENTI PER LA VIABILITA' DEL POLO FIERISTICO | AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. |
| J21B07000040005 | S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*COMUNI VARI*RIQUALIFICA, 1 LOTTO DA PESCHIERA BORROMEO A PAULLO | |
| J91B06000240002 | S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*COMUNI VARI*POTENZIAMENTO DELLA TRATTA DA PESCHIERA BORROMEO A SPINO D'ADDA | |
| J91B06000240012 | S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*LOC. BISNATE, COMUNE DI ZELO BUON PERSICO*COSTRUZIONE NUOVO PONTE SULL'ADDA | PROVINCIA DI MILANO |
| E51B03000140008 | AUTOSTRADA TORINO MILANO*comuni di Rho e Pero*realizzazione viabilità di accesso al nuovo polo fieristico di Rho Pero, tratto B | SATAP S.p.A. |

7.3. dati necessari e informazioni ad oggi disponibili

Il gruppo di lavoro ha collaborato all'individuazione degli eventi, dei dati e delle informazioni con cui comunicare l'evoluzione dei progetti, ed alla messa a punto delle relative schede, come presentate nella parte comune di questa relazione.

Di seguito è sinteticamente presentata la situazione dei vari progetti, come risultante dalle schede²².

CUP: B61E04000040003

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: 30 dicembre 2004, fase approvata/superata: aggiudicazione appalto;

CUP: C38B05000000001

indice finanziario: 1,2%. indice fisico: 1.7%,

piano economico finanziario: 26 aprile 2004, fase approvata/superata: aggiudicazione appalto;

CUP: D41B04000050005

indice finanziario: 84,7%, indice fisico: 85,4%,

piano economico finanziario: 1 marzo 2006,

fase approvata/superata: collaudo;

CUP: D41B05000030005

indice finanziario: 28.6%, indice fisico: 44,5%,

piano economico finanziario: 17 marzo 2005,

fase approvata/superata: inizio lavori;

CUP: F31B03000140011 indice finanziario: 73,8%,

²² L'indicazione "n.d." – non disponibile – accanto agli indici sta a significare che non vi sono stati ancora pagamenti né sono stati emessi SAL per questi progetti. Per il piano economico finanziario è indicata la data di approvazione della versione più recente.

indice fisico: 83,1%,

piano economico finanziario: 30 novembre 2006, fase approvata/superata: fine sospensione/proroga.

7.4. programma per il II semestre 2008

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la sperimentazione, il gruppo di lavoro procederà a identificare e definire:

- le caratteristiche delle schede dal punto di vista informatico,
- le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- una prima ipotesi di elaborazione dati e di reportistica, d'interesse sia di CIPE sia della Regione.

8. Protocollo con Regione Molise

8.1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro si è riunito:

- il 9 gennaio, a Campobasso,
- il 27 febbraio a Roma,
- il 22 aprile, a Campobasso,
- il 18 giugno, a Roma.

8.2. progetti scelti per la sperimentazione

| CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|-----------------|--|--|
| D57H04000080001 | Acquedotto basso Molise*comuni vari*irrigazione con le acque dei fiumi Biferno e Fortore | CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARINESE |
| F17H07000620001 | S.S. 647*COMUNE DI LARINO*consolidamento del viadotto al km 62+450. Lavori urgenti | ANAS |
| F51B03000130001 | S.S.N. 85 Venafrana*Comune di Venafro*costruzione della variante fra i km 16+050 e 27+500 | ANAS |
| F55E07000000001 | Museo Paleolitico Nazionale*Corso Marcelli, Isernia*completamento opere edili e impianti tecnologici | MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI |
| F94H04000110002 | Museo Paleolitico Nazionale*Corso Marcelli, Isernia*consolidamento delle opere edili e realizzazione di impianti tecnologici | MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI |
| G23B06000010001 | Ospedale G. Vietri*Via Lualdi, Larino*completamento centro iperbarico. CIPE 20/2004, Infrastrutture Sanitarie sociali. | A.S.RE.M. |
| G59J04000020001 | Acquedotto molisano centrale*comuni vari*completamento e interconnessione con schema basso Molise | MOLISE ACQUE |
| G57H04000050001 | Acquedotto molisano destro*comuni vari*ristrutturazione | MOLISE ACQUE |

Rispetto alla situazione evidenziata nella precedente relazione, appare un ulteriore progetto (CUP F17H07000620001) che il gruppo di lavoro ha ritenuto opportuno aggiungere a quelli selezionati. Tale progetto dovrebbe produrre, nel periodo di sperimentazione, informazioni più frequenti.

8.3. dati necessari e informazioni ad oggi disponibili

Il gruppo di lavoro ha collaborato all'individuazione degli eventi, dei dati e delle informazioni con cui comunicare l'evoluzione dei progetti, ed alla messa a punto delle relative schede, come presentate nella parte comune di questa relazione.

Di seguito è sinteticamente presentata la situazione dei vari progetti, come risultante dalle schede²³.

CUP: D57H04000080001

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: 19/01/2007

fase approvata/superata: progettazione definitiva

CUP: F17H07000620001

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: aggiornato al 11/03/2008

fase approvata/superata: inizio lavori

CUP: F51B03000130001

indice finanziario: 37,72% indice fisico: 87,87%

piano economico finanziario: aggiornato al 12/01/2006

fase approvata/superata: inizio lavori

CUP: F55E07000000001

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: aggiornato al 02/01/2008

fase approvata/superata: inizio lavori

CUP: F94H04000110002

indice finanziario: 46,84% indice fisico: 98,57%

piano economico finanziario: aggiornato al 11/12/2007

fase approvata/superata: inizio lavori

CUP: G23B06000010001

²³ L'indicazione "n.d." – non disponibile – accanto agli indici sta a significare che non vi sono stati ancora pagamenti né sono stati emessi SAL per questi progetti. Per il piano economico finanziario è indicata la data di approvazione della versione più recente.

indice finanziario: 9,70% indice fisico: 16,11%

piano economico finanziario: aggiornato al 12/12/2007

fase approvata/superata: inizio lavori

CUP: G59J0400020001 indice finanziario: 2,61%. indice fisico: 0,96%

piano economico finanziario: aggiornato al 14/12/2007

fase approvata/superata: affidamento lavori

CUP: G57H04000050001 indice finanziario: 3,90% indice fisico: 0,92%

piano economico finanziario: aggiornato al 14/12/2007

fase approvata/superata: affidamento lavori

8.4. programma per il II semestre 2008

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la sperimentazione, il gruppo di lavoro procederà a identificare e definire:

- le caratteristiche delle schede dal punto di vista informatico,
- le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- una prima ipotesi di elaborazione dati e di reportistica, d'interesse sia di CIPE sia della Regione Molise.

9. Protocollo con Amministrazione Provinciale di Milano

9.1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro²⁴ si è riunito:

- il 29 gennaio, a Milano,
- il 19 febbraio, a Milano,
- il 5 maggio, a Milano,
- il 4 giugno, a Roma.

Alle suddette riunioni del gruppo di lavoro hanno partecipato anche rappresentanti delle stazioni appaltanti.

9.2. progetti scelti per la sperimentazione

Per la sperimentazione si fa riferimento ai cinque progetti di seguito indicati.

²⁴ Come in precedenza, le riunioni sono avvenute insieme a quelle relative al protocollo della Regione Lombardia.

| CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|---|---|--------------------------|
| E51B03000140008 | AUTOSTRADA TORINO MILANO*comuni di Rho e Pero*realizzazione viabilità di accesso al nuovo polo fieristico di Rho Pero, tratto B | SATAP S.p.A. |
| THE IRO TO O O 1800 O B | A 8 MILANO LAGHI*COMUNI VARI*INTERVENTI PER LA VIABILITA' DEL POLO FIERISTICO RHO / PERO | L'ITALIA S.P.A. |
| | S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*COMUNI VARI*RIQUALIFICA, 1 LOTTO DA PESCHIERA BORROMEO A PAULLO | |
| J91B06000240002 S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*COMUNI VARI*POTENZIAMENTO DELLA TRATTA DA PERCHIERA BORROMEO A SPINO D'ADDA | | PROVINCIA DI MILANO |
| J91B06000240012 | 91B06000240012 S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*LOC. BISNATE, COMUNE DI ZELO BUON PERSICO*COSTRUZIONE NUOVO PONTE SULL'ADDA | |

Rispetto all'elenco evidenziato nella precedente relazione, è stato aggiunto il progetto della Satap SpA.

Per gli questi altri cinque progetti la sperimentazione è congiunta con la Regione Lombardia:

| CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|---|---|--|
| B61E04000040003 | LINEA M5 METROPOLITANA DI MILANO*tratta Garibaldi Bignami*fornitura di materiale rotabile, 10 U.D.T., 5,6 km e 9 stazioniTRATTA GARIBALDI-BIGNAMI*FORNITURA MATERIALE ROTABILE 10 U.D.T.; 5,6 KM E 9 STAZIONI | |
| C38B05000000001 | OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA*Piazza Ospedale Maggiore 3*riqualificazione | AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE |
| D41B04000050005 | | MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A. |
| D41B05000030005 | D41B05000030005 VARIANTE NUOVO POLO FIERISTICO DI RHO PERO*Comuni di Rho e Pero*realizzazione tratto A, interventi di seonda fase. Opere di accessibilità viabilistica | |
| F31B03000140011 S.S. N. 11 PADANA SUPERIORE*comuni vari*realizzazione collegamento con S.S. N. 527 ANAS S.p.A. bustese, con raccordo ad A4 (casello di Boffalora) | | ANAS S.p.A. |

9.3. dati necessari e informazioni ad oggi disponibili

Il gruppo di lavoro ha collaborato all'individuazione degli eventi, dei dati e delle informazioni con cui comunicare l'evoluzione dei progetti, ed alla messa a punto delle relative schede, come presentate nella parte comune di questa relazione.

Di seguito è sinteticamente presentata la situazione dei vari progetti, come risultante dalle schede²⁵.

CUP: H61B01000180008

indice finanziario: 81,00 indice fisico: 80,89%,

piano economico finanziario: 3 agosto 2006,

fase approvata/superata: inizio lavori;

CUP: J21B07000040005

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: n.d.,

fase approvata/superata: progettazione definitiva;

²⁵ L'indicazione "n.d." – non disponibile – accanto agli indici sta a significare che non vi sono stati ancora pagamenti né sono stati emessi SAL per questi progetti. Per il piano economico finanziario è indicata la data di approvazione della versione più recente: in questo caso, "n.d." sta a significare che il piano ancora non è disponibile.

CUP: J91B06000240002

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: n.d.,

fase approvata/superata: progettazione definitiva;

CUP: J91B06000240012

indice finanziario: n.d. indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: n.d.,

fase approvata/superata: progettazione definitiva;

CUP: E51B03000140008

indice finanziario: n.d. indice fisico: 77,83

piano economico finanziario: 3 agosto 2006,

fase approvata/superata: inizio lavori.

9.4. programma per il II semestre 2008

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la sperimentazione, il gruppo di lavoro procederà a identificare e definire:

- le caratteristiche delle schede dal punto di vista informatico,
- le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- una prima ipotesi di elaborazione dati e di reportistica, d'interesse sia di CIPE sia dell'Amministrazione Provinciale.

10. Protocollo con Comune di Bologna

10.1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro si è riunito:

- il 31 gennaio, a Bologna,
- il 20 febbraio a Roma,
- il 2 aprile, a Bologna,
- il 16 maggio, a Roma,
- il 10 giugno a Bologna.

Alle suddette riunioni del gruppo di lavoro hanno sempre partecipato anche l'ing. Enzo Scudellari, del Comune di Bologna, e l'ing. Massimo Cataldi, dell'Osservatorio Regionale dei lavori pubblici.

10.2. progetti scelti per la sperimentazione

| CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|-----------------|---|-----------------------|
| F31l07000020001 | METROTRANVIA*territorio comunale*progettazione | COMUNE DI BOLOGNA |
| F33G07000150004 | AREA VERDE*Via Larga*realizzazione | COMUNE DI BOLOGNA |
| F37H07000360004 | STRADE COMUNALI*territorio comunale*interventi vari in attuazione PGTU | COMUNE DI BOLOGNA |
| F39J07000120004 | SCUOLA MATERNA*Via Gioannetti*realizzazione presso ex centro pasti San Donato | COMUNE DI BOLOGNA |
| F71B05000250006 | ROTATORIA*Vie Lenin, Felsina e Lincoln*realizzazione | COMUNE DI BOLOGNA |
| F71B05000270006 | ROTATORIA*Vie Peglion e del Tuscolano*realizzazione | COMUNE DI BOLOGNA |

Rispetto alla situazione evidenziata nella precedente relazione, appare un ulteriore progetto (CUP F37H07000360004) che il gruppo di lavoro ha ritenuto opportuno aggiungere a quelli selezionati per poter seguire anche un progetto relativo a più infrastrutture e realizzato con un appalto aperto.

10.3. dati necessari e informazioni ad oggi disponibili

Il gruppo di lavoro ha collaborato all'individuazione degli eventi, dei dati e delle informazioni con cui comunicare l'evoluzione dei progetti, ed alla messa a punto delle relative schede, come presentate nella parte comune di questa relazione.

Di seguito è sinteticamente presentata la situazione dei vari progetti, come risultante dalle schede²⁶.

CUP: F31I07000020001

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: 3 agosto 2006, fase approvata/superata: progettazione definitiva;

CUP: F33G07000150004

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: 21 dicembre 2007, fase approvata/superata: progettazione definitiva;

CUP: F37H07000360004

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: 1 ottobre 2007,

fase approvata/superata: inizio lavori;

CUP: F39J07000120004

indice finanziario: n.d.

indice fisico; n.d.

piano economico finanziario: 3 dicembre 2007, fase approvata/superata: progettazione definitiva;

CUP: F71B05000250006

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: 8 novembre 2005, fase approvata/superata: progettazione esecutiva;

CUP: F71B05000270006

indice finanziario: n.d.

indice fisico: n.d.

L'indicazione "n.d." – non disponibile – accanto agli indici sta a significare che non vi sono stati ancora pagamenti né sono stati emessi SAL per questi progetti. Per il piano economico finanziario è indicata la data di approvazione della versione più recente.

piano economico finanziario: 18 ottobre 2006, fase approvata/superata: acquisizione risorse.

10.4. programma per il II semestre 2008

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la sperimentazione, il gruppo di lavoro procederà a identificare e definire:

- le caratteristiche delle schede dal punto di vista informatico,
- le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- una prima ipotesi di elaborazione dati e di reportistica, d'interesse sia di CIPE sia del Comune di Bologna.

11. Protocollo con Regione Lazio

11,1. riunioni tenute

Nel primo semestre del 2008 il gruppo di lavoro si è riunito:

- il 13 febbraio, a Roma,
- il 10 marzo a Roma,
- il 16 maggio, a Roma,
- il 19 giugno, a Roma,

11.2. progetti scelti per la sperimentazione

| PROTOCOLLO | CUP | DESCRIZIONE | SOGGETTO RESPONSABILE |
|------------------|-----------------|--|--|
| REGIONE LAZIO | D58H01000000002 | Fognatura comunale, via Fontana Cannamelle e loc. Serroni: realizzazione | COMUNE DI ROCCASECCA DEI VOLSCI |
| REGIONE LAZIO | F43J06000110002 | Ex convento dei frati Francescani, Piazza Santa Maria 3: ristrutturazione | RISERVA NATURALE REGIONALE MONTE RUFENO |
| REGIONE LAZIO | H39H04000030002 | Strada comunale, frazione di Castelmonardo: consolidamento versanti | COMUNE DI BORGOROSE |
| REGIONE LAZIO | J31G03000000001 | Porto di Civitavecchia, Comune di Civitavecchia: dragaggio del canale di accesso | AUTORITA' PORTUALE DI CIVITAVECCHIA |
| REGIONE LAZIO | J31G05000000001 | Porto di Civitavecchia, Comune di Civitavecchia: costruzione delle nuove darsene Servizi e Traghetti e prolungamento dell'antemurale | AUTORITA' PORTUALE DI CIVITAVECCHIA |
| REGIONE LAZIO | J82B05000090003 | Infrastruttura interregionale per l'interoperabilità e la cooperazione applicativa, territorio regionale: realizzazione | LAIT S.p.A. |

L'avvio della sperimentazione è avvenuta con la firma del Protocollo d'intesa tra la Regione Lazio e La Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipe in data 29 gennaio 2008.

11.3. dati necessari e informazioni ad oggi disponibili

Il gruppo di lavoro ha collaborato all'individuazione dei progetti da prendere in considerazione per la sperimentazione MIP, degli eventi, dei dati e delle informazioni con cui comunicare l'evoluzione di tali progetti, ed alla messa a punto delle relative schede, come presentate nella parte comune di questa relazione.

Di seguito è sinteticamente presentata la situazione dei vari progetti, come risultante dalle schede²⁷.

CUP: D58H010000000002

indice finanziario: 88,65% indice fisico: 79,09%

piano economico finanziario: aggiornato al 27/04/2004 fase approvata/superata: collaudo (tecnico - amministrativo)

CUP: F43J06000110002

indice finanziario: 62,56%. indice fisico: 74,74%

piano economico finanziario: aggiornato al 17/02/2006

fase approvata/superata: inizio lavori

CUP: H39H04000030002

indice finanziario: 100% indice fisico: 100%

piano economico finanziario: aggiornato al 20/10/2005 fase approvata/superata: collaudo (tecnico - amministrativo)

CUP: J31G03000000001

indice finanziario: 2.27%

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: aggiornato al 10/03/2008

fase approvata/superata: affidamento lavori

CUP: J31G05000000001

indice finanziario: 3,15%

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: aggiornamento al 15/02/2005

fase approvata/superata: progettazione definitiva

CUP: J82B05000090003

indice finanziario: 29,03%

indice fisico: n.d.

piano economico finanziario: aggiornamento al 31/03/2006

fase approvata/superata: inizio lavori

11.4. programma per il II semestre 2008

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la sperimentazione, il gruppo di lavoro procederà a identificare e definire:

²⁷ L'indicazione "n.d." – non disponibile – accanto agli indici sta a significare che non vi sono stati ancora pagamenti né sono stati emessi SAL per questi progetti. Per il piano economico finanziario è indicata la data di approvazione della versione più recente.

- le caratteristiche delle schede dal punto di vista informatico,
- le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- una prima ipotesi di elaborazione dati e di reportistica, d'interesse sia di CIPE sia di Regione Lazio.

RAPPORTO SEMESTRALE EX LEGE 144/99, ART. 1, COMMA 6

PRIMO SEMESTRE 2008

PRIMA PARTE: SITUAZIONE, RISULTATI E PROGRAMMI SECONDA PARTE: RELAZIONI DEI GRUPPI DI LAVORO MIP

TERZA PARTE: ALLEGATI

TERZA PARTE: ALLEGATI

| A CLIP1 | |
|----------------------------|---------|
| Allegato CUP1 | 2 |
| Allegato CUP2 | ر |
| Allegato CUP2 | 3 |
| Allegato CTIP4 | |
| Allegato CUP5 | 5 |
| Allegato CUP6 | 6 |
| Allegaio COPO | 7 |
| Allegato MIP1 | |
| Allegato MIP2 | / |
| Allegato MIP3Allegato MIP4 | 8 |
| Allegato MIP4 | 9 |
| Allegato MIP5 | 10 |
| Aniegato Will 5 | 10 |
| Allegato MIP6 | 10 |
| Allegato MIP7 | 11 |
| Allegato MIP8 | 12 |
| Allegato MIP9 | 17 |
| A Hegato MIP9 | <i></i> |

Allegato CUP1

SEMINARI TENUTI NEL 1 SEMESTRE ANALISI DEI RISULTATI

| | UTEN | TI ACCREDIT | ATI | CUP GENERATI | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------|------------|----------------|-------------|-------------|--|
| Seminari | nei 3 mesi | nel mese | nel mese | nei 3 mesi | nel mese | nel mese | |
| | precedenti (*) | precedente | successivo | precedenti (*) | precedente | successivo | |
| 30/01/2008 Padova | 1,7 | 2,0 | 2,0 | 78,3 | 57,0 | 81,0 | |
| 15/02/2008 Olbia | | | | | | | |
| Olbia | | | | 12,7 | 9,0 | 28,0 | |
| Sassari | 2,0 | 4,0 | | 35,7 | 44,0 | | |
| Nuoro | 2,0 | 4,0 | 3,0 | 19,7 | 23,0 | 21,0 | |
| 04/03/2008 Siracusa | | | | | | | |
| Siracusa | 1,0 | | ŀ | 19,3 | 3,0 | 5,0 | |
| Ragusa | 1,0 | | 1,0 | 22,0 | 4,0 | 5,0 | |
| Caltanissetta | 1,3 | 2,0 | 2,0 | 12,7 | 11,0 | 11,0 | |
| 27/03/2008 Regione Basilicata | | | | | | | |
| Potenza | 2,3 | | 1,0 | 50,7 | 45,0 | 48,0 | |
| Matera | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 18,3 | 12,0 | 14,0 | |
| 06/05/2008 Rovigo | | | 1,0 | | 27,0 | 17,0 | |
| 28/05/2008 La Spezia | 1,0 | 2,0 | 3,0 | 14,0 | 20,0 | 63,0 | |
| 11/06/2008 Cremona | | | | | | | |
| Cremona | 4,3 | 6,0 | n.d | 28,3 | 36,0 | n.d | |
| Lodi | 1,0 | 1,0 | n.d. | 15,3 | 21,0 | | |
| Mantova | 1,0 | 1,0 | n.d | 46,7 | 33,0 | | |
| <u>stima valori medi</u> | <u>1,7</u> | 2.1 | <u>1.8</u> | <u>28.7</u> | <u>24,6</u> | <u>31,0</u> | |

(*): media mensile

Allegato CUP2

TOTALE DEI PROGETTI REGISTRATI PER NATURA E PER SETTORE

| | REALIZZAZIONE DI | INCENTIVI AD | ACQUISTO O | ACQUISTO DI | CONTRIBUTI AD | PARTECIPAZIONI E | tota | ale |
|--|------------------|----------------------|-----------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|---------|-------|
| SETTORE / NATURA | LAVORI PUBBLICI | UNITA' PRODUTTIVE | REALIZZAZIONE DI SERVIZI | BENI | ALTRI SOGGETTI (*) | CONFERIMENTI DI CAPITALE | v.a. | % |
| OPERE E INFRASTRUTTURE SOCIALI | 102.516 | 2.199 | 1.335 | 2.525 | 488 | 21 | 109.085 | 27,4 |
| OPERE, IMPIANTI ED ATTREZZATURE PER ATTIVITA' PRODUTTIVE E LA RICERCA | 1.968 | 77.488 | 99 | 395 | 107 | 13 | 80.070 | 20,1 |
| INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO | 70.333 | 88 | 940 | 865 | 27 | 20 | 72.272 | 18,2 |
| FORMAZIONE E SOSTEGNI PER IL MERCATO DEL LAVORO | 49 | 48.115 | 6,934 | 21 | 64 | 1 | 55.184 | 13,9 |
| INFRASTRUTTURE AMBIENTALI E RISORSE IDRICHE | 37.523 | 80 | 842 | 515 | 58 | 15 | 39.033 | 9,8 |
| SERVIZI ALLE IMPRESE | 70 | 14.163 | 518 | 23 | 1.223 | 9 | 16.006 | 4,0 |
| SERVIZI PER LA P.A. E PER LA COLLETTIVITA' | 6.959 | 820 | 4.430 | 2.218 | 0 | 56 | 14.483 | 3,6 |
| INFRASTRUTTURE DEL SETTORE ENERGETICO | 4.789 | 63 | 126 | 174 | 5 | 1 | 5.158 | 1,3 |
| RICERCA SVILUPPO TECNOLOGICO ED INNOVAZIONE | 47 | 2.951 | 174 | 27 | 111 | 6 | 3.316 | 0,8 |
| INFRASTRUTTURE PER L'ATTREZZATURA DI AREE PRODUTTIVE | 2.223 | 456 | 41 | 64 | 3 | 7 | 2.794 | 0,7 |
| INFRASTRUTTURE PER TELECOMUNICAZIONI E TECNOLOGIE INFORMATICHE | 144 | 43 | 69 | 85 | 1 | 1 | 343 | 0,1 |
| totale v.a. | 226.621 | 146.466 | 15.508 | 6.912 | 2.087 | 150 | 397.744 | 100,0 |
| totale % | 57,0 | 36,B | 3,9 | 1,7 | 0,5 | 0,0 | 100,0 | |

(*): diversi da unità produttive

Allegato CUP3

RIPARTIZIONE DEI CUP PER ANNO DI RICHIESTA

| Anno di richiesta del | Totale | | | | |
|-----------------------|---------|--------|--|--|--|
| CUP | v.a. | % | | | |
| 2003 | 62.766 | 15,78 | | | |
| 2004 | 52.252 | 13,14 | | | |
| 2005 | 67.301 | 16,92 | | | |
| 2006 | 85.940 | 21,61 | | | |
| 2007 | 92.342 | 23,22 | | | |
| 2008 | 37.143 | 9,34 | | | |
| Totale | 397.744 | 100,00 | | | |

Allegato CUP4
RIPARTIZIONE DEI PROGETTI PER REGIONE

| Dociona | Tot | ale |
|-------------------------------|---------|-------|
| Regione | v.a. | % |
| ABRUZZO | 10.052 | 2,5 |
| BASILICATA | 7.366 | 1,9 |
| CALABRIA | 16.483 | 4,1 |
| CAMPANIA | 43.025 | 10,8 |
| EMILIA-ROMAGNA | 24.730 | 6,2 |
| FRIULI-VENEZIA GIULIA | 24.183 | 6,1 |
| LAZIO | 14.520 | 3,7 |
| LIGURIA | 11.598 | 2,9 |
| LOMBARDIA | 59.890 | 15,1 |
| MARCHE | 9.093 | 2,3 |
| MOLISE | 5.020 | 1,3 |
| PIEMONTE | 17.815 | 4,5 |
| PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO | 90 | 0,0 |
| PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | 191 | 0,0 |
| PUGLIA | 23.340 | 5,9 |
| SARDEGNA | 13.630 | 3,4 |
| SICILIA | 46.136 | 11,6 |
| TOSCANA | 25.057 | 6,3 |
| TRENTINO-ALTO ADIGE | 194 | 0,0 |
| UMBRIA | 9.554 | 2,4 |
| VALLE D'AOSTA | 1.953 | 0,5 |
| VENETO | 33.123 | 8,3 |
| <u>MULTIREGIONALI</u> | 481 | 0,1 |
| <u>ESTERO</u> | 220 | 0,1 |
| Totale complessivo | 397.744 | 100,0 |

Allegato CUP5

CUP RICHIESTI PER ANNO: RIPARTIZIONE PER ANNO DI DECISIONE

| anno richiesta | .1 - 42 | anno di decisione | | | | | | | Tota | Totale | |
|--------------------------|-------------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|--------|--|
| CUP | dati | fino a 2003 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | v.a. | % | |
| 2003 | Totale v.a. Totale % | 52.658 83,9 | 10.108 16,1 | | | | | | 62.766 100,0 | 15,8 | |
| 2004 | Totale v.a. Totale % | 11.857 22,7 | 11.353 21,7 | 29.042 55,6 | | | | | 52.252 100,0 | 13,1 | |
| 2005 | Totale v.a. Totale % | 4.849 7,2 | 3.097 4,6 | 15.445 22,9 | 43.910 65,2 | | | | 67.301 100,0 | 16,9 | |
| 2006 | Totale v.a. Totale % | 11.559 13,5 | 2.756 3,2 | 4.023 4,7 | 17.948 20,9 | 49.654 57,8 | | | 85.940 100,0 | 21,6 | |
| 2007 | Totale v.a. Totale % | 4.699 5,1 | 4.146 4,5 | 7.318 7,9 | 7.573 8,2 | 22.960 24,9 | 45.646 49,4 | | 92.342 100,0 | 23,2 | |
| 2008 | Totale v.a. Totale % | 872 2,3 | 1.088 2,9 | 677 1,8 | 1.277 3,4 | 2.698 7,3 | 12.263 33,0 | 18.268 49,2 | 37.143 100,0 | 9,3 | |
| Totale gen Totale ger | | 86.494 21,7 | 32.533 8,2 | 55.541 14,0 | 69.436 17,5 | 75.695 19,0 | 59.633 15,0 | 18.412 4,6 | 397.744 100 | 100,0 | |

Allegato CUP6
SOGGETTI ED UTENTI ACCREDITATI: TOTALI E PER REGIONE

| | Soggetti ac | creditati | Utenti accreditati | | |
|-------------------------------|-------------|-----------|--------------------|-------|--|
| Regione | v.a. | % | v.a. | % | |
| ABRUZZO | 426 | 3,1 | 670 | 3,2 | |
| BASILICATA | 159 | 1,1 | 270 | 1,3 | |
| CALABRIA | 1.073 | 7,7 | 1.315 | 6,3 | |
| CAMPANIA | 2.012 | 14,5 | 2.541 | 12,1 | |
| EMILIA-ROMAGNA | 493 | 3,5 | 818 | 3,9 | |
| FRIULI-VENEZIA GIULIA | 331 | 2,4 | 622 | 3,0 | |
| LAZIO | 547 | 3,9 | 1.101 | 5,3 | |
| LIGURIA | 287 | 2,1 | 477 | 2,3 | |
| LOMBARDIA | 1.944 | 14,0 | 3.009 | 14,4 | |
| MARCHE | 299 | 2,2 | 486 | 2,3 | |
| MOLISE | 173 | 1,2 | 313 | 1,5 | |
| PIEMONTE | 1.041 | 7,5 | 1.308 | 6,2 | |
| PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO | 4 | 0,0 | 4 | 0,0 | |
| PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO | 39 | 0,3 | 40 | 0,2 | |
| PUGLIA | 1.266 | 9,1 | 1.609 | 7,7 | |
| SARDEGNA | 477 | 3,4 | 754 | 3,6 | |
| SICILIA | 1.743 | 12,5 | 2.678 | 12,8 | |
| TOSCANA | 445 | 3,2 | 970 | 4,6 | |
| UMBRIA | 128 | 0,9 | 289 | 1,4 | |
| VALLE D'AOSTA | 88 | 0,6 | 127 | 0,6 | |
| VENETO | 924 | 6,6 | 1.551 | 7,4 | |
| TOTALE | 13.899 | 100,0 | 20.952 | 100,0 | |

Allegato MIP1

SISTEMA MIP (CUP: G17H03000130011)

SCHEDA B - DATI RELATIVI ALL'EVOLUZIONE FINANZIARIA

Evento comunicato: PAGAMENTO

| GUP data info dell'informazione comunica dell'informazione l'Informazione comunica dell'informazione c | data dell'evento comunicato 3 | C. G. o causale⁴ | importo ⁵ | IVA ⁶ | codice fiscale dei beneficiario ⁷ | somma dei mandati pagati ^a | spesa totale prevista dal piano economico vigente ⁹ | quota % pagato su totale spesa |
|--|-------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------|--|---|---|---|
| | | | | | | | | |

Ente responsabile dell'evento comunicato (in questo caso Ente che emette l'ordinativo o il mandato)

Codice gestionale di SIOPE (se la fonte è SIOPE), ovvero causale del pagamento, de scegliere tra:

| ELENCO CAUSALI: | comprendono anche: |
|---|---|
| 1. Progettazione e studi (incluse spese tecniche) | costi per VIA, indegini geologiche, archeologiche, ecc |
| 2. Acquisizione aree o immobili | esprapri e danni |
| 3. Lavori | revisioni prezzi, oneri di sicurezza, |
| 4. Servizi di consulenza non imputabili a progettazioni e studi | accordi bonari, appalti di servizio, ecc |
| 5. Interferenze | |
| 6. Imprevisti | |
| 7. Extracosti | non previsit nel piano economico (as.: costi per contenzioso) |
| 8. Altro | spese per gara d'appello, lavori in economia se non ricompresi nella voce 3, costi di tera per D.L e collaudo, analisi di laboratorio |
| _ | |

⁵ al netto d'IVA, espresso in €; utilizzare la virgola come separatore decimale; al lordo di eventuali ritenute d'acconto e contributi;

Allegato MIP2

| SISTEMA MI | P (CUP: G | 17H0300 | 0130011) |
|------------|-----------|---------|----------|

SCHEDA D - DATI RELATIVI ALL'EVOLUZIONE FISICA

Evento comunicato: APPROVAZIONE DEL SAL

| CUP data liffo Ente titolare comunica dell'informazione illinformazione 2 | data dell'evento comunicato | n° del SAL ^{3 A} | data maturazione del SAL ^B | importo del SAL ⁴ c | codice identificativo di gara ⁵ | spesa totale prevista per lavori ed oneri di sicurezza ⁶ | stima avanzamento fisico % |
|---|-----------------------------------|------------------------------|---|--------------------------------------|--|--|----------------------------------|
| | | | | | | | |

Ente responsabile dell'evento comunicato (in questo caso, Ente che approva il SAL)

corrispondenza con i dati richiesti dall'Autorità per la Viglianza

A: scheda 6.1., riga 3

B: scheda 6.1., riga 6

C: scheda 6.1., riga 7

² Ente che fornisce l'informazione al sistema MIP

³ data di amissione dell'ordinativo / mandato di pagamento; occorre comunicare anche eventuali storni di mandati non andati a buon fine (in tal caso, l'importo deve essere negativo)

L'IVA va indicata solo nei casi in cui costituisce un costo per la stazione appaltante.

 $^{^{6}}$ importo IVA, espresso in ϵ , utilizzare la virgola come separatore decimale

⁷ beneficiario del mandato di pagamento

^e a regime, valore calcolato in automatico (corrispondente comunque alla somma dei mandati emessi, al netto di quelli eventualmente non pagati)

⁸ a regime, valore calcolato in automatico dal piano economico finanziario vigente, al netto degli "oneri di investimento" (cioè degli eventuali "costi interni" (ibaltati dalla stazione appaltante sul costo - e quindi sul finanziamento - del progetto) e dei "costi già sostenuti"

² Ente che fornisce l'informazione al sistema MIP

prevedere un flag da collegare ai casi di "consegna parziale". (vedi "scheda dati procedurali !")

occorre riportare il valore cumulato e non l'importo del certificato di pagamento; l'importo deve essere al netto d'IVA e del ribasso d'asta;

⁵ da compilare solo nel caso il progetto sia realizzato con più appalti di "pari importanza";

in questo caso l'indice di "stima avanzamento fisico %" sarà calcolato dal sistema sommando gli importi dei SAL coerenti per data di maturazione;

⁶ al netto del ribasso d'asta; l'importo non deve comprendere comunque l'IVA. A regime, questo valore sarà calcolato in automatico.

SCHEDA A - DATI RELATIVI ALL'EVOLUZIONE PROCEDURALE I

Evento comunicato: APPROVAZIONE O SUPERAMENTO DELLA FASE

| CUP data info dell'informazione | Ente che comunica | data dell'evento comunicato | stato del progetto ³ | fase del progetto ⁴ | data prevista di ultimazione dei lavori ⁵ | The state of the s |
|---------------------------------|----------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| | | | | | | |

Ente responsabile dell'evento comunicato (in questo caso, Ente che approva il completamento della fase)

² Ente che fornisce l'informazione al sistema MIP

³ ELENCO "STATI" (accanto sono indicate le fasi previste)

1. PROGRAMMAZIONE (1)

2. PROGETTAZIONE (2-4, 11)

3. AFFIDAMENTO (5-9, 11, 12)

4. ESECUZIONE (9-17)

5. ESERCIZIO (16, 17, 18)

NOTA BENE

- la prima fase (e quindi il primo stato) da indicare è quella che genera costi esterni,

 non è detto che per ogni progetto siano prevedibili tutti gli stati / le fasi indicati, né che l'ordine sia quello riportato. L'esercizio, ad esempio, può iniziare anche prima del collaudo;

 - ove necessario, nel campo "fase del progetto" può essere segnalato anche il contemporaneo superamento di due fasi;

da compilare in corrispondenza del superamento della fase 7, e da aggiornare, se necessario, in occasione del superamento delle fasi 8, 11, 14 e 15.

da compilare solo se il progetto sia realizzato con più appalti di "pari importanza"

7 prevedere un flag per segnalare i casi di "consegna parziale" vedi anche la nota 3 della scheda D "indicatore fisico"

⁴ELENCO FASI:

- 1. Studio di fattibità
- 2. Progettazione preliminare
- 3. Progettazione definitiva
- 4. Progettazione esecutiva
- 5. Decisione di realizzare il progetto
- 6. Acquisizione risorse
- 7. Data pubblicazione del bando di gara A
- 8. Aggludicazione appalto ^B
- 9. Affidamento lavori 7 1
- 10. Attività preliminari
- 11. Inizio lavori
- 12. Variazione del piano economico finanziario [™]
- 13. Risoluzione o recesso E
- 14. inizio sospensione F
- 15. Fine sospensione ⁶
- 16. Proroga H
- 17. Conclusione lavori
- 18. Collaudo (tecnico amministrativo)
- 19. Esercizio

corrispondenza con i dati richiesti dall'Autorità per la Vigilanza

: scheda 4.1., riga 53 o successive "applicabili"

^B: scheda 4.2., riga 87

c; scheda 5.1., riga 16

D: scheda 5.1., riga 18

E: scheda 7.1., riga 4

F; scheda 9.1., riga 2

⁶; scheda 9.1., riga 3

H: scheda 9.2.1., riga 14

^I: scheda 7.1., riga 9

^L: scheda 8.1., riga 3

M: scheda 9.2.1., riga 2

SISTEMA MIP (CUP: G17H03000130011)

SCHEDA C - DATI RELATIVI ALL'EVOLUZIONE PROCEDURALE II

Evento comunicato: <u>APPROVAZIONE DEL PIANO ECONOMICO FINANZARIO</u> E DELLE SUE MODIFICHE

| CUP | data info | Ente titolare dell'informazione ¹ | Enterche comunica l'informazione ² | data dell'evento comunicato |
|-----|-------------|---|--|-----------------------------|
| | | | | |
| | | | | |

| tipologia di costo | importo 3 | legenda |
|---------------------------------------|-----------|--|
| Progettazione e studi | | include spese tecniche, VIA, indegini archeologiche e geologiche, ecc, se affidate a terzi |
| 2. Acquisizione aree o immobili | | include espropri e danni |
| 3. Lavori | | |
| 4. Oneri di sicurezza | | |
| 5. Servizi di consulenza | | include contenziosi, accordi bonari, appalti di servizio |
| 6. Interferenze | | |
| 7. Imprevisti | | |
| 8. IVA su lavori e oneri di sicurezza | | da indicare solo se è un costo per la stazione appaitante |
| 9. IVA residua | | da Indicare solo se è un costo per la stazione appaltante |
| 12. Altro | | include spese per analisi di laboratorio, D.L. e collaudi di terzi, lavori in economia (se esterni all'appalio) e gare |
| i subtotale | | |
| 13. Ribasso d'asta ⁴ | | |
| li subtotale | | |
| Oneri di investimento | | include le spese generali della stazione appallante ribaltate sul progetto |
| 1. Costi già sostenuti | | include costi (di progettazione, di indagini ecc) posti a carico di altri progetti, i cui CUP vanno indicati |
| Totale | | |

| fonti di copertura | importo 3 |
|--------------------------------|-----------|
| 1. Comunale | |
| 2. Provinciale | |
| 3. Regionale | |
| 4. Statale | |
| 5. Comunitaria | |
| 6. Altra pubblica ⁵ | |
| 7. Privata ⁶ | |
| Totale | |

¹ Ente responsabile dell'evento comunicato (in questo caso, Ente che approva il piano economico finanziario e le sue modifiche)

² Ente che fornisce l'informazione al sistema MIP

³ espresso in Euro; utilizzare la virgola come separatore decimale

[₫] da indicare quando il ribasso non comporta la riduzione del finanziamento dell'opera

⁵ da indicare per operazioni di finanza di progetto o cumunque finanziate con tariffe

[🐧] da indicare per operazioni di sponsorizzazione e simili

| | totale giug | totale giugno 2008 totale 2007 totale | | | totale giu | ugno 2007 | |
|-------------|-------------|---------------------------------------|-------|--------|------------|-----------|--|
| 0perazione | v.a. | % | v.a. | v.a. % | | % | |
| MOVIMENTO | 5.287 | 88,0 | 2.737 | 88,7 | 1.168 | 83,1 | |
| MODIFICA | 439 | 7,3 | 128 | 4,1 | 89 | 6,3 | |
| INSERIMENTO | 180 | 3,0 | 140 | 4,5 | 86 | 6,1 | |
| RIDUZIONE | 104 | 1.7 | 82 | 2,7 | 62 | 4,4 | |
| totale | 6.010 | 100,0 | 3.087 | 100,0 | 1.405 | 100,0 | |

Allegato MIP6

| | T | Tipo Operazione | | | Tota | ile | Totale | |
|-------------------------|-----------|-----------------|-------------|-----------|-------|-------|--------|-------|
| Ente | MOVIMENTO | MODIFICA | INSERIMENTO | RIDUZIONE | v.a. | % | v.a. | % |
| COMUNE DI FIRENZE | 1.086 | 199 | 1 | 3 | 1.289 | 21,4 | 430 | 13,9 |
| AMM, PROV. DI SAVONA | 628 | 46 | 60 | 66 | 800 | 13,3 | 518 | 16,8 |
| AMM, PROV. DI FIRENZE | 349 | 79 | | 2 | 430 | 7,2 | 164 | 5,3 |
| COMUNE DI VENEZIA | 411 | 10 |] 1 | 3 | 425 | 7,1 | 264 | 8,6 |
| COMUNE DI UDINE | 290 | | 2 | | 292 | 4,9 | 231 | 7,5 |
| COMUNE DI VARESE | 198 | 2 | 4 | 6 | 210 | 3,5 | 100 | 3,2 |
| AMM, PROV. DI VERONA | 198 | | 7 | 3 | 208 | 3,5 | 98 | 3,2 |
| COMUNE DI ALBA | 194 | | 10 | | 204 | 3,4 | 152 | 4,9 |
| AMM, PROV. DI MANTOVA | 158 | | 15 | 2 | 175 | 2,9 | 122 | 4,0 |
| ALTRI 110 ENTI | 1.775 | 103 | 80 | 19 | 1.977 | 32,9 | 1.008 | 32,7 |
| Totale complessivo v.a. | 5.287 | 439 | 180 | 104 | 6.010 | 100,0 | 3.087 | 100,0 |
| Totale complessivo % | 88,0 | 7,3 | 3,0 | 1,7 | 100,0 | | 100,0 | |

| | Totale giugno 08 | | Totale | |
|---------------------|------------------|--------|--------|--------|
| Codice CUP | v.a. | % | v.a. | % |
| J92C04000010006 | 64 | 1,06 | 61 | 2,00 |
| H21E00000140001 | 46 | 0,77 | 36 | 1,20 |
| J67H04000040003 | 36 | 0,60 | 30 | 1,00 |
| H26D02000020003 | 33 | 0,55 | 17 | 0,60 |
| B72G02000000008 | 31 | 0,52 | 24 | 0,80 |
| 144H03000040004 | 30 | 0,50 | 15 | 0,50 |
| D51B02000020003 | 27 | 0,45 | 15 | 0,50 |
| F62104000010004 | 27 | 0,45 | 26 | 0,80 |
| H26J03000030005 | 26 | 0,43 | 17 | 0,60 |
| B81B03000000009 | 25 | 0,42 | 22 | 0,70 |
| B74H02000080002 | 24 | 0,40 | 20 | 0,60 |
| J98J06000010006 | 24 | 0,40 | | |
| J98J06000020006 | 24 | 0,40 | | |
| H24E97000030001 | 21 | 0,35 | 17 | 0,60 |
| J11B04000060002 | 21 | 0,35 | 18 | 1 |
| C61B02000180004 | 20 | 0,33 | 19 | |
| C64B01000490004 | 20 | 0,33 | 20 | 0,60 |
| H13G06000060004 | 20 | 0,33 | | |
| D65J05000010003 | 19 | 0,32 | | |
| H21E03000370005 | 19 | 0,32 | | į |
| H56B03000000002 | 19 | 0,32 | 11 | 0,40 |
| J95G06000010006 | 19 | 0,32 | | |
| C64E020000000004 | 18 | 0,30 | 16 | |
| D57E03000270004 | 18 | 0,30 | 16 | 0,50 |
| D96H07000010004 | 17 | 0,28 | | |
| B18D05000020003 | 16 | 0,27 | 10 | |
| E38B04000000004 | 16 | 0,27 | 13 | 0,40 |
| J37H07000170003 | 16 | 0,27 | | 1 |
| J41B03000160017 | 16 | 0,27 | | |
| J93C05000090002 | 16 | 0,27 | 15 | |
| ALTRI 2.149 CUP (*) | 5.282 | 87,89 | 2.655 | 78,40 |
| TOTALE GENERALE | 6.010 | 100,00 | 3.087 | 100,00 |

(*): a fine 2007 gli altri CUP erano 1.133

| 1 | totale 30 | giu 08 | totale : | 2007 |
|-------------------|-----------|--------|-----------|-------|
| Codice Gestionale | v.a. | % | v.a. | % |
| | 2.043 | 34,0 | 1.215 | 39,4 |
| 2102 | 1,116 | 18,6 | 552 | 17,9 |
| 2109 | 567 | 9,4 | 215 | 7,0 |
| 2116 | | | 178 | 5,8 |
| 2107 | 368 | 6,1 | II .=^ | 1 1 |
| 2601 | 303 | 5,0 | !! | |
| 2113 | 226 | 3,8 | | 1 1 |
| 2115 | 224 | 3,7 | | 1 |
| 1310 | 158 | 2,6 | 78 | 2,5 |
| 2103 | 99 | 1,6 | | |
| 2201 | 95 | 1,6 | 59 | 1 |
| | 90 | 1,5 | 49 | 1,6 |
| 2108 | 90 | 1 | 11 | 1,5 |
| 2117 | 73 | 1 | 1 1 | |
| 2506 | 558 | 1 | 11 | 10,5 |
| ALTRI 58 (*) | | | 4 | 100,0 |
| Totale | 6.010 | 100,0 | 3.001 | |

(*): a fine 2007 gli altri codici gestionali erano 40

Allegato MIP9

| L'deti con campo | totale | | corretti | | correggibili | | errati | | |
|-----------------------------|--------|-------|----------|------|--------------|-----|--------|------|--|
| numero di mandati con campo | v.a. | % | v.a. | % | v.a. | % | v.a. | % | |
| CUP compilato | 0.407 | 100.0 | 6.010 | 71.3 | 244 | 2,9 | 2.173 | 25,8 | |
| Totale complessivo | 8.427 | 100,0 | | , . | | | | | |

RAPPORTO SEMESTRALE EX LEGE 144/99, ART. 1, COMMA 6

PRIMO SEMESTRE 2008

PRIMA PARTE: SITUAZIONE, RISULTATI E PROGRAMMI SECONDA PARTE: RELAZIONI DEI GRUPPI DI LAVORO MIP

TERZA PARTE: ALLEGATI

INDICE

| THE PROOF DIGITATION FOR AMMI | 4 |
|--|-----------------|
| PRIMA PARTE: SITUAZIONE, RISULTATI E PROGRAMMI | 4 |
| Premessa | 5 |
| 1. Attività svolte e risultati raggiunti | 5 |
| 1.a. Sistema CUP | 5 5 |
| 1.a.1. sintesi | |
| 1.a.2. contatti | |
| 1.a.3. seminari | funzioni |
| 1.a.4. versione 2.0 dell'applicativo del sistema CUP: implementazione delle | RULLZIUIII R |
| batch e web services | ۰ ۷ |
| 1.a.5. dimensioni dell'anagrafe progetti | C |
| 1.a.6. Soggetti ed utenti accreditati | ر C |
| 1.b. Sistema MIP | 7 1 1 |
| 2. Programma | 11 11 |
| 2.a. Sistema CUP | |
| 2.b. Sistema MIP | |
| 3. Spese sostenute e previste | 12 10 |
| 3.a. sistema CUP | 12 10 |
| 3.b. sistema MIP | 14 |
| SECONDA PARTE: RELAZIONI DEI GRUPPI DI LAVORO MIP | 13 |
| 1. Situazione generale | 13 |
| 1. Situazione generale | 13 |
| 1.1. premessa | 13 |
| 1.2. lavoro svolto e risultati ottenuti | |
| 2. Protocollo con Ministero dell'economia e delle Finanze, Ragioneria Gene | 17 |
| dello Stato: relazione congiunta RGS - Dipe | 17 |
| 2.1. premessa | 17 |
| 2.2. risultati ottenuti | 10 |
| 2.3. aggiornamento del protocollo d'intesa | |
| 2.4. programma per il II semestre 2008 | |
| 3. Protocoho con Ministero dell'ambiente è dena tutela del territorio è del la | 20 |
| 3.1. riunioni tenute | 20 20 |
| 3.2. progetti scelti per la sperimentazione | 20 ク1 |
| 3.3. dati necessari e informazioni ad oggi disponibili | ユ」 つつ |
| 3.4. programma per il II semestre 2008 | |

| 4. Pro | otocollo con Ministero delle infrastrutture e dei trasporti e ANAS S.p.A | 23 23 |
|----------|--|-------------------|
| 4.1. 1 | riunioni tenute | 23 |
| 4.2.] | progetti scelti per la sperimentazione | 24 |
| 4.3. | dati necessari e informazioni ad oggi disponibili | 24 |
| 4.4 | and the second part of II semestre 2008 | 27 |
| - D | 4Us con Ministoro della sviluppo economico | 40 |
| £1. | minima tanna | 2.5 |
| 50 | minus 14 ati ma aggirunti | 20 |
| 5.3. | programma per il II semestre 2008 | 26 |
| (D | taralla con Dogiano Regilicata | 20 |
| 6.1. | riunioni tenute | 26 |
| 6.2. | progetti scelti per la sperimentazione | 26 |
| 6.3. | dati necessari e informazioni ad oggi disponibili | 27 |
| 61 | programma per il II semestre 2008 | 41 |
| 7. Pro | otocollo con Regione Lombardia | 27 |
| 7.1. | riunioni tenute | 27 |
| 7.2. | progetti scelti per la sperimentazione | 28 |
| 7.3. | dati necessari e informazioni ad oggi disponibili | 20 |
| 7.4. | programma per il II semestre 2008 | 20 |
| 8. Pro | otocollo con Regione Molise | 20 |
| 8.1. | riunioni tenute | 20 |
| 8.2. | progetti scelti per la sperimentazione | 30 |
| 8.3. | dati necessari e informazioni ad oggi disponibili | 31 |
| 8.4. | programma per il II semestre 2008 | 31 |
| 9. Pro | otocollo con Amministrazione Provinciale di Milano | 31 |
| 9.1. | riunioni tenute | . J.L . 31 |
| 9.2. | progetti scelti per la sperimentazione | 37 |
| 9.3. | dati necessari e informazioni ad oggi disponibili | . 32 |
| 9.4. | programma per il II semestre 2008 | . 33 |
| 10. P | rotocollo con Comune di Bologna | . 33 |
| 10.1 | . riunioni tenute | . 33 |
| 10.2 | . progetti scelti per la sperimentazione | 34 |
| 10.3 | dati necessari e informazioni ad oggi disponibili | . 27 35 |
| 10.4 | programma per il II semestre 2008 | , <i>35</i> 35 |
| 11. P | rotocollo con Regione Lazio | . <i>35</i> 35 |
| 11.1 | . riunioni tenute | . 35 |
| 11.2 | 2. progetti scelti per la sperimentazione | . 35 35 |
| 11.3 | dati necessari e informazioni ad oggi disponibili | . 35 36 |
| 11.4 | programma per il II semestre 2008 | . 50 |
| | | |
| ΓERZA PA | RTE: ALLEGATI | . 2 |
| Allegat | to CUP1pag | , 3 |
| Allegat | co CUP2pag | , 3 |
| Allegat | to CUP3pag | ;. <u>J</u> |
| Allegat | to CUP4pag | ۰. ٦ ۶. ۲ |
| Allegat | to CUP5pag | , , |
| Allegat | to CUP6pag | ,. J |
| Allegat | to MIP1pag | , ' , 7 |
| Allegat | o MIP2pag | 5· / |

| Allegato MIP3 | pag. o |
|-----------------|----------|
| Allegato MIP4 | pag. 9 |
| Allegato MIP4 | 20 no 10 |
| Allegato MIP5 | pag.10 |
| Allegato MIP6 | pag.10 |
| Allegato Miro | nag 11 |
| Allegato MIP7 | .,pag.11 |
| Allegato MIP8 | pag.12 |
| Allegato Will 6 | nag 12 |
| Allegato MIP9 | рад.12 |
| | |

PRIMA PARTE: SITUAZIONE, RISULTATI E PROGRAMMI

Premessa .

Questa relazione presenta le attività svolte nel I semestre del 2008 dalla "Struttura di supporto CUP", operativa presso l'Ufficio per la regolazione dei servizi di pubblica utilità e per il coordinamento del monitoraggio degli investimenti pubblici, facente capo al Dipartimento per la programmazione e il coordinamento della politica economica della Presidenza del Consiglio.

Le suddette attività hanno riguardato:

a. lo sviluppo del sistema CUP,

- b. la progettazione del sistema MIP, voluta dal CIPE con la delibera 151/2006, e questa relazione presenta:
- i risultati ottenuti,
- le spese sostenute,
- i programmi per il prossimo semestre, in coerenza con quanto previsto sia dalla legge 144/99 sia dalla delibera CIPE 86/2007.

La presentazione è articolata in tre parti:

- la prima, "SITUAZIONE, RISULTATI E PROGRAMMI", è relativa all'evoluzione dei sistemi CUP e MIP,
- la seconda, "RELAZIONI DEI GRUPPI DI LAVORO MIP", è costituita dalle note redatte dai gruppi di lavoro impegnati nella citata progettazione del MIP, precedute da una parte "comune" ove sono sintetizzati i risultati complessivamente ottenuti,
- la terza, "ALLEGATI", comprende i prospetti appositamente predisposti e citati nel testo delle due parti precedenti.

Si è già ricordato nelle relazioni relative ai semestri precedenti che gli obiettivi dei sistemi CUP e MIP sono riassumibili nel rendere disponibili, a livello sia nazionale sia locale, dati credibili e tempestivi sull'evoluzione - per singolo progetto - della "spesa pubblica per lo sviluppo" (articolata essenzialmente in lavori pubblici, incentivi alle imprese, formazione e ricerca), dati elaborabili poi anche per settori o aree geografiche.

Il progetto CUP / MIP si prefigge, in questo contesto, gli obiettivi della semplificazione dell'attività amministrativa e della riduzione dei costi dei sistemi di monitoraggio: infatti da una parte, con il sistema CUP si è provveduto a definire una "unità di rilevazione" comune

a tutti i sistemi di monitoraggio,

- dall'altra, le informazioni sull'evoluzione della spesa pubblica per lo sviluppo dovranno, a regime, essere rese disponibili al sistema MIP una sola volta, provvedendo il sistema stesso a estenderne la disponibilità ai vari sistemi informativi interessati, garantendo trasparenza, tempestività ed automaticità; e così ottenendo di:
 - o realizzare un unico sistema di raccolta dati (basato sulla cooperazione applicativa) che alimenterà le banche dati delle varie Amministrazioni interessate,
 - supportare l'introduzione nella Pubblica Amministrazione di tecnologie informatiche innovative, quali ad esempio la citata cooperazione applicativa,

riducendo la possibilità di errori, contenendo i costi del monitoraggio della spesa per lo sviluppo e generando anche un significativo "ritorno" per gli utenti.

In effetti, l'attuale diffusione del sistema CUP è anche il risultato dei servizi che il suo utilizzo offre agli utenti: in questa logica, particolare attenzione è dedicata alla reportistica del sistema CUP, all'utilizzo della sua banca dati da parte degli utenti ed alla progettazione della funzione "raccolta dati" del sistema MIP.

Come meglio descritto nel seguito, il <u>sistema CUP</u> continua a presentare un buon tasso di crescita e le sue banche dati progetti – <u>sistema indice</u> – e soggetti – <u>Enti titolari dei progetti d'investimento</u> – hanno raggiunto dimensioni significative, a riprova di un'ormai quasi completa diffusione nel territorio, almeno per alcune nature di progetti (essenzialmente lavori pubblici ed incentivi).

L'aver ricompreso il CUP tra le informazioni obbligatorie per alimentare i sistemi di monitoraggio del QSN 2007 – 2013 ha portato ad una serie d'incontri con le Amministrazioni competenti, illustrati nel paragrafo successivo. Sempre per il monitoraggio del QSN 2007 – 2013, un gruppo di lavoro coordinato dall'Unità di valutazione del Ministero dello sviluppo – UVAL / MISE - e composto da rappresentanti UVER e IPI del MISE, RGS / IGRUE del MEF, ISFOL e Struttura di supporto CUP ha individuato, partendo dalla classificazione CUP presente nel corredo informativo del codice, gli indicatori di performance – indicatori "core" – necessari alla rendicontazione da fornire all'UE.

Per quanto riguarda il <u>sistema MIP</u>, la relazione descrive i risultati ottenuti in questo secondo semestre di progettazione del sistema per il settore dei lavori pubblici, in cui l'attività è stata concentrata sulla funzione "raccolta dati".

Particolare rilievo per lo sviluppo del MIP ha ovviamente la messa a punto del rapporto del sistema CUP con SIOPE¹: il gruppo di lavoro istituito con la Ragioneria Generale dello Stato ha provveduto all'analisi dei dati sin qui disponibili, a valutarne caratteristiche e significatività ed a costruire gli strumenti informatici necessari per accoglierli e gestirli.

Con l'aiuto degli altri gruppi di lavoro, istituiti dai protocolli firmati con varie Amministrazioni, centrali e locali, si è provveduto a selezionare una serie di lavori pubblici da utilizzare come campione, individuare le informazioni necessarie per seguirne l'evoluzione, dal punto di vista sia finanziario, sia fisico e procedurale, e definire le modalità ed i tempi con cui tali informazioni devono essere comunicate al sistema ed il relativo formato di trasmissione.

L'obiettivo di completare la progettazione del sistema MIP - settore lavori pubblici - e di iniziare a studiare il settore degli incentivi dovrebbe essere raggiunto entro il 2009.

1. Attività svolte e risultati raggiunti

1.a. Sistema CUP

Nel primo semestre del 2008 è continuata l'attività di gestione del sistema: il numero giornaliero di richieste di codici è stato nel semestre di circa 300.

1.a.1. sintesi

A fine giugno 2008, il sistema CUP ha quasi raggiunto i 400.000 progetti registrati (per l'esattezza sono 397.744, non considerando i progetti cancellati o revocati), valore che si

¹ Il SIOPE, Sistema Informativo delle Operazioni degli Enti Pubblici, acquisisce per via telematica le informazioni relative ai pagamenti (ed agli incassi) delle Amministrazioni Pubbliche. Registrando anche il CUP sui mandati informatici relativi alla spesa per lo sviluppo, si dispone in modo tempestivo ed affidabile delle informazioni di tipo finanziario necessarie per il MIP (ovviamente per gli enti che fanno capo a SIOPE). Opera presso RGS, con il supporto di Banca d'Italia.

confronta con i 360.000 progetti registrati a fine dicembre 2007 (+ 11%) ed i 312.000 presenti in banca dati alla fine di giugno 2007, con un aumento, nell'anno, del 28%.

Nel seguito sono fornite alcune informazioni di dettaglio sulle due banche dati del sistema CUP (soggetti e progetti), con il confronto con i dati relativi ai periodi precedenti; in estrema sintesi si può affermare che:

come detto, a fine giugno 2008 sono registrati al sistema, ed hanno ricevuto un

codice, quasi 400.000 progetti d'investimento pubblico,

detti progetti sono ripartiti essenzialmente fra lavori pubblici (57%) ed incentivi (38%),

- i soggetti registrati al sistema sono circa 14.000, e gli utenti accreditati circa 21.000.

L'utilizzo del nuovo applicativo, ormai consolidato, ha contribuito a migliorare notevolmente la qualità del dato, grazie anche ad un'impostazione che guida in modo più efficace gli utenti nella registrazione del corredo informativo per le diverse tipologie di progetti.

Parallelamente a ciò, proseguono e si perfezionano le attività dedicate alla verifica della qualità dei dati, anche nell'ottica di un crescente interesse verso la banca dati CUP come fonte d'informazione a livello di area e / o di settore. Pertanto, è continuata la cosiddetta "attività di manutenzione" delle banche dati del sistema, basata sull'analisi dei corredi informativi registrati all'atto della richiesta del CUP e sul contatto diretto con gli utenti per condividere eventuali correzioni². Si è anche migliorata, in termini sia organizzativi che di individuazione delle criticità frequenti, l'attività di verifica quotidiana semi-automatizzata dei corredi informativi registrati al sistema il giorno precedente³.

1.a.2. contatti

Nell'ottica di semplificare l'attività amministrativa, sono continuati i contatti mirati ad organizzare e agevolare la generazione dei codici CUP, anche con procedure massive.

L'attività svolta può essere così sintetizzata:

Ministero dell'istruzione

La collaborazione con il Dipartimento per la programmazione - Direzione Generale per gli Affari è stata avviata al fine di consentire la corretta generazione dei codici CUP per i progetti finanziati dai fondi comunitari FSE e FESR (programmazione 2007 - 2013), nell'ambito del settore dell'istruzione. In particolare il Ministero si è proposto al Sistema CUP come "soggetto Concentratore", provvedendo così a richiedere, per conto degli Istituti scolastici, la generazione dei codici CUP di loro competenza, realizzati a carico dei fondi citati. Sono già state accreditate al Sistema CUP più di 4.000 scuole e saranno generati, sempre in modalità batch, circa 14.000 CUP nel prossimo semestre.

Ministero dell'Università e della Ricerca

L'attività di collaborazione con la Direzione Generale per il Coordinamento e lo Sviluppo della Ricerca è stata finalizzata sia al miglioramento delle classificazioni adottate dal Sistema CUP per progetti di ricerca, sia all'adeguamento dei sistemi informativi del Ministero per la generazione dei Codici CUP mediante l'utilizzo di web services e batch.

² Il codice CUP è comunque valido dal momento del suo rilascio anche se fossero state inserite informazioni errate, e quindi da correggere

Questa attività prevede sia una serie di controlli automatici, notevolmente affinati nel semestre in esame, sia l'intervento puntuale di un gruppo di lavoro e l'eventuale contatto, diretto e tempestivo, con gli utenti, mirato ad una formazione continua degli utenti stessi.

Soggetto previsto dalla delibera CIPE n. 143/2002 con il compito di accentrare e facilitare la generazione dei codici CUP al posto dei soggetti titolari/deleganti.

In uno specifico incontro tenutosi presso il MUR con le Università e gli Enti di ricerca, si è convenuto di aprire, nel semestre a venire, un tavolo tecnico con queste Amministrazioni, finalizzato alla corretta richiesta dei CUP per i progetti di cui queste sono soggetti responsabili, valutando l'opportunità che il MUR svolga funzione di concentratore per i progetti finanziati a valere sui fondi erogati dallo stesso Ministero (FIRB, PRIN e FAR).

Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

Con i referenti di questo Ministero sono stati presi i primi contatti per esaminare la possibilità che questa Amministrazione possa svolgere la funzione di concentratore per le Regioni nel caso delle iniziative finanziate con il Fondo comunitario per la pesca e l'acquacoltura (FEP), per procedere ad un richiesta via batch dei relativi CUP. Inoltre, con la collaborazione dell' *Istituto Nazionale Economia Agraria* – INEA – sono state apportate integrazioni alle classificazioni del Sistema CUP per poter meglio recepire i progetti di sviluppo rurale inseriti nel QSN 2007 / 2013.

Istituto per lo Sviluppo della Formazione Professionale dei Lavoratori

Con ISFOL la Struttura di supporto ha avuto un'intensa attività di collaborazione finalizzata all'esame congiunto delle classificazioni per i progetti di formazione ed all'individuazione delle modalità di richiesta dei codici a fronte delle diverse tipologie dei progetti formativi, finanziati con fondi QSN 2007 / 2013. Si sono tenuti, inoltre, una serie d'incontri con le strutture regionali che seguono le attività di formazione ed ISFOL, in cui sono state presentate, tra l'altro, le diverse modalità (on line, batch e web services) con cui è possibile richiedere ed ottenere i CUP.

Regione Lazio

Il programma di lavoro che dà attuazione al protocollo d'intesa per la sperimentazione del MIP tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri e la Regione Lazio (vedi II parte, cap. 11), prevede anche lo svolgimento di alcune attività finalizzate alla richiesta dei CUP per progetti di cui la Regione è soggetto attuatore. A tal fine sono state effettuate delle generazioni massive di codici CUP per i progetti di ricerca e formazione finanziati dalla Regione (circa 2500 codici CUP in modalità batch). Inoltre, sono state adeguate le informazioni contenute nelle banche dati dei progetti di formazione regionali con le informazioni contenute Sistema CUP. E' stata inoltre avviata una specifica collaborazione per implementare i sistemi informativi regionali, in particolare il sistema dei pagamenti ISED, in modo da poter inserire anche il codice CUP sugli atti amministrativi che originano i pagamenti per progetti d'investimento, per utilizzarlo, poi, sui mandati di pagamento.

Regione Friuli Venezia Giulia

In collaborazione con la Direzione centrale lavoro, formazione, università e ricerca, é stata eseguita la generazione massiva di circa 3200 CUP per interventi di formazione rientranti nel P.O.R. 2007 - 2017.

Camere di Commercio

Le Camere di Commercio hanno adeguato il loro software in modo da produrre automaticamente dal loro sistema informativo il file di richiesta massiva dei codici da "lanciare" verso il sistema CUP. Questa operazione è stata anche molto semplificata dal servizio offerto dal sistema CUP che dà la possibilità di utilizzare per il batch un file excel (programma più diffuso e, per tanto, di più semplice utilizzo) e non un file in formato xml⁵.

1.a.3. seminari

In coerenza con la raccomandazione formulata a suo tempo dalla Conferenza Unificata, ed accolta dal CIPE con la delibera 143/2002, è proseguita l'attività di formazione / informazione

⁵ Acronimo di eXtensible Markup Language

sul territorio, con sette seminari realizzati con la collaborazione, come sempre, di Amministrazioni regionali, provinciali e comunali. Questa attività è monitorata attraverso semplici indici, relativi all'evoluzione del numero di utenti accreditati e di codici richiesti nel trimestre e nel mese precedente e nel mese seguente a ciascun seminario, con riferimento al territorio in cui si è svolto l'incontro: in allegato (all. <u>CUP1</u>) è riportato il relativo prospetto. Dal confronto con le relazioni relative ai precedenti semestri, si evidenzia una riduzione del numero di incontri per semestre, dovuta sia ai crescenti impegni della struttura sia ad un complessivo miglioramento dei corredi informativi, come comunicati dagli utenti, grazie anche alle caratteristiche della release 2.0 dell'applicativo.

Tra le azioni rivolte alla formazione si pone la partecipazione al Forum PA (Roma, 12 - 15 maggio 2008, presso lo spazio riservato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per la Programmazione e il Coordinamento della Politica Economica): con l'occasione, si sono svolti quotidianamente dei "Master diffusi", aperti al pubblico, sul tema "Sistemi informativi per la trasparenza dell'azione della PA: il ruolo del codice unico di progetto (CUP) nel sistema di monitoraggio degli investimenti pubblici (MIP)".

1.a.4. versione 2.0 dell'applicativo del sistema CUP: implementazione delle funzioni batch e web services

Le Amministrazioni centrali e regionali stanno mostrando un crescente interesse per le funzioni - batch e web services - che consentono l'elaborazione automatica di specifiche procedure per lo scambio dei dati fra il sistema CUP ed i loro sistemi informatici.

Si è confermata in particolare nel semestre la tendenza all'incremento della richiesta di caricamenti via batch, funzione che consente di ottenere più CUP in una sola volta⁶.

Inoltre, in coerenza con l'obiettivo del Sistema CUP di fornire soluzioni atte a garantire l'interscambio automatico di dati con i sistemi informativi delle varie Amministrazioni, sono stati organizzati incontri con le Regioni Lombardia, Veneto, Molise, Basilicata e Toscana finalizzati allo sviluppo di strumenti di "cooperazione applicativa", ed in particolare "web services" per la generazione dei codici.

1.a.5. dimensioni dell'anagrafe progetti

Nei prospetti allegati, seguendo essenzialmente lo schema utilizzato per le precedenti relazioni, sono riportati alcuni dati sui progetti registrati al sistema e sulle loro caratteristiche, aggiornati a fine giugno 2008.

Si ricorda che, in conseguenza della citata attività di manutenzione della banca dati – che può comportare, fra l'altro, anche la revoca di progetti e dei relativi codici, o la modifica della loro classificazione (quando la natura o il settore del progetto sono indicati in modo errato) -, il numero di CUP che risultano richiesti alle date delle varie analisi può differire leggermente fra un'edizione di questo rapporto e le precedenti. ⁷

Nell'allegato CUP2, relativo alla distribuzione dei progetti secondo la natura ed il settore sono evidenziati:

- il totale dei progetti, pari, al 30.06.2008, a 397.744, di cui il 57% (226.621 progetti) sono lavori pubblici ed il 37% (146.466 progetti) incentivi;
- i settori più presenti, che sono:

⁶ Il sistema batch prevede la trasmissione dei dati del corredo informativo, occorrenti per il rilascio dei CUP, direttamente da un'altra banca dati.

⁷ I CUP in questione sono relativi a progetti attivi o chiusi: sono quindi esclusi dalla rendicontazione i codici relativi a progetti cancellati o revocati: questa può essere un'ulteriore causa di lievi differenze fra i totali espressi nelle relazioni dei vari semestri.

- o le opere e infrastrutture sociali (che comprendono scuole, ospedali, edifici per la PA ecc), con 109.085 progetti (27% del totale),
- o le opere e gli impianti per attività produttive e ricerca (tipico settore degli incentivi alle imprese), con 80.070 progetti (20%),
- o le infrastrutture di trasporto, con 72.272 progetti (18%),
- o gli interventi di formazione per il mercato del lavoro (altro settore tipico della natura "incentivi alle imprese"), con 55.184 progetti (14%),
- o le infrastrutture ambientali e le risorse idriche, con 39.033 progetti (10%).

Nell'<u>allegato CUP3</u> i progetti sono ripartiti secondo l'anno di richiesta del CUP: come si vede, nel I semestre 2008 sono stati generati oltre 37.000 progetti, pari a circa il 10% del totale dei CUP generati dall'inizio del 2003.

Dall'allegato CUP4, relativo alla distribuzione dei progetti per regione, si può vedere che le regioni i cui territori sono interessati dal maggior numero di progetti sono la Lombardia, la Sicilia e la Campania (ciascuna con quote superiori al 10%), seguite dal Veneto, dalla Toscana, dall'Emilia Romagna, dal Friuli Venezia Giulia e dalla Puglia (con quote comprese fra il 5 ed il 10%), con un ordine simile a quello delle precedenti relazioni.

Nell'allegato CUP5, relativo alla distribuzione dei progetti secondo l'anno in cui è stato deciso di realizzare il progetto e l'anno di registrazione, è evidenziato come divenga sempre più rilevante, anno dopo anno, il numero di progetti decisi nello stesso anno in cui é richiesto il codice e nell'anno immediatamente precedente.

Ad esempio:

- per i codici richiesti nel 2006, il 78,7 % dei CUP è relativo a progetti decisi nel 2005 e nel 2006,
- per i codici richiesti nel I semestre del 2008, l'82,2% dei codici è relativo a progetti decisi nel 2007 e nel 2008.

1.a.6. Soggetti ed utenti accreditati

Nel prospetto allegato (vedi <u>all. CUP6</u> "distribuzione per Regione dei soggetti ed utenti accreditati al 30 giugno 2008") sono riportati – in totale e per Regione - i dati relativi ai soggetti che si sono accreditati al sistema, ed agli utenti abilitati a generare codici o ad interrogare la banca dati dei progetti registrati. In sintesi si può osservare che:

- i soggetti accreditati, ovvero gli enti responsabili dei progetti registrati, sono circa 14.000 (9.500 a fine 2007, 8.700 a fine 2006, 7.400 a fine 2005, 4.300 circa a fine 2004),
- gli utenti abilitati, cioè i funzionari che operano per conto dei vari soggetti, sono circa 21.000 (oltre 15.800 a fine 2007, circa 13.600 a fine 2006, circa 11.000 a fine 2005, circa 6.000 a fine 2004).

Come si vede, Campania, Lombardia, Sicilia e Puglia sono le Regioni per le quali risultano accreditati più soggetti; Lombardia, Sicilia, Campania e Puglia quelle per le quali sono registrati più utenti.

1.b. Sistema MIP

Il CIPE, con la già ricordata delibera 151/2006, ha dato mandato alla Segreteria del CIPE di attivare, iniziando dal settore dei lavori pubblici, una fase di progettazione del sistema MIP (Monitoraggio Investimenti Pubblici), previsto dalla legge 144/99, e articolato su:

a. una funzione di raccolta dati,