

<b>SISTEMA MIP</b>		
<b>SCHEDA INFORMATIVA</b>		
CUP:	FS18040026001	
NATURA:	REALIZZAZIONE DI LAVORI PUBBLICI (OPERE ED IMPIANTISTICA)	
TIPOLOGIA:	NUOVA REALIZZAZIONE	
CATEGORIA:	STRADE STATALI	
OGGETTO PROGETTUALE:	S. S. N. 105 JONICA	
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO:	REALIZZAZIONE MEBALOTTO 2, VARIANTE ESTERNA ALL'ABITATO DI PALIZZI MARINA, 2 LOTTO, DAL KM. 48+485 AL KM 51+250	
SOGGETTO RESPONSABILE:	ANAS S.P.A.	
ANNO DI DECISIONE:	2004	
LOCALIZZAZIONE:	COMUNE DI PALIZZI - RC -	
<b>COSTO TOTALE ATTUALE:</b>	<b>€ 68.020.375,890</b>	€(1)
<b>MA IMPUTABILE COME COSTO</b>	<b>SI</b>	
<b>COSTO TOTALE INIZIALE:</b>	<b>€ 134.000.000,000</b>	€(1)
<b>QUOTA FINANZIAMENTO PUBBLICO:</b>	<b>100%</b>	%
<b>STATO DEL PROGETTO:</b>	<b>ESECUZIONE</b>	nesso altro
<b>FASE SUPERATA / CONCLUSA<sup>1)</sup>:</b>	<b>INIZIO LAVORI</b>	nesso altro
<b>FASE SUPERATA / CONCLUSA<sup>2)</sup>:</b>	<b>30/09/2009</b>	aggiornato
<b>AVANZAMENTO FISICO:</b>	<b>20,20%</b>	%
<b>AVANZAMENTO FINANZIARIO:</b>	<b>20,70%</b>	%
<b>DATA PREVISTA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO INIZIALE:</b>	<b>28/09/2009</b>	aggiornato
<b>DATA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO IN ESSERE:</b>	<b>28/09/2009</b>	aggiornato
<b>DATI "STABILI" desunti dal contratto informatico del CUP</b>		
<small>1) IF: non da togliere se MIP è in corso di attuazione  2) IF: indicare il caso della fase  3) IF: indicare la data di cui la fase è conclusa</small>		
<b>aggiornamento del: 11 NOVEMBRE 2009</b>		

Inoltre, il gruppo di lavoro ha contribuito alla definizione di un sistema di acquisizione via web services dei dati di interesse CUP / MIP dall'applicativo gestionale di ANAS, sistema che sarà testato nel prossimo semestre. Si procederà anche, nello stesso periodo, a valutare la possibilità di testare l'uso della cooperazione applicativa fra sistemi ANAS e MIP.

#### 4.4. programma per il I semestre 2009

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la progettazione del sistema MIP, il gruppo di lavoro procederà a:

- valutare le caratteristiche delle schede sin qui predisposte (prospetti di alimentazione dati e schede informative) dal punto di vista informatico, e le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- valutare le suddette schede dal punto di vista delle possibili necessità degli utenti, sia CIPE sia altri,
- elaborare proposte sulla più efficiente scelta della fonte di informazioni (per i sistemi CUP e MIP) nel caso di progetti realizzati da concessionari,
- iniziare ad utilizzare il sistema di acquisizione dati di interesse CUP / MIP dal sistema gestionale ANAS e la cooperazione applicativa per lo scambio delle informazioni fra sistema gestionale ANAS e sistema MIP,
- individuare le modalità per l'estensione del sistema MIP (settore lavori pubblici) agli altri soggetti responsabili.

## **5. Protocollo con Ministero dello sviluppo economico**

### **5.1. riunioni tenute**

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

- il 23 settembre, presso Dipe,
- il 21 ottobre, presso Dipe,
- il 17 novembre, presso Dipe.

Alcune attività sono state realizzate anche con incontri dedicati.

### **5.2. risultati raggiunti**

Il gruppo di lavoro, oltre a collaborare alla definizione delle schede “informativa” e “di indici”, ha valutato positivamente la proposta di UVER di fornire, desumendoli dalla propria banca dati, gli indici relativi alle medie delle varie categorie di progetti, in attesa che dette medie posano essere fornite direttamente da MIP (quando la sua banca dati sarà sufficientemente popolata). E’ sempre all’attenzione del gruppo di lavoro la possibilità di 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. A tal fine si è anche proceduto – da parte di Struttura di supporto CUP – allo scarico di tutta la banca dati CUP via ftp.

Si è confermata l’opportunità di fornire agli utenti, all’atto del rilascio del CUP, anche gli indici di risultato per tipologia / natura di progetto<sup>15</sup>, come studiati da UVAL: occorrerà autorizzare, appena possibile, il relativo intervento di manutenzione evolutiva sull’applicativo CUP.

Con Mise Sinit è anche iniziata la realizzazione di una banca dati e di un applicativo, anche se provvisori, finalizzati a consentire l’acquisizione delle informazioni relative all’evoluzione dei 52 progetti, fornite dai vari gruppi di lavoro con schede excel, e la produzione delle schede (informativa e di indici) come sinora concordate. Questa attività dovrebbe concludersi nei primi mesi del prossimo semestre.

### **5.3. programma per il I semestre 2009**

Nel prossimo semestre, oltre a contribuire all’attività di valutazione dell’idoneità dei due tipi di schede finora concordati con i vari gruppi di lavoro, il gruppo di lavoro collaborerà a valutare e definire:

- le caratteristiche delle schede (sia di quelle per la raccolta delle informazioni sull’evoluzione dei singoli progetti sia di quelle di sintesi) anche dal punto di vista informatico, e le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione, mettendo meglio a fuoco il contributo di UVER per la “scheda di indici”,
- la messa a regime del sistema di caricamento dati e di produzione delle schede per gli interventi utilizzati in questa fase di progettazione del MIP,
- soluzioni avanzate per lo scambio delle informazioni (sfruttando, in particolare, le tecnologie messe a disposizione dalla cooperazione applicativa),
- le modalità di acquisizione da parte del MIP delle informazioni contenute nel sistema informativo integrato,
- la concreta possibilità di utilizzo dell’applicativo gestionale MISE ai fini MIP,
- i risultati dell’intervento di manutenzione evolutiva sull’applicativo CUP, finalizzato al rilascio degli indicatori core.

<sup>15</sup> 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 secondo semestre del 2008 il gruppo di lavoro si è riunito:

- il 24 settembre, presso Dipe,
- il 18 novembre, 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 progettazione**

Per questa attività si fa riferimento, come in precedenza, ai quattro progetti di seguito indicati.

PROTOCOLLO	CUP	DESCRIZIONE	SOGGETTO RESPONSABILE
REGIONE BASILICATA	G89J0200000001	<b>Acquedotto Frida Sinni Pertusillo</b> , Comune di Montalbano Ionico, completamento impianto potabilizzazione - 1 lotto.	REGIONE BASILICATA
REGIONE BASILICATA	H16G04000040009	<b>Strada interpoderale Santa Croce Calastra</b> , loc. Santa Croce e Calastra: adeguamento e completamento	PROVINCIA DI POTENZA
REGIONE BASILICATA	H44E05000480009	<b>Strada di collegamento fra SS.SS.VV. Candela Potenza e Bradanica</b> , Comune di Potenza: ristrutturazione, I tronco, III lotto	PROVINCIA DI POTENZA
REGIONE BASILICATA	I41B04000180009	<b>Sistema fognario</b> , Comune di Venosa: razionalizzazione e potenziamento; adeguamento dell'impianto di depurazione cittadino	ACQUEDOTTO LUCANO SPA

**6.3. risultati raggiunti**

Il gruppo di lavoro ha collaborato alla definizione ed alla messa a punto delle schede ("informativa" e "di indici"), intervenendo sia sulle informazioni da presentare, in quanto ritenute più significative, sia sulla struttura formale delle schede stesse.

Di seguito è riportata, a mò di esempio, la scheda informativa relativa al progetto con CUP **H44E05000480009**

SISTEMA MIP		
SCHEDE INFORMATIVE		
CUP:	H44E05000480009	
NATURA:	REALIZZAZIONE DI LAVORI PUBBLICI (OPERE ED IMPIANTISTICA)	
TIPOLOGIA:	RISTRUTTURAZIONE	
CATEGORIA:	STRADE REGIONALI, PROVINCIALI E COMUNALI	
OGGETTO PROGETTUALE:	STRADA DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.V. CANDELA-POTENZA E LA S.S.V. BRADANICA	
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO:	RISTRUTTURAZIONE 1 TRONCO (DALLO SVINCOLO DI RIONERO IN VULTURE A VENOSA EST)*COMUNE DI POTENZA, 3 LOTTO (RIPACANDIDA-GINESTRA)	
SOGGETTO RESPONSABILE:	AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI POTENZA	
ANNO DI DECISIONE:	2005	
LOCALIZZAZIONE:	COMUNE DI POTENZA	
COSTO TOTALE ATTUALE:	€ 22.483.000,000	€ (1)
IVA IMPUTABILE COME COSTO	NO	
COSTO TOTALE INIZIALE:	€ 22.483.000,000	€ (1)
QUOTA FINANZIAMENTO PUBBLICO:	100%	%
STATO DEL PROGETTO:	ESECUZIONE	nome stato
FASE SUPERATA / CONCLUSA <sup>(2)</sup> :	INIZIO LAVORI	nome fase
FASE SUPERATA / CONCLUSA <sup>(3)</sup> :	23/05/2008	gg/mm/aa
AVANZAMENTO FISICO:	79,60%	%
AVANZAMENTO FINANZIARIO:	54,15%	%
DATA PREVISTA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO INIZIALE:	22/09/2008	gg/mm/aa
DATA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO IN ESSERE:	ND	gg/mm/aa
DATI "STABILI" desunti dal corredo informativo del CUP		
(1): con flag per indicare se IVA è un costo o meno		aggiornamento dati a: 25 LUGLIO 2008
(2): indicare il nome della fase		
(3): indicare la data in cui la fase si è conclusa		

#### 6.4. programma per il I semestre 2009

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la progettazione del sistema MIP, il gruppo di lavoro procederà a:

- valutare le caratteristiche delle schede sin qui predisposte (prospetti di alimentazione dati e schede informative) dal punto di vista informatico, e le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- valutare le suddette schede dal punto di vista delle possibili necessità degli utenti, sia CIPE sia Regione Basilicata ed altri,
- elaborare proposte sulla più efficiente scelta della fonte di informazioni (per i sistemi CUP e MIP) nel caso di progetti realizzati da concessionari,
- elaborare e discutere proposte sull'utilizzo della cooperazione applicativa per lo scambio delle informazioni fra i sistemi gestionali degli utenti e sistema MIP,
- individuare le modalità per l'estensione del sistema MIP (settore lavori pubblici) agli altri soggetti responsabili.

**7. Protocollo con Regione Lombardia****7.1. riunioni tenute**

Nel secondo semestre del 2008 il gruppo di lavoro<sup>16</sup> si è riunito:

- il 7 ottobre, a Milano,
- il 10 novembre, a Roma,
- il 25 novembre, a Milano.

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

**7.2. progetti scelti per la progettazione**

Per la progettazione del sistema MIP si fa riferimento, come in precedenza, agli interventi 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	OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA*Piazza Ospedale Maggiore 3*riqualificazione	AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE
F31B03000140011	S.S. N. 11 PADANA SUPERIORE*comuni vari*realizzazione collegamento con S.S. N. 527 bustese, con raccordo ad A4 (casello di Boffalora)	ANAS S.p.A.

Per questi altri progetti l'attività è congiunta con la Provincia di Milano:

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.
H61B01000180008	A 8 MILANO LAGHI*COMUNI VARI*INTERVENTI PER LA VIABILITA' DEL POLO FIERISTICO RHO / PERO	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	PROVINCIA DI MILANO
J91B06000240002	S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*COMUNI VARI*POTENZIAMENTO DELLA TRATTA DA PESCHIERA BORROMEO A SPINO D'ADDA	PROVINCIA DI MILANO
J91B06000240012	S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*LOC. BISNATE, COMUNE DI ZELO BUON PERSICO*COSTRUZIONE NUOVO PONTE SULL'ADDA	PROVINCIA DI MILANO
D41B04000050005	VARIANTE NUOVO POLO FIERISTICO DI RHO PERO*Comuni di Rho e Pero*realizzazione tratto A, interventi di prima fase. Opere di accessibilità viabilistica	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 seconda fase. Opere di accessibilità viabilistica	MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A.

**7.3. risultati raggiunti**

Il gruppo di lavoro ha collaborato alla definizione ed alla messa a punto delle schede ("informativa" e "di indici"), intervenendo sia sulle informazioni da presentare, in quanto ritenute più significative, sia sulla struttura formale delle schede stesse.

Nelle riunioni è emerso, fra l'altro, il fatto che ogni SAL è pagato pro quota (in base ad una % fissa) dall'ente pubblico, rimanendo la quota residua a carico del concessionario; questo fatto impedisce che l'indice dell'avanzamento finanziario possa raggiungere il 100%, non evidenziando – ovviamente - il mandato di pagamento dell'ente la quota a carico del

<sup>16</sup> Come nei semestri precedenti, le riunioni sono state comuni con il gruppo di lavoro del protocollo con Amministrazione Provinciale di Milano

concessionario stesso: in sintesi, nel caso di finanza di progetto, nella relativa scheda, il costo dovrà evidenziare la quota "lavori" a carico dell'ente - comprensiva di IVA - separata da quella a carico del concessionario, senza IVA. L'indice dell'avanzamento finanziario dovrà essere calcolato ponendo a denominatore la quota "lavori" a carico dell'ente. L'indice dell'avanzamento fisico avrà a numeratore il progressivo SAL (al netto dell'IVA) sul totale dei lavori (al netto dell'IVA).

Analogamente, l'IVA incide come costo solo sulla parte di costo a carico dell'ente pubblico: vanno quindi opportunamente modificate (e dotate di specifiche note) le voci del piano economico, lato sia costi sia copertura finanziaria

In merito alla sua partecipazione alla progettazione e alla gestione dei sistemi CUP e MIP, e al funzionamento del MIPL<sup>17</sup>, Regione Lombardia ha meglio definito la propria organizzazione prevedendo una "rete di referenti regionali" costituita da funzionari regionali appartenenti alle diverse Direzioni Generali direttamente coinvolti nella gestione dei progetti che necessitano di CUP. Scopo della "rete" è sensibilizzare all'uso del CUP al fine di mettere in comune le problematiche riscontrate ricercando soluzioni condivise.

Di seguito è riportata, a mò di esempio, la scheda informativa relativa al progetto con CUP B61E04000040003

<b>SISTEMA MIP</b>		
<b>SCHEDA INFORMATIVA</b>		
CUP:	B61E04000040003	
NATURA:	REALIZZAZIONE DI LAVORI PUBBLICI (OPERE ED IMPIANTISTICA)	
TIPOLOGIA:	NUOVA REALIZZAZIONE	
CATEGORIA:	LINEE METROPOLITANE E TRAMVIE	
OGGETTO PROGETTUALE:	LINEA M5 METROPOLITANA DI MILANO	
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO:	FORNITURA MATERIALE ROTABILE 10 U.D.T. TRATTA GARIBOLDI DI BICCHAMI S8 NOME STAZIONI	
SOGGETTO RESPONSABILE:	COMUNE DI MILANO	
ANNO DI DECISIONE:	2004	
LOCALIZZAZIONE:	COMUNE DI MILANO	
<b>COSTO TOTALE ATTUALE:</b>	€ 613.300.000,720	€ (1)
<b>NON IMPUTABILE COME COSTO</b>	0	0
<b>COSTO TOTALE INIZIALE:</b>	€ 498.180.000,000	€ (1)
<b>QUOTA FINANZIAMENTO PUBBLICO:</b>	100%	%
<b>STATO DEL PROGETTO:</b>	ESECUZIONE	tracce stato
<b>FASE SUPERATA/ CONCLUSA (1):</b>	VARIAZIONE DEL PIANO ECONOMICO	tracce fase
<b>FASE SUPERATA/ CONCLUSA (2):</b>	20072007	aggiornato
<b>AVANZAMENTO FISICO:</b>	21,10%	%
<b>AVANZAMENTO FINANZIARIO:</b>	0,40%	%
<b>DATA PREVISTA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO INIZIALE:</b>	30/07/2012	aggiornato
<b>DATA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO IN ESERE:</b>	ND	aggiornato

*DA TI "STABILIR" desunti dal core do informativo del CUP*

(1): con sig per indicare se l'IVA è a carico del ente  
 (2): indicare il anno dalla fase  
 (3): indicare la data in cui la fase si è conclusa

aggiornato: dal 20 NOVEMBRE 2008

<sup>17</sup> sistema di Monitoraggio degli Investimenti Pubblici della Lombardia.

**7.4. programma per il I semestre 2009**

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la progettazione del sistema MIP, il gruppo di lavoro procederà a:

- valutare le caratteristiche delle schede sin qui predisposte (prospetti di alimentazione dati e schede informative) dal punto di vista informatico, e le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- valutare le suddette schede dal punto di vista delle possibili necessità degli utenti, sia CIPE sia Regione Lombardia ed altri,
- elaborare proposte sulla più efficiente scelta della fonte di informazioni (per i sistemi CUP e MIP) nel caso di progetti realizzati da concessionari,
- elaborare e discutere proposte sull'utilizzo della cooperazione applicativa per lo scambio delle informazioni fra i sistemi gestionali degli utenti e sistema MIP,
- individuare le modalità per l'estensione del sistema MIP (settore lavori pubblici) agli altri soggetti responsabili, a partire dall'incontro di presentazione delle conclusioni raggiunte dai vari gruppi di lavoro alle Amministrazioni che non partecipano a questa fase di progettazione.

**8. Protocollo con Regione Molise****8.1. riunioni tenute**

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

- il 9 luglio, a Campobasso,
- il 20 novembre, a Roma.

**8.2. progetti scelti per la progettazione**

Come nel semestre precedente, gli interventi utilizzati per la progettazione del sistema MIP sono i seguenti:

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 Venafrano*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

**8.3. risultati raggiunti**

Il gruppo di lavoro ha collaborato alla definizione ed alla messa a punto delle schede ("informativa" e "di indici"), intervenendo sia sulle informazioni da presentare, in quanto ritenute più significative, sia sulla struttura formale delle schede stesse.

Di seguito è riportata, a mò di esempio, la scheda informativa relativa al progetto con CUP **D57H04000080001**

<b>SISTEMA MIP</b>		
<b>SCHEDA INFORMATIVA</b>		
CUP:	D57H04000080001	
NATURA:	REALIZZAZIONE DI IMPIANTI PIANTISTICI (OPERE DI IMPIANTISTICA)	
TIPOLOGIA:	NUOVA REALIZZAZIONE	
CATEGORIA:	OPERE PER LA CAPTAZIONE E ADDUZIONE DELL'ACQUA PER ESCLUSIVO USO AGRICOLO	
OGGETTO PROGETTUALE:	SISTEMA IRRIGAZIONE BASSO MOLISE	
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO:	IRRIGAZIONE CON LE ACQUE DEI FIUMI BIFERRO E FORTORE	
SOGGETTO RESPONSABILE:	CONSORZIO BONIFICA INTEGRALE LARNESE - LARNO	
ANNO DI DECISIONE:	2004	
LOCALIZZAZIONE:	REGIONE MOLISE	
<b>COSTO TOTALE ATTUALE:</b>	<b>€ 76.000.000,00</b>	€ (1)
<b>IMPUTABILE COME COSTO</b>	<b>SI</b>	
<b>COSTO TOTALE INIZIALE</b>	<b>€ 77.400.000,00</b>	€ (1)
<b>QUOTA FINANZIAMENTO PUBBLICO:</b>	<b>100%</b>	%
<b>STATO DEL PROGETTO:</b>	<b>PROGETTAZIONE</b>	non stato
<b>FASE SUPERATA / CONCUSA (1):</b>	<b>PROGETTAZIONE DEFINITIVA</b>	non stato
<b>FASE SUPERATA / CONCUSA (1):</b>	<b>30/09/2008</b>	spianato
<b>AVANZAMENTO FISICO:</b>	<b>0,00%</b>	%
<b>AVANZAMENTO FINANZIARIO:</b>	<b>2,34%</b>	%
<b>DATA PREVISTA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO INIZIALE:</b>	<b>NO</b>	spianato
<b>DATA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO IN ESERE:</b>	<b>NO</b>	spianato

*DA TI "STABILI" desunti dal corredo informativo del CUP*

(1): *non stato per l'attuazione del MIP di cui sono in corso le opere*

(2): *Indicare il mese della Anno*

(3): *Indicare la data di cui la data di 0 scade*

approvato dalla C. 20 NOVEMBRE 2008

**8.4. programma per il I semestre 2009**

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la progettazione del sistema MIP, il gruppo di lavoro procederà a:

- valutare le caratteristiche delle schede sin qui predisposte (prospetti di alimentazione dati e schede informative) dal punto di vista informatico, e le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- valutare le suddette schede dal punto di vista delle possibili necessità degli utenti, sia CIPE sia Regione Molise ed altri,
- elaborare proposte sulla più efficiente scelta della fonte di informazioni (per i sistemi CUP e MIP) nel caso di progetti realizzati da concessionari,
- elaborare e discutere proposte sull'utilizzo della cooperazione applicativa per lo scambio delle informazioni fra i sistemi gestionali degli utenti e sistema MIP,
- individuare le modalità per l'estensione del sistema MIP (settore lavori pubblici) agli altri soggetti responsabili, a partire dall'incontro di presentazione delle conclusioni raggiunte

dai vari gruppi di lavoro alle Amministrazioni che non partecipano a questa fase di progettazione.

## 9. Protocollo con Amministrazione Provinciale di Milano

### 7.1. riunioni tenute

Nel secondo semestre del 2008 il gruppo di lavoro<sup>18</sup> si è riunito:

- il 7 ottobre, a Milano,
- il 10 novembre, a Roma,
- il 25 novembre, a Milano.

### 7.2. progetti scelti per la sperimentazione

Per la progettazione del sistema MIP si fa riferimento, come in precedenza, agli interventi di seguito indicati:

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.
H61B01000180008	A 8 MILANO LAGHI*COMUNI VARI*INTERVENTI PER LA VIABILITA' DEL POLO FIERISTICO RHO / PERO	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	PROVINCIA DI MILANO
J91B06000240002	S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*COMUNI VARI*POTENZIAMENTO DELLA TRATTA DA PESCHIERA BORROMEO A SPINO D'ADDA	PROVINCIA DI MILANO
J91B06000240012	S.P. EX S.S. N. 415 PAULLESE*LOC. BISNATE, COMUNE DI ZELO BUON PERSICO*COSTRUZIONE NUOVO PONTE SULL'ADDA	PROVINCIA DI MILANO
D41B04000050005	VARIANTE NUOVO POLO FIERISTICO DI RHO PERO*Comuni di Rho e Pero*realizzazione tratto A, interventi di prima fase. Opere di accessibilità viabilistica	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 seconda fase. Opere di accessibilità viabilistica	MILANO SERRAVALLE MILANO TANGENZIALI S.p.A.

Per gli questi altri progetti la sperimentazione è congiunta con 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 stazioni*TRATTA GARIBALDI-BIGNAMI*FORNITURA MATERIALE ROTABILE 10 U.D.T.; 5,6 KM E 9 STAZIONI	COMUNE DI MILANO
C38B05000000001	OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA*Piazza Ospedale Maggiore 3*riqualificazione	AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDE
F31B03000140011	S.S. N. 11 PADANA SUPERIORE*comuni vari*realizzazione collegamento con S.S. N. 527 bustese, con raccordo ad A4 (casello di Boffalora)	ANAS S.p.A.

### 7.3. risultati raggiunti

Il gruppo di lavoro ha collaborato alla definizione ed alla messa a punto delle schede ("informativa" e "di indici"), intervenendo sia sulle informazioni da presentare, in quanto ritenute più significative, sia sulla struttura formale delle schede stesse.

Come già accennato in merito alle attività del gruppo di lavoro con Regione Lombardia, nelle riunioni è emerso, fra l'altro, il fatto che ogni SAL è pagato pro quota (in base ad una % fissa) dall'ente pubblico, rimanendo la quota residua a carico del concessionario; questo fatto impedisce che l'indice dell'avanzamento finanziario possa raggiungere il 100%, non evidenziando - ovviamente - il mandato di pagamento dell'ente la quota a carico del

<sup>18</sup> Come nei semestri precedenti, le riunioni sono state comuni con il gruppo di lavoro del protocollo con Regione Lombardia

concessionario stesso: in sintesi, nel caso di finanzia di progetto, nella relativa scheda, il costo dovrà evidenziare la quota "lavori" a carico dell'ente - comprensiva di IVA - separata da quella a carico del concessionario, senza IVA. L'indice dell'avanzamento finanziario dovrà essere calcolato ponendo a denominatore la quota "lavori" a carico dell'ente. L'indice dell'avanzamento fisico avrà a numeratore il progressivo SAL (al netto dell'IVA) sul totale dei lavori (al netto dell'IVA).

Analogamente, l'IVA incide come costo solo sulla parte di costo a carico dell'ente pubblico: vanno quindi opportunamente modificate (e dotate di specifiche note) le voci del piano economico, lato sia costi sia copertura finanziaria

Di seguito è riportata, a mò di esempio, la scheda informativa relativa al progetto con CUP **D41B0500030005**

<b>SISTEMAMP</b>		
<b>SCHEDA INFORMATIVA</b>		
CUP:	D41B0500030005	
NATURA:	REALIZZAZIONE DI LAVORI PUBBLICI (OPERE ED IMPIANTISTICA)	
TIPOLOGIA:	MANUTENZIONE STRAORDINARIA	
CATEGORIA:	AUTOSTRADE	
OGGETTO PROGETTUALE:	VARIANTE NUOVO POLO FIERISTICO DI RHO-PERO	
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO:	REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI ACCESSIBILITA' VIABILISTICA - TRATTO A - INTERVENTI DI SECONDA FASE	
SOGGETTO RESPONSABILE:	MILANO SERRAVALLE - MILANO TANGENZIALI S.P.A.	
ANNO DI DECISIONE:	2005	
LOCALIZZAZIONE:	COMUNE DI RHO PERO	
COSTO TOTALE ATTUALE:	€ 76.665.987,180	€ (1)
IVA IMPUTABILE COME COSTO:	NO	
COSTO TOTALE INIZIALE:	€ 78.794.500,000	€ (1)
QUOTA FINANZIAMENTO PUBBLICO:	100%	%
STATO DEL PROGETTO:	ESERCIZIO	nome stato
FASE SUPERATA/ CONCLUSA (2):	ESERCIZIO	nome fase
FASE SUPERATA/ CONCLUSA (3):	03/09/2008	gg/mm/aa
AVANZAMENTO FISICO:	92,00%	%
AVANZAMENTO FINANZIARIO:	85,90%	%
DATA PREVISTA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO INIZIALE:	28/11/2006	gg/mm/aa
DATA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO IN ESSERE:	30/11/2008	gg/mm/aa
<i>DATI "STABILI" desunti dal corredo informativo del CUP</i>		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>(1): con flag per indicare se IVA è un costo o meno</p> <p>(2): indicare il nome della fase</p> <p>(3): indicare la data in cui la fase si è conclusa</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <b>aggiornamento dati a: 11 DICEMBRE 2008</b> </div> </div>		

Rilevante anche l'impegno di Amministrazione Provinciale per l'inserimento del CUP sui mandati informatici emessi dall'Ente.

#### **7.4. programma per il I semestre 2009**

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la progettazione del sistema MIP, il gruppo di lavoro procederà a:

- valutare le caratteristiche delle schede sin qui predisposte (prospetti di alimentazione dati e schede informative) dal punto di vista informatico, e le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- valutare le suddette schede dal punto di vista delle possibili necessità degli utenti, sia CIPE sia Amministrazione Provinciale ed altri,
- elaborare proposte sulla più efficiente scelta della fonte di informazioni (per i sistemi CUP e MIP) nel caso di progetti realizzati da concessionari,
- elaborare e discutere proposte sull'utilizzo della cooperazione applicativa per lo scambio delle informazioni fra i sistemi gestionali degli utenti e sistema MIP,
- individuare le modalità per l'estensione del sistema MIP (settore lavori pubblici) agli altri soggetti responsabili, a partire dall'incontro di presentazione delle conclusioni raggiunte dai vari gruppi di lavoro alle Amministrazioni che non partecipano a questa fase di progettazione.

## **10. Protocollo con Comune di Bologna**

### **10.1. riunioni tenute**

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

- il 10 luglio, a Roma,
- il 24 settembre, a Roma,
- il 26 novembre, 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 progettazione**

Per la progettazione del sistema MIP, si fa riferimento – come nel semestre precedente - ai sei interventi di seguito indicati:

<b>CUP</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>SOGGETTO RESPONSABILE</b>
F33G07000150004	<b>AREA VERDE*</b> Via Larga*realizzazione	COMUNE DI BOLOGNA
F37H07000360004	<b>STRADE COMUNALI*</b> territorio comunale*interventi vari in attuazione PGTU	COMUNE DI BOLOGNA
F39J07000120004	<b>SCUOLA MATERNA*</b> Via Gioannetti*realizzazione presso ex centro pasti San Donato	COMUNE DI BOLOGNA
F71B05000250006	<b>ROTATORIA*</b> Vie Lenin, Felsina e Lincoln*realizzazione	COMUNE DI BOLOGNA
F71B05000270006	<b>ROTATORIA*</b> Vie Peglion e del Tuscolano*realizzazione	COMUNE DI BOLOGNA
F71I05000010001	<b>METROTRANVIA LINEA 1*</b> territorio comunale*realizzazione, tratto Fiera Ospedale Borgo Panigale	COMUNE DI BOLOGNA

### **10.3. risultati raggiunti**

Il gruppo di lavoro ha collaborato alla definizione ed alla messa a punto delle schede ("informativa" e "di indici"), intervenendo sia sulle informazioni da presentare, in quanto ritenute più significative, sia sulla struttura formale delle schede stesse.

Di seguito è riportata, a mò di esempio, la scheda informativa relativa al progetto con CUP **F71I05000010001**

<b>SISTEMA MIP</b>		
<b>SCHEDA NEORABBITA</b>		
CUP:	F7103000000000	
NATURA:	REALIZZAZIONE DI LAVORI PUBBLICI (OPERE ED IMPIANTISTICA)	
TIPOLOGIA:	NUOVA REALIZZAZIONE	
CATEGORIA:	TRASPORTO URBANO	
OGGETTO PROGETTUALE:	METROTRAMMIA LINEA 1	
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO:	REALIZZAZIONE DELLA METROTRAMMIA DI BOLOGNA LINEA 1 FERRA-MICHELINO - OSPEDALE BORGO PANSALE	
SOGGETTO RESPONSABILE:	COMUNE DI BOLOGNA - 00 -	
ANNO DI DECISIONE:	2005	
LOCALIZZAZIONE:	COMUNE DI BOLOGNA	
<b>COSTO TOTALE ATTUALE</b>	<b>€ 300.000.000,00</b>	(1)
<b>IMPUTABILE COME COSTO</b>	<b>SI</b>	
<b>COSTO TOTALE INIZIALE</b>	<b>€ 610.200.000,00</b>	(1)
<b>QUOTA FINANZIAMENTO PUBBLICO</b>	<b>100%</b>	%
<b>STATO DEL PROGETTO</b>	<b>PROGETTAZIONE</b>	1.000.000
<b>FASE SUPERATA/CONCLUSA<sup>(2)</sup></b>	<b>PROGETTAZIONE DEFINITIVA</b>	1.000.000
<b>FASE SUPERATA/CONCLUSA<sup>(2)</sup></b>	<b>2007/2009</b>	999.000
<b>AVANZAMENTO FISICO</b>	<b>0,00%</b>	%
<b>AVANZAMENTO FINANZIARIO</b>	<b>0,00%</b>	%
<b>DATA PREVISTA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO INIZIALE</b>	<b>NO</b>	999.000
<b>DATA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO IN ESERE</b>	<b>NO</b>	999.000
<b>DATI "STABILI" desunti dal corretto anagrafo attivo del CUP</b>		
(1) con legge per l'attuazione dell'art. 48 del D.L. n. 112 del 2005	<b>aggiornamento del 21 DICEMBRE 2008</b>	
(2) indicare la fase conclusa		
(3) indicare l'anno in cui la fase è conclusa		

#### 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 progettazione del sistema MIP, il gruppo di lavoro procederà a:

- valutare le caratteristiche delle schede sin qui predisposte (prospetti di alimentazione dati e schede informative) dal punto di vista informatico, e le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- valutare le suddette schede dal punto di vista delle possibili necessità degli utenti, sia CIPE sia Comune ed altri,
- elaborare proposte sulla più efficiente scelta della fonte di informazioni (per i sistemi CUP e MIP) nel caso di progetti realizzati da concessionari,
- elaborare e discutere proposte sull'utilizzo della cooperazione applicativa per lo scambio delle informazioni fra i sistemi gestionali degli utenti e sistema MIP,
- individuare le modalità per l'estensione del sistema MIP (settore lavori pubblici) agli altri soggetti responsabili, a partire dall'incontro di presentazione delle conclusioni raggiunte dai vari gruppi di lavoro alle Amministrazioni che non partecipano a questa fase di progettazione.

#### 11. Protocollo con Regione Lazio

**11.1. riunioni tenute**

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

- il 25 luglio, presso Regione,
- il 17 settembre, presso Dipe,
- il 15 ottobre presso Regione,
- il 19 novembre, presso Dipe.

**11.2. progetti scelti per la progettazione**

Per la progettazione del sistema MIP, si fa riferimento ai nove interventi di seguito indicati (nel semestre precedente erano sei: il gruppo di lavoro ha condiviso la proposta di Regione di ampliare il parco di interventi utilizzati per la progettazione):

CUP	DESCRIZIONE	SOGGETTO RESPONSABILE
D12B08000000002	VIA APPIA ANTICA*Comune di Itri (LT)*recupero strutturale e funzionale di un tratto	ENTE REGIONALE PARCO DEI MONTI AURUNCI
D58H01000000002	FOGNATURA COMUNALE*via Fontana Cannamelle e loc. Serroni*realizzazione	COMUNE DI ROCCASECCA DEI VOLSCI
F33H08000000003	RETI FOGNARIE DEI CASTELLI ROMANI*Provincia di Roma*realizzazione adduttrici e reti e razionalizzazione del depuratore	REGIONE LAZIO
F43J06000110002	EX CONVENTO DEI FRATI FRANCESCANI*Piazza Santa Maria 3*ristrutturazione	COMUNE DI ACQUAPENDENTE
F53H05000040006	RETE FOGNARIA COMUNALE*Comune di Pomezia*ampliamento rete e adeguamento depuratore dei fossi di Pratica e Crocetta	REGIONE LAZIO
H39H04000030002	STRADA COMUNALE*frazione di Castelmonardo*consolidamento versanti	COMUNE DI BORGOROSE
J31G03000000001	PORTO DI CIVITAVECCHIA*Comune di Civitavecchia*dragaggio del canale di accesso	AUTORITA' PORTUALE DI CIVITAVECCHIA
J31G05000000001	PORTO DI CIVITAVECCHIA*Comune di Civitavecchia*costruzione delle nuove darsene Servizi e Traghetti e prolungamento dell'antemurale	AUTORITA' PORTUALE DI CIVITAVECCHIA
J82B05000090003	INFRASTRUTTURA INTERREGIONALE PER L'INTEROPERABILITA E LA COOPERAZIONE APPLICATIVA*territorio regionale*realizzazione	LAIT S.p.A.

**11.3. risultati raggiunti**

Il gruppo di lavoro ha collaborato alla definizione ed alla messa a punto delle schede (“informativa” e “di indici”), intervenendo sia sulle informazioni da presentare, in quanto ritenute più significative, sia sulla struttura formale delle schede stesse.

Di seguito è riportata, a mò di esempio, la scheda informativa relativa al progetto con CUP **F43J06000110002**:

<b>SISTEMA MIP</b>		
<b>SCHEDA INFORMATIVA</b>		
CUP:	F43J06000110002	
NATURA:	REALIZZAZIONE DI LAVORI PUBBLICI (OPERE ED IMPIANTISTICA)	
TIPOLOGIA:	RISTRUTTURAZIONE	
CATEGORIA:	EDIFICI E INFRASTRUTTURE PER UFFICI	
OGGETTO PROGETTUALE:	EX CONVENTO SAN FRANCESCO	
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO:	EX CONVENTO DEI FRATI FRANCESCO IN PIAZZA S. MARIA PRESSO LA VILLA DEL L'EX CONVENTO DEI FRATI FRANCESCO DA DESTINARE A SEDE DELLA RISERVA NATURALE MONTI E RIFUGIO	
SOGGETTO RESPONSABILE:	COMUNE DI ACQUAPEDENTE - VIETRO -	
ANNO DI DECISIONE:	2006	
LOCALIZZAZIONE:	COMUNE DI ACQUAPEDENTE	
<b>COSTO TOTALE ATTUALE:</b>	<b>609.400,000</b>	(1)
<b>MA IMPUTABILE COME COSTO</b>	<b>SI</b>	
<b>COSTO TOTALE INIZIALE:</b>	<b>6700.000,000</b>	(1)
<b>QUOTA FINANZIAMENTO PUBBLICO:</b>	<b>100%</b>	%
<b>STATO DEL PROGETTO:</b>	<b>ESERCIZIO</b>	come stato
<b>FASE SUPERATA / CONCLUSA (2):</b>	<b>ESERCIZIO</b>	come fase
<b>FASE SUPERATA / CONCLUSA (2):</b>	<b>11/10/2006</b>	gestione
<b>AVANZAMENTO FISICO:</b>	<b>100%</b>	%
<b>AVANZAMENTO FINANZIARIO:</b>	<b>100%</b>	%
<b>DATA PREVISTA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO INIZIALE:</b>	<b>03/07/2006</b>	gestione
<b>DATA ULTIMAZIONE LAVORI DA CONTRATTO IN ESSERE:</b>	<b>03/07/2006</b>	gestione
<i>DATI "STABILI" desunti dal modulo informativo del CUP</i>		
(1): costo per lavoro in lire correnti e euro	aggiornamento al febbraio 2006	
(2): indicare il mese della fase		
(3): indicare la data in cui la fase si è conclusa		

Di particolare rilievo risultano essere i provvedimenti presi da Regione per l'inserimento del CUP sui mandati informatici relativi a progetti d'investimento pubblico.

#### 11.4. programma per il I semestre 2009

Nel prossimo semestre, oltre a proseguire l'analisi dei dati e delle informazioni relativi ai progetti selezionati per la progettazione del sistema MIP, il gruppo di lavoro procederà a:

- valutare le caratteristiche delle schede sin qui predisposte (prospetti di alimentazione dati e schede informative) dal punto di vista informatico, e le istruzioni e le avvertenze per la loro compilazione,
- valutare le suddette schede dal punto di vista delle possibili necessità degli utenti, sia CIPE sia Regione Lazio ed altri,
- elaborare e discutere proposte sull'utilizzo della cooperazione applicativa per lo scambio delle informazioni fra i sistemi gestionali degli utenti e sistema MIP,
- individuare le modalità per l'estensione del sistema MIP (settore lavori pubblici) agli altri soggetti responsabili, a partire dall'incontro di presentazione delle conclusioni raggiunte dai vari gruppi di lavoro alle Amministrazioni che non partecipano a questa fase di progettazione.

**SISTEMI CUP (G17H03000130001) E MIP (G17H03000130011)**

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

**SECONDO SEMESTRE 2008**

PRIMA PARTE: SITUAZIONE, RISULTATI E PROGRAMMI

SECONDA PARTE: RELAZIONI DEI GRUPPI DI LAVORO MIP

TERZA PARTE: ALLEGATI

**TERZA PARTE: ALLEGATI**

Allegato CUP1

Allegato CUP2

Allegato CUP3

Allegato CUP4

Allegato CUP5

Allegato CUP6

Allegato MIP1

Allegato MIP2

Allegato MIP3

Allegato MIP4

Allegato MIP5

Allegato MIP6

Allegato MIP7

Allegato MIP8

## AII. CUP1

SEMINARI TENUTI NEL 2008  
ANALISI DEI RISULTATI

Seminari		utenti accreditati			n° codici generati		
		nei 3 mesi precedenti	nel mese precedente	nel mese successivo	nei 3 mesi precedenti	nel mese precedente	nel mese successivo
30/01/2008 Padova		5	2	2	235	57	81
15/02/2008 Olbia	Olbia	-	-	-	38	9	28
	Sassari	6	4	2	107	44	48
	Nuoro	6	4	3	59	23	21
04/03/2008 Siracusa	Siracusa	3	-	-	58	3	5
	Ragusa	3	-	1	66	4	5
	Caltanissetta	4	2	2	38	11	11
27/03/2008 Reg. Basilicata	Potenza	7	-	1	152	45	48
	Matera	4	1	1	55	12	14
06/05/2008 Rovigo		-	-	1	66	27	17
28/05/2008 La Spezia		3	2	3	42	20	63
11/06/2008 Cremona	Cremona	13	6	7	85	36	56
	Lodi	3	1	3	46	21	13
	Mantova	3	1	5	140	33	56
<b>medie mensili I semestre</b>		<b>2,9</b>	<b>3,3</b>	<b>4,4</b>	<b>56,5</b>	<b>49,3</b>	<b>66,6</b>
04/07/2008 Ravenna	Ravenna	3	1	-	136	38	47
	Cesena-Forlì	2	-	1	88	40	35
	Rimini	-	-	2	31	12	144
28/07/2008 Palermo		35	6	5	1.059	331	293
23/10/2008 Lucca	Lucca	5	2	3	104	32	98
	Massa Carrara	1	1	3	69	20	28
12/11/2008 CCIAA Imperia		5	1	2	102	55	42
26/11/2008 Ferrara	Ferrara	1	-	-	94	37	42
	Modena	1	1	-	130	52	63
05/12/2008 Reggio Calabria		15	2	n.d.	629	429	n.d.
11/12/2008 Roma PCM							
<b>medie mensili II semestre *</b>		<b>3,5</b>	<b>2,4</b>	<b>3,2</b>	<b>120,9</b>	<b>123,4</b>	<b>158,4</b>
<b>medie mensili anno *</b>		<b>3,1</b>	<b>2,9</b>	<b>3,9</b>	<b>83,3</b>	<b>80,2</b>	<b>104,8</b>

\*: le medie del secondo semestre e dell'anno non tengono conto dei seminari di Reggio Calabria e di Roma