

Il giorno 8 Agosto 2017, alle ore 11:00, presso la sede della Venis S.p.A., sita in Venezia, San Marco 4934 – Palazzo Ziani, si è riunito il Seggio di gara nominato con determinazione n° 142/2017/DCG del 07/08/2017 per effettuare le operazioni di controllo delle domande di partecipazione alla Procedura per l'instaurazione del Partenariato per l'Innovazione ai sensi dell'art. 65 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per *"lo sviluppo e la successiva realizzazione di un sistema integrato per il controllo e la gestione della mobilità e della sicurezza stradale"* – Progetto VE2.2.1.a Smart Control Room, PON METRO 2014-2020. CUP F71E16000370007, CIG 7129758E6A Codice Gara 6786630, CPV 72262000-9 Servizi di sviluppo software, composto da:

- Giuseppe Ghezzi, dipendente Venis S.p.A., Responsabile dell'Unità Organizzativa Acquisti, Contratti, Amministrazione e Bilancio – Presidente di Seggio;
- Fabio Cacco, dirigente del Comune di Venezia, Direttore della Direzione Controlli e Spending Review – Membro;
- Giambattista Nunziale, dipendente Venis S.p.A., Responsabile dell'Unità di Staff Pianificazione e Controllo – Membro

Funge da segretaria verbalizzante di seggio Daniela Lucchini, dipendente Venis S.p.A., dell'Unità Organizzativa Acquisti, Contratti, Amministrazione e Bilancio.

Premesso che:

- La Venezia Informatica e Sistemi – Venis S.p.A. (di seguito per brevità anche "Venis"), società in house sotto la Direzione ed il Coordinamento del Comune di Venezia, con determina dirigenziale n° 100/2017/DCG del 06/07/2017 ha indetto la procedura di cui sopra, il cui Bando di gara è stato così pubblicato:
 - o trasmesso alla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea in data 07/07/2017;
 - o pubblicato sul profilo del committente in data 07/07/2017;
 - o pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea in data 12/07/2017;
 - o pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana in data 17/07/2017;
 - o pubblicato sul sito informatico del Ministero e delle Infrastrutture in data 17/07/2017;
 - o pubblicato sul Quotidiano Nazionale "Gazzetta Aste e Appalti" in data 19/07/2017;
 - o pubblicato sul Quotidiano Nazionale "Corriere della Sera" in data 21/07/2017;
 - o pubblicato sul Quotidiano locale "Il Gazzettino" in data 21/07/2017;
 - o pubblicato sul Quotidiano locale "la Nuova di Venezia e Mestre in data 21/07/2017;
- la documentazione ufficiale di gara è costituita da :
 - o Bando di gara di prequalifica;
 - o Disciplinare di Gara;
 - o Allegato 1_Descrizione del progetto;

- Allegato 2_Domanda di partecipazione;
 - Allegato 3_DGUE;
 - Allegato 4_ Criteri di valutazione.
- la suddetta documentazione di gara è stata resa disponibile ai concorrenti in formato elettronico, firmata digitalmente, sul sito internet della Venis S.p.A. (www.venis.it). Sul profilo del committente (www.venis.it) è stata resa anche disponibile la versione editabile **della documentazione in formato doc**;
- entro i termini previsti e nelle modalità previste dal Disciplinare di Gara (28 Luglio 2017 ore 12:00) sono pervenute richieste di chiarimenti alla documentazione di gara da parte delle seguenti società:
- Sistema S.r.l. in data 19/07/2017, protocollo PG/2017/1980
 - Fastweb S.p.A. in data 20/07/2017. Protocollo PG/2017/1994
 - Eustema S.p.A. in data 21/07/2017 protocollo PG/2017/1996
 - Municipia S.p.A. in data 24/07/2017, protocollo PG/2017/2014
 - Swarco Mizar S.r.l. in data 26/07/2017 protocollo PG/2017/2063
 - Axians Saiv s.p.A. in data 27/07/2017 protocollo PG/2017/2065
 - Atos Italia S.p.A. in data 27/07/2017 protocollo PG/2017/2066
 - Kapsch Trafficom S.r.l. in data 27/07/2017 protocollo PG/2017/2074
 - Solari di Udine S.p.A. in data 27/07/2017 protocollo PG/2017/2075
 - Thales Italia S.p.A. in data 28/07/2017 protocollo PG/2017/2080
 - Vodafone Italia S.p.A. in data 28/07/2017 protocollo PG/2017/2081
- con il documento “Quesiti e Risposte” del 31/07/2017, pubblicato entro i termini (02 agosto 2017 ore 17:00) in formato elettronico sul profilo del committente www.venis.it nella sezione relativa alla gara, previo avviso trasmesso via pec in data 31/07/2017 a tutte le società sopraindicate (protocolli PG/2017 numeri 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112) sono state fornite le risposte ed i chiarimenti ai quesiti pervenuti relativamente alla procedura di gara;

Dato atto che il termine ultimo per la presentazione delle domande è scaduto alle ore 13:00 del 7 Agosto 2017, così come previsto nel bando di gara di cui sopra, ricordato che:

- come specificato nel paragrafo 4 “Contenuto del plico” del Disciplinare di gara, in attuazione dell’art. 83 del D.Lgs. n. 50/2016 la mancanza, incompletezza e ogni altra irregolarità essenziale degli elementi e del documento di gara unico europeo di cui all’articolo 85, con esclusione di quelle afferenti all’offerta economica e all’offerta tecnica, darà luogo al soccorso istruttorio. In tale ipotesi verrà assegnato al concorrente un termine, non superiore a dieci giorni, perché siano rese, integrate o regolarizzate le dichiarazioni necessarie, indicandone il contenuto e i

soggetti che le devono rendere. In caso di inutile decorso del termine di regolarizzazione, il concorrente è escluso dalla gara;

- costituiscono irregolarità essenziali non sanabili le carenze della documentazione che non consentono l'individuazione del contenuto o del soggetto responsabile della stessa;
- come specificato al paragrafo 7 "Aggiudicazione della gara e svolgimento della procedura" del Disciplinare di gara, alle sedute aperte al pubblico, potrà assistere un solo rappresentante per ciascun concorrente, munito di apposita delega;

il Presidente del Seggio dichiara aperta la seduta.

Si procede quindi alla identificazione dei presenti che risultano essere:

Per la società SWARCO MIZAR è presente il Signor Roberto Alessio, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante Legale.

Per la società Thales Italia S.p.A. è presente l'Ing. Sabina Pastore, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante Legale della ditta.

Per la società Telecom Italia S.p.A. è presente il Sig. Luigi Mason, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Procuratore della ditta.

Per la società Atos Italia S.p.A. è presente il Sig. Giuseppe Lagattolla, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal rappresentante legale della ditta.

Per la società Italtel S.p.A. è presente il Sig. Paolo Battista, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Procuratore della ditta.

Per la società Municipia S.p.A. è presente la Signora Silvia Cricca, munita di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante legale della ditta.

Per la società Kapsch Trafficcom è presente il Sig. Jonathan Checco, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante legale della ditta.

Per la società Solari di Udine è presente il Sig. Eugenio Frankel Haberle, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante legale della ditta.

Sono inoltre presenti in qualità di osservatori:

Minto Daniela impiegata nell'area "Sviluppo Offerta" di Venis S.p.A., Paolo Bettio, Amministratore Unico di Venis e Alessandra Poggiani, Direttore Generale di Venis.

I documenti presentati dai partecipanti per intervenire alla seduta vengono raccolti tutti assieme.

Il Seggio procede ad esaminare i plichi pervenuti e, sulla base delle relative note di ricezione, constata che entro i termini previsti dal Disciplinare di Gara, ore 13:00 del 07/08/2017, sono pervenuti i seguenti plichi:

Alle ore 10:57 del giorno 04/08/2017: PROJECT AUTOMATION S.P.A.

Alle ore 10:57 del giorno 04/08/2017: SWARCO MIZAR S.R.L. con Socio Unico

Alle ore 11:10 del giorno 04/08/2017: per il Costituendo R.T.I. tra MUNICIPIA S.P.A. (Mandataria) e KIUNSYS S.R.L. (Mandante)

Alle ore 11:34 del giorno 04/08/2017: per il Costituendo R.T.I. tra ATOS ITALIA S.P.A. (Mandataria) e SIEMENS S.P.A (Mandante)

Alle ore 13:30 del giorno 04/08/2017: per il R.T.I. tra ITALTEL S.P.A (Mandataria) e AXITEA S.P.A. (Mandante)

Alle ore 09:55 del giorno 07/08/2017: INDRA S.P.A.

Alle ore 10:02 del giorno 07/08/2017: TIM S.P.A.

Alle ore 10:08 del giorno 07/08/2017: KAPSCH TRAFFICCOM S.R.L. con socio unico

Alle ore 10:12 del giorno 07/08/2017: per il costituendo R.T.I. tra THALES ITALIA S.P.A. (Mandataria), THETIS S.P.A. (Mandante) e DBA LAB S.P.A. (Mandante)

Alle ore 10:45 del giorno 07/08/2017: per il costituendo R.T.I. tra SOLARI DI UDINE S.P.A. (Mandataria) e CALZAVARA S.P.A. (Mandante)

Alle ore 10:45 del giorno 07/08/2017: AXIANS SAIV S.P.A.

Alle ore 11:28 del giorno 07/08/2017: per il costituendo R.T.I. tra LEONARDO S.P.A. (Mandataria) e UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE (Mandante)

Il Seggio, sulla base dell'ordine di ricezione, verificato che tutti i plichi risultano pervenuti entro la scadenza fissata dal bando e pertanto ammessi alla successiva fase di esame, stabilisce di attribuire a ciascun concorrente un numero progressivo:

- Concorrente n° 1: PROJECT AUTOMATION S.P.A.;
- Concorrente n° 2: SWARCO MIZAR S.R.L. con Socio Unico;
- Concorrente n° 3: costituendo R.T.I. tra MUNICIPIA S.P.A. (Mandataria) e KIUNSYS S.R.L. (Mandante);
- Concorrente n° 4: costituendo R.T.I. tra ATOS ITALIA S.P.A. (Mandataria) e SIEMENS S.P.A (Mandante)
- Concorrente n° 5: Raggruppamento tra ITALTEL S.P.A (Mandataria) e AXITEA S.P.A (Mandante);
- Concorrente n° 6: INDRA S.P.A.;
- Concorrente n° 7: TIM S.P.A.;
- Concorrente n° 8: KAPSCH TRAFFICCOM S.R.L. con socio unico;
- Concorrente n° 9: costituendo R.T.I. tra THALES ITALIA S.P.A. (Mandataria), THETIS S.P.A. (Mandante) e DBA LAB S.P.A. (Mandante);
- Concorrente n° 10: costituendo R.T.I. tra SOLARI DI UDINE S.P.A. (Mandataria) e CALZAVARA S.P.A. (Mandante);
- Concorrente n° 11: AXIANS SAIV S.P.A.;

- Concorrente n° 12: costituendo R.T.I. tra LEONARDO S.P.A. (Mandataria) e UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE (Mandante).

Il Seggio procede collegialmente all'esame dei plichi esterni che, correttamente, risultano essere tutti idoneamente sigillati e controfirmati, e sui quali risulta riportata la denominazione dei mittenti e la dicitura richiesta:

"Partenariato per l'innovazione ai sensi dell'art. 65 del D.Lgs. n. 50/2016 per "lo sviluppo e la successiva realizzazione di un sistema integrato per il controllo e la gestione della mobilità e della sicurezza stradale" VE2.2.1.a SMART CONTROL ROOM, PON METRO 2014-2020 – CUP F71E16000370007 – CIG 7129758E6A."

Si procede quindi all'apertura dei plichi, secondo l'ordine di arrivo, e alla verifica del contenuto.

I documenti contenuti nel **plico n. 1 della Ditta PROJECT AUTOMATION S.P.A.** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza :

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI – IMPRESA SINGOLA		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
Doc. 1.1	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante o da Procuratore +copia documento d'identità	Documento conforme
Doc. 1.2	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Documento conforme Vedi annotazione
Doc.1.3	Dichiarazione di possesso dei requisiti economici e indicazione dettagliata dei contratti realizzati nel settore oggetto della gara con indicazione dei link ai siti per verificare la realizzazione dei progetti	Documentazione ulteriore non richiesta
Doc. 1.4	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 1.5	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme

Il Seggio analizza i requisiti economici e tecnici dichiarati, leggendoli a voce alta e li ritiene conformi a quanto richiesto.

Il Seggio rileva che, in relazione ai requisiti tecnici, non risulta indicata la data di collaudo dei progetti realizzati e segnala quindi la necessità di acquisire l'informazione dal soggetto partecipante.

Il Seggio riscontra la coerenza delle dichiarazioni relative ai requisiti tecnici e professionali rispetto a quanto richiesto ma segnala che non risulta indicata la data di collaudo dei progetti realizzati e ne rileva l'a necessità di acquisire tale informazione.

Il Seggio procede con la verifica del contenuto del plico n° 2.

I documenti contenuti nel **plico n. 2 della Ditta SWARCO MIZAR S.R.L. con Socio Unico** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI – IMPRESA SINGOLA		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
Doc. 2.1	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all' Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante o da Procuratore +copia documento d'identità	Documento conforme
Doc. 2.2	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 2.2 bis	Formulario integrativo del DGUE contenete informazioni aggiuntive sui rappresentanti dell'operatore	Documentazione ulteriore non richiesta
Doc. 2.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 2.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme

Il Seggio legge ad alta voce ed analizza con attenzione i requisiti economici, che risultano soddisfatti, e quelli tecnici . In relazione a questi ultimi, il Seggio rileva che non risulta indicata la data di collaudo dei progetti realizzati dichiarati e segnala la necessità di acquisire ulteriori informazioni dal soggetto partecipante.

Rispondendo alla domanda del delegato presente, il Presidente del Seggio informa che sarà compito della Direzione, eventualmente, chiedere integrazioni all'Operatore economico.

Il Seggio procede quindi con la verifica del contenuto del plico n° 3.

I documenti contenuti nel **plico n. 3 Costituendo R.T.I. tra MUNICIPIA S.P.A. (Mandataria) e KIUNSYS S.R.L. (Mandante)** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI - R.T.I. COSTITUITI E COSTITUENDI		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
MANDATARIA: MUNICIPIA S.P.A		
Doc. 3.1.b	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all' Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante. Contiene la dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza a Municipia Ripartizione delle prestazioni contrattuali: Municipia 70% e KIUNSYS 30%	Documento conforme
Doc. 3.2.b	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' Allegato 3 Dichiara di avvalersi di Engineering per il fatturato specifico (I.2 del disciplinare) Dichiara di avvalersi di Engineering per il requisito tecnico (punto c.i.	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 3.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 3.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme
Doc. 3.6	Dichiarazione di Municipia di voler ricorrere all'avvalimento	Documentazione ulteriore non richiesta
MANDANTE: KIUNSYS S.R.L.		

Doc. 3.1.a	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all' <u>Allegato 2</u> del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante. Contiene la dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza a Municipia Ripartizione delle prestazioni contrattuali: Municipia 70% e KIUNSYS 30%	Documento conforme
Doc. 3.2.a	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' <u>Allegato 3</u>	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
AVVALIMENTO		
DITTA AUSILIARIA: ENGINEERING		
Doc. 3.5	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' <u>Allegato 3 Compilato dall'ausiliaria</u> - Parte II sez. A e B - Parte III - Parte IV - Parte VI	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 3.8	<u>Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria attestante:</u> -l' obbligo incondizionato e irrevocabile , verso il concorrente e verso Venis, di messa a disposizione per tutta la durata del Contratto di messa a disposizione delle risorse necessarie di cui è carente il concorrente; - la non partecipazione alla gara in proprio o associata o consorzata	Documento conforme
Doc. 3.7	<u>Originale del contratto di avvalimento</u> con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione.	Documento conforme

Il Seggio per quanto riguarda i requisiti di cui ai punti III.1.3 del bando, dichiarati nel DGUE presentato da Municipia, e di cui dichiara l'avvalimento della ditta ausiliaria Engineering, segnala l'opportunità di acquisire, maggiori informazioni sui progetti realizzati, la data dei collaudi, e la consistenza dell'area urbana destinataria del progetto.

Uno dei soggetti presenti chiede chiarimenti sul requisito tecnico. Il presidente risponde che non è indicata chiaramente la consistenza dell'area urbana.

Si rileva che, anche in relazione ai requisiti tecnici dichiarati da KIUNSYS S.R.L., è opportuna una più approfondita verifica in relazione al progetto realizzato

Il Seggio procede con la verifica del contenuto del plico n° 4.

I documenti contenuti nel **plico n. 4 Costituendo R.T.I. tra ATOS ITALIA S.P.A. (Mandataria) e SIEMENS S.P.A. (Mandante)** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI - R.T.I. COSTITUITI E COSTITUENDI		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
MANDATARIA: ATOS ITALIA S.P.A		
Doc. 4.1.a	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all' <u>Allegato 2</u> del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal procuratore speciale Ripartizione dichiarata delle prestazioni contrattuali: Atos 60% , Siemens 40%	Documento conforme
Doc. allegato al Doc 4.1.a	Procura speciale	Documento conforme
Doc. 4.2.a	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' <u>Allegato 3</u>	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 4.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme

Doc. 4.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme
MANDANTE: SIEMENS S.P.A.		
Doc. 4.1.b	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce da 2 Procuratori, contenete la dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Ripartizione dichiarata delle prestazioni contrattuali: 60% Atos, 40% Siemens	Documento conforme
Doc. 4.2.b	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
All. 1 e All. 2 al Doc 4.2.b	Procure speciali	Documento conforme
All. 3 al Doc. 4.2.b	Dichiarazione relativa soggetti muniti di poteri di rappresentanza della ditta.	Documentazione ulteriore non richiesta
AVVALIMENTO		
DITTA AUSILIARIA 1: Atos Bilisim Danismanlik ve Musteri Hizmetieri Sanayi ve Ticaret AS		
Doc. 4.5.a	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3 Compilato dall'ausiliaria - Parte II sez. A e B - Parte III - Parte IV - Parte VI	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 4.6.a	Dichiarazione di Atos di avvalersi di Atos Bilisim Danismanlik ve Musteri Hizmetieri Sanayi ve Ticaret AS	Documentazione ulteriore non richiesta
Doc. 4.7.a	Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria <u>attestante</u> : -l' obbligo incondizionato e irrevocabile , verso il concorrente e verso Venis, di messa a disposizione per tutta la durata del Contratto di messa a disposizione delle risorse necessarie di cui è carente il concorrente; - la non partecipazione alla gara in proprio o associata o consorziata	Documento conforme
Doc. 4.8.a	<u>Originale del contratto di avvalimento</u> con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione.	Documento conforme
DITTA AUSILIARIA 2: Atos Polska		
Doc. 4.5.b	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3 Compilato dall'ausiliaria - Parte II sez. A e B - Parte III - Parte IV - Parte VI	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 4.6.b	Dichiarazione di Atos di avvalersi di Atos Polska	Documentazione ulteriore non richiesta
Doc. 4.7.b	Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria <u>attestante</u> : -l' obbligo incondizionato e irrevocabile , verso il concorrente e verso Venis, di messa a disposizione per tutta la durata del Contratto di messa a disposizione delle risorse necessarie di cui è carente il concorrente; - la non partecipazione alla gara in proprio o associata o consorziata	Documento conforme
Doc. 4.8.b	<u>Originale del contratto di avvalimento</u> con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione.	Documento conforme

In relazione ai requisiti tecnico professionali di cui ai punti III.1.3 del bando dichiarati da Atos, da Atos Polska e Atos Bilisim Danismanlik ve Musteri Hizmetieri Sanayi ve Ticaret AS, il Seggio segnala necessità di acquisire ulteriori informazioni relative ai progetti realizzati e alle date di collaudo dei progetti stessi.

Il seggio segnala che le informazioni sui progetti dichiarati da Siemens relativamente alla capacità tecnica professionale necessitano di maggiori approfondimenti/chiarimenti essendo insufficiente la descrizione fornita.

Alle ore 13:50 il Presidente sospende la seduta per una pausa riaggiornando la seduta alle ore 14:30.

La documentazione di gara viene riposta nei plichi e conservata sotto chiave nell'armadio della Segreteria di Venis e le chiavi vengono custodite da Giambattista Nunziale.

Alle ore 14:32, dopo aver recuperato i plichi di gara dall'armadio della Segreteria, il Presidente dichiara nuovamente aperta la seduta, il Seggio procede quindi con la verifica del contenuto del plico n° 5.

I documenti contenuti nel **plico n. 5 Raggruppamento tra ITALTEL S.P.A (Mandataria) e AXITEA S.P.A (Mandante)** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI - R.T.I. COSTITUITI E COSTITUENDI		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
MANDATARIA: ITALTEL S.P.A		
Doc. 5.1.a	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce da Procuratore speciale +copia documento d'identità (+eventuale procura in originale o in copia conforme se la sottoscrizione è del Procuratore). Dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 60% ITALTEL, 40% Axitea	Documento conforme
Doc. 5.2.a	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
All.1 al Doc. 5.2.a	Procura speciale	Documento conforme
All.2 al Doc. 5.2.a	Conferimento di poteri di rappresentanza	Documento conforme
Doc. 5.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 5.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme
MANDANTE: AXITEA S.P.A.		
Doc. 5.1.b	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritto da Procuratore Contiene la dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 60% ITALTEL, 40% Axitea .	Documento conforme
All.1 al Doc. 5.1b	Procura speciale	Documento conforme
All.2 al Doc. 5.1b	Dichiarazione di conformità di copia di tutti i documenti allegati alla domanda e al DGUE	Documento conforme

Doc. 5.2.b	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui <u>all'Allegato 3</u>	Il documento è conforme. La Ditta ha dichiarato di essere in concordato preventivo con continuità aziendale. Si rilevano le note di cui sotto. Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
All.1 al Doc. 5.2.b	Dichiarazione assenza cause di esclusione art. 80 in capo al procuratore	Documentazione ulteriore non richiesta
All.2 al Doc. 5.2.b	Dichiarazione dei soggetti aventi rappresentanza legale	Documentazione ulteriore non richiesta
All.3 al Doc. 5.2.b	Dichiarazione relativa ai soggetti cessati	Documentazione ulteriore non richiesta
All.4 al Doc. 5.2.b	Dichiarazione delle cariche ricoperte nell'impresa	Documentazione ulteriore non richiesta
All.5 al Doc. 5.2.b	Certificato Camera di Commercio	Documentazione ulteriore non richiesta
All.6 al Doc. 5.2.b	Certificato del sistema di gestione della qualità	Documentazione ulteriore non richiesta
All.7 al Doc. 5.2.b	Certificato del sistema di gestione della sicurezza	Documentazione ulteriore non richiesta
AVVALIMENTO		
DITTA AUSILIARIA: Archimedes Logica		
Doc. 5.5	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui <u>all'Allegato 3 Compilato dall'ausiliaria</u> - <u>Parte II sez. A e B</u> - <u>Parte III</u> - <u>Parte IV</u> - <u>Parte VI</u>	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
All. 1 al Doc. 5.5	Dichiarazione di iscrizione alla Camera di Commercio	Documentazione ulteriore non richiesta
Doc. 5.6	<u>Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria attestante:</u> - <u>la non partecipazione alla gara in proprio o associata o consorzata</u>	Documento conforme
Doc. 5.7	<u>Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria attestante:</u> <u>-l'obbligo incondizionato e irrevocabile, verso il concorrente e verso Venis, di messa a disposizione per tutta la durata del Contratto di messa a disposizione delle risorse necessarie di cui è carente il concorrente;</u>	Documento conforme
Doc. 5.8.	<u>Originale del contratto di avvalimento</u> con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione.	Documento conforme

Il Seggio, in relazione al requisito tecnico professionali di cui ai punti III.1.3 del bando dichiarati da Italtel, rileva la necessità di acquisire informazioni relativa alla data del collaudo. Si segnala inoltre che il progetto non fa riferimento all'area urbana ed al numero di abitanti.

Il Seggio, in relazione al requisito tecnico dichiarato da Axitea, rileva che il requisito dichiarato di cui al punto c).ii, non è appare relativo a sicurezza urbana, ed il requisito dichiarato di cui al c).iii non si colloca nell'ambito richiesto dal requisito stesso nel disciplinare.

Si ritiene opportuno acquisire maggiori informazione in ordine ai requisiti tecnico/professionali

Il Seggio procede quindi con la verifica del contenuto del plico n°6.

I documenti contenuti nel **plico n. 6 della Ditta INDRA S.P.A.** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI – IMPRESA SINGOLA		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
Doc. 6.1	<p>-Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce da Procuratore +copia documento d'identità (+eventuale procura in originale o in copia conforme se la sottoscrizione è del Procuratore)</p> <p>-Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3</p> <p>Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A). PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS <u>Contratto di avvalimento</u> in originale con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione.</p>	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
AVVALIMENTO		
DITTA AUSILIARIA: INDRA S.A.		
Doc. 6.2	<p>- Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3 Compilato dall'ausiliaria</p> <ul style="list-style-type: none"> - Parte II sez. A e B - Parte III - Parte IV - Parte VI <p><u>Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria attestante:</u></p> <p>-l'obbligo incondizionato e irrevocabile, verso il concorrente e verso Venis, di messa a disposizione per tutta la durata del Contratto di messa a disposizione delle risorse necessarie di cui è carente il concorrente; - la non partecipazione alla gara in proprio o associata o consorziata -Copia autentica (o in originale) del contratto di avvalimento con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione.</p>	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici

In relazione ai requisiti tecnici, il Seggio riscontra la necessità che vengano descritte le realizzazioni dei progetti e indicate le date di collaudo.

In relazione ai requisiti tecnico-professionali di cui ai punti III.1.3 del bando dichiarati, si rileva la necessità di acquisire maggiori informazioni relative ai progetti realizzati e alla data del collaudo, ritenendo le informazioni fornite insufficienti e/o carenti.

Il Seggio procede con la verifica del contenuto del plico n° 7.

I documenti contenuti nel **plico n. 7 della Ditta TIM S.P.A.** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI – IMPRESA SINGOLA		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
Doc.7.1	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce da Procuratore +copia documento d'identità (+eventuale procura in originale o in copia conforme se la sottoscrizione è del Procuratore)	Documento conforme
All. 1 al Doc. 7.1	Procura speciale	Documento conforme
Doc. 7.2	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici

All. 1 al Doc. 7.2	Dichiarazione dei soggetti con rappresentanza legale	Documentazione ulteriore non richiesta
All. 2 al Doc. 7.2	Dichiarazione di variazione composizione del Consiglio di Amministrazione	Documentazione ulteriore non richiesta
Doc. 7.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 7.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme

In relazione ai requisiti tecnico-professionali di cui ai punti III.1.3 del bando dichiarati, si rileva la necessità di acquisire maggiori informazioni relative ai progetti realizzati.

Il Seggio procede quindi con la verifica del contenuto del plico n° 8.

I documenti contenuti nel **plico n. 8 della Ditta KAPSCH TRAFFICOM S.R.L. con socio unico** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI – IMPRESA SINGOLA		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
Doc. 8.1	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all' Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante	Documento conforme
Doc. 8.2	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 8.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 8.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme
AVVALIMENTO		
DITTA AUSILIARIA: KAPSCH TRAFFICOM TRANSPORTATION SA – MADRID		
Doc. 8.5	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' Allegato 3 Compilato dall'ausiliaria <ul style="list-style-type: none"> - Parte II sez. A e B - Parte III - Parte IV - Parte VI 	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 8.6	Dichiarazione di avalimento dell'impresa concorrente	Documentazione ulteriore non richiesta
Doc. 8.7	<u>Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria attestante:</u> - l' obbligo incondizionato e irrevocabile , verso il concorrente e verso Venis, di messa a disposizione per tutta la durata del Contratto di messa a disposizione delle risorse necessarie di cui è carente il concorrente; - <u>la non partecipazione alla gara</u> in proprio o associata o consorziata	Documento conforme
Doc. 8.8	<u>Originale del contratto di avalimento</u> con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione.	Documento conforme

Il Seggio, in relazione ai requisiti tecnico-professionali di cui ai punti III.1.3 del bando dichiarati rileva che quanto dichiarato dalla concorrente non risulta coerente con quanto richiesto oppure non sufficientemente esaustiva la descrizione.

Anche i requisiti dichiarati dall'ausiliaria non sono sufficientemente dettagliati ed esaustivi.

Si rileva quindi la necessità di acquisire maggiori informazioni relative ai progetti realizzati.

Il Seggio procede quindi con la verifica del contenuto del plico n° 9.

I documenti contenuti nel **plico n. 9 del costituendo R.T.I. tra THALES ITALIA S.P.A. (Mandataria), THETIS S.P.A. (Mandante) e DBA LAB S.P.A. (Mandante)** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI - R.T.I. COSTITUITI E COSTITUENDI		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
MANDATARIA: THALES ITALIA S.P.A.		
Doc. 9.1.a	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce da Procuratore Contiene dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Thales Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 50% Thales Italia Spa, 30% Thetis Spa, 20% DBA LAB Spa	Documento conforme
All.1 al Doc. 9.1.a	Procura speciale	Documento conforme
Doc. 9.2.a	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
All. 1 al Doc. 9.2.a	Elenco soggetti di cui all'art. 80	Documentazione ulteriore non richiesta
All.2 al Doc. 9.2.a	Elenco referenze per requisiti di fatturato specifico e di capacità tecnico professionale	Documentazione ulteriore non richiesta
All.2 al Doc. 9.2.a	Attestazione di qualificazione all'esecuzione di lavori pubblici	Documentazione ulteriore non richiesta
Doc. 9.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 9.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme
MANDANTE: THETIS S.P.A.		
Doc. 9.1.b	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante . Contiene la dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Thales Italia. Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 50% Thales, 30% Thetis, 20% DBA LAB	Documento conforme
Doc. 9.2.b	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
MANDANTE: DBA LAB S.P.A.		
Doc. 9.1.c	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante Contiene dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Thales. Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 50% Thales, 30% Thetis, 20% DBA LAB	Documento conforme
Doc. 9.2.c	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici

Il seggio rileva la necessità di richiedere chiarimenti sul contenuto del progetto dichiarato per il possesso dei requisiti di cui ai punti c)ii e c)iii del disciplinare di gara con indicazione delle date di collaudo e dell'area urbana.

Il Seggio, in relazione ai requisiti tecnico-professionali di cui ai punti III.1.3 del bando dichiarati, rileva che quanto dichiarato dalla concorrente necessita di maggiori approfondimenti e carente di informazioni soprattutto con specifico riferimento all'indicazione delle date di collaudo e dell'area urbana servita.

Il delegato di una delle ditte partecipanti chiede di rivedere le capacità tecniche dichiarate dal concorrente del plico n. 1 **PROJECT AUTOMATION S.P.A.** ed il membro di Seggio, Signor Giambattista Nunziale, fornisce le opportune delucidazioni rileggendo quanto dichiarato dal concorrente chiamato in causa.

Il Seggio procede quindi con la verifica del contenuto del plico n° 10

I documenti contenuti nel **plico n. 10 del costituendo R.T.I. tra SOLARI DI UDINE S.P.A. (Mandataria) e CALZAVARA S.P.A. (Mandante)** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI - R.T.I. COSTITUITI E COSTITUENDI		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
MANDATARIA: SOLARI DI UDINE S.P.A.		
Doc. 10.1.a	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all' Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante Contiene la dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Solari di Udine. Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 90% Solari, 10% Calzavara.	Documento conforme
Doc. 10.2.a	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 10.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 10.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme
MANDANTE: CALZAVARA S.P.A.		
Doc. 10.1.b	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all' Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante. Contiene la dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Solari. Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 90% Solari, 10% Calzavara	Documento conforme
Doc. 10.2.b	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all' Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici

Il Seggio rileva che i requisiti di capacità tecnico-professionale, di cui ai punti c) i e c)ii dalla descrizione riportata non sembrano soddisfatti in quanto non c'è il riferimento al monitoraggio e alla gestione della sicurezza urbana. Ritiene pertanto necessario acquisire maggiori informazioni.

Il Seggio procede quindi con la verifica del contenuto del plico n° 11.

I documenti contenuti nel **plico n. 11 della Ditta AXIANS SAIV S.P.A** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI – IMPRESA SINGOLA		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
Doc. 11.1	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante	Documento conforme
Doc. 11.2	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 11.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 11.4	PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Documento conforme
AVVALIMENTO		
DITTA AUSILIARIA 1: INTERACT SYSTEMES IDF		
Doc. 11.5	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3 Compilato dall'ausiliaria <ul style="list-style-type: none"> - Parte II sez. A e B - Parte III - Parte IV - Parte VI 	Documento prodotto interamente in lingua francese diversamente da quanto richiesto dal Disciplinare di gara
Doc. 11.6	<u>Originale del contratto di avvalimento</u> con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione. <u>Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria attestante:</u> - l' <u>obbligo incondizionato e irrevocabile</u> , verso il concorrente e verso Venis, di messa a disposizione per tutta la durata del Contratto di messa a disposizione delle risorse necessarie di cui è carente il concorrente; - <u>la non partecipazione alla gara in proprio o associata o consorziata</u>	Documento conforme
DITTA AUSILIARIA 2: SDEL INFI		
Doc. 11.7	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3 Compilato dall'ausiliaria <ul style="list-style-type: none"> - Parte II sez. A e B - Parte III - Parte IV - Parte VI 	Documento prodotto interamente in lingua francese diversamente da quanto richiesto dal Disciplinare di gara
Doc. 11.8	<u>Originale del contratto di avvalimento</u> con indicazione dei requisiti e delle risorse messe a disposizione. <u>Dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della ditta ausiliaria attestante:</u> - l' <u>obbligo incondizionato e irrevocabile</u> , verso il concorrente e verso Venis, di messa a disposizione per tutta la durata del Contratto di messa a disposizione delle risorse necessarie di cui è carente il concorrente; - <u>la non partecipazione alla gara in proprio o associata o consorziata</u>	Documento conforme

Il Seggio rileva che il DGUE delle società ausiliarie INTERACT SYSTEMES IDF e SDEL INFI sono stati prodotti completamente in lingua francese, diversamente da quanto richiesto dal Disciplinare di gara. Si renderà quindi necessario ricorrere al soccorso istruttorio per richiederne la produzione in italiano con traduzione giurata.

Il Seggio rileva inoltre la mancanza di chiarezza nella dichiarazione dei requisiti di capacità tecnico-professionale, che risulta carente di contenuti. Ritiene opportuno acquisire maggiori informazioni circa i progetti realizzati.

Il Seggio procede quindi con la verifica del contenuto del plico n° 12.

I documenti contenuti nel **plico n. 12 costituendo R.T.I. tra LEONARDO S.P.A. (Mandataria) e UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE (Mandante)** vengono numerati e siglati dai membri del Seggio. Dei medesimi se ne dà di seguito evidenza:

TABELLA PER CONTROLLO DOCUMENTI - R.T.I. COSTITUITI E COSTITUENDI		
N° Documento	Descrizione / contenuto del documento	Conformità/ Presenza
MANDATARIA: LEONARDO S.P.A		
Doc. 12.1.a	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal legale rappresentante o da Procuratore +copia documento d'identità (+eventuale procura in originale o in copia conforme se la sottoscrizione è del Procuratore). dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Leonardo S.p.A. Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 75% Leonardo e 25% Università degli Studi di Firenze.	Documento conforme
All.1 al Doc 12.1.a	Dichiarazione di impegno a costituirsi in associazione temporanea di scopo	Documentazione ulteriore non richiesta
All.2 al Doc 12.1.a	Procura speciale	Documento conforme
Doc. 12.2.a	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui all'Allegato 3	Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
Doc. 12.3	Documento attestante l'avvenuto pagamento del contributo a favore dell'ANAC di € 140,00, recante evidenza del codice di identificazione della procedura di gara (CIG 7129758E6A).	Documento conforme
Doc. 12.4	Dichiarazione di impossibilità nella generazione del PASSOE rilasciato dal sistema AVCPASS	Assente – dichiarata l'impossibilità di produrre il PASSOE – vedi annotazione
MANDANTE: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE		
Doc. 12.1.b	Domanda di partecipazione e dichiarazione conforme al facsimile di cui all'Allegato 2 del Disciplinare di Gara, sottoscritta in calce dal Pro-Rettore. Contiene la dichiarazione di impegno a costituire RTI in caso di aggiudicazione, conferendo mandato collettivo speciale con rappresentanza all'impresa qualificata mandataria Leonardo S.p.A. Ripartizione delle prestazioni contrattuali: 75% Leonardo e 25% Università degli Studi di Firenze..	Rilevata la differenza tra il soggetto dichiarante, il Rettore e il soggetto firmatario, il Pro-Rettore
All.1 al Doc. 12.1.b	Dichiarazione di conformità all'originale del decreto di nomina a Rettore	Rilevata la differenza tra il soggetto dichiarante, il Rettore e il soggetto firmatario, il Pro-Rettore
All.2 al Doc. 12.1.b	Dichiarazione di conformità all'originale del decreto di nomina a Pro Rettore Vicario	Rilevata la differenza tra il soggetto dichiarante, il Rettore e il soggetto firmatario, il Pro-Rettore
All.3 al Doc. 12.1.b	Dichiarazione di conformità all'originale dello Statuto dell'Università degli Studi di Firenze	Rilevata la differenza tra il soggetto dichiarante, il Rettore e il soggetto firmatario, il Pro-Rettore

Doc. 12.2.b	Documento di Gara Unico Europeo (DGUE) conforme al modello di cui <u>all'Allegato 3</u>	Rilevata la differenza tra il soggetto dichiarante, il Rettore e il soggetto firmatario, il Pro-Rettore Necessità di chiarimenti relazione ai requisiti tecnici
-------------	--	--

Il Seggio riscontra una irregolarità in tutti i documenti prodotti dall'Università degli Studi di Firenze, che risultano firmati da un soggetto differente dal soggetto dichiarante e segnala la necessità di procedere con il soccorso istruttorio ai sensi dell'art. 83, comma 9 del D.Lgs. n. 50/2016, richiedendo all'Università di regolarizzare tutte le dichiarazioni presentate entro 10 giorni dalla richiesta. Decorso il termine senza la dovuta regolarizzazione, il concorrente sarà escluso dalla procedura di gara.

Il Seggio rileva che quanto dichiarato da entrambi i soggetti in relazione ai requisiti di capacità tecnico economica in alcuni casi non è pertinente e in altri non è sufficientemente esaustivo. E' opportuna quindi l'acquisizione di informazioni più esaustive.

Il Seggio rileva che, a la mancata produzione del PassOE non è causa di esclusione, ma di eventuale integrazione successiva.

Terminate le verifiche la documentazione esaminata viene riposta nei plichi originari e il Presidente predispone che la stessa venga conservata con le opportune cautele e depositata in armadio chiuso a chiave dell'area "Acquisti, Contratti, Amministrazione e Bilancio" di Venis S.p.A.

Il Presidente, alle ore 18:30 dichiara conclusa la seduta ringraziando e congedando i presenti.

Lo stesso predispone la comunicazione di invio del presente verbale al RUP e a Venis S.p.A., affinché provvedano agli adempimenti di loro competenza, tra cui le verifiche dei requisiti generali degli operatori economici partecipanti alla procedura di gara.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto di seguito ed in calce ad ogni pagina.

Giuseppe Ghezzi – Presidente

Fabio Cacco – Membro

Giambattista Nunziale– Membro

Daniela Lucchini segretaria verbalizzante

Procedura per l'instaurazione del Partenariato per l'Innovazione ai sensi dell'art. 65 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per "lo sviluppo e la successiva realizzazione di un sistema integrato per il controllo e la gestione della mobilità e della sicurezza stradale" – Progetto VE2.2.1.a Smart Control Room, PON METRO 2014-2020. CUP F71E16000370007, CIG 7129758E6A Codice Gara 6786630, CPV 72262000-9 Servizi di sviluppo software.

Con riferimento alla procedura di cui sopra, il giorno 24 Agosto 2017, alle ore 12:00, presso la sede della Venis S.p.A., sita in Venezia, San Marco 4934 – Palazzo Ziani, a seguito di convocazione, si è riunito il Seggio di gara in seduta privata nominato con determinazione n° 142/2017/DCG del 07/08/2017, per effettuare le operazioni di verifica dei documenti richiesti ad integrazione della documentazione presentata dalle società partecipanti entro il termine del 07/08/2017 ed esaminata nella seduta pubblica del 8 agosto u.s.

Il Seggio è composto da:

- Giuseppe Ghezzi, dipendente Venis S.p.A., Responsabile dell'Unità Organizzativa Acquisti, Contratti, Amministrazione e Bilancio – Presidente di Seggio;
- Fabio Cacco, dirigente del Comune di Venezia, Direttore della Direzione Controlli e Spending Review – Membro;
- Giambattista Nunziale, dipendente Venis S.p.A., Responsabile dell'Unità di Staff Pianificazione e Controllo – Membro

Funge da segretario verbalizzante di seggio Giambattista Nunziale.

Il Presidente del Seggio dichiara aperta la seduta **ed invita** il RUP Marco Bettini a presenziare la seduta al fine di vagliare la coerenza dei requisiti tecnico-professionali presentati dagli operatori economici.

Premesso che:

- il giorno 08/08/2017, il Seggio di gara si è riunito per l'apertura dei plichi e l'esame delle domande di partecipazione presentate dalle società partecipanti alla procedura entro il termine del 07/08/2017 ore 13:00;
- a seguito della seduta del 08/08/2017 Venis S.p.A. ha ritenuto necessario richiedere informazioni integrative sui requisiti di capacità tecnico-professionale di cui alla sezione III, punto III.1.3 del bando di gara ed ha quindi inviato formale richiesta di integrazione a tutti gli operatori economici partecipanti alla procedura da effettuare entro il 23/08/2017, attraverso la compilazione di tre apposite schede, (una o più per ciascuno dei requisiti tecnico-professionali di cui ai punti III.1.3.i., III.1.3.ii, e III.1.3.iii del bando). La richiesta è stata pubblicata sul sito internet di Venis e comunicata a ciascun soggetto partecipante tramite pec con i seguenti protocolli:
 - o Project Automation S.p.A., protocollo PG/2017/2251 del 10/08/2017;
 - o Swarco Mizar S.r.l., protocollo PG/2017/2252 del 10/08/2017;
 - o R.T.I. Municipia S.p.A. – Kiunsys S.r.l., protocollo PG/2017/2253 del 10/08/2017;

- R.T.I. Atos Italia S.p.A. – Siemens S.p.A., protocollo PG/2017/2254 del 10/08/2017;
 - R.T.I. Italtel S.p.A. – Axitea S.p.A., protocollo PG/2017/2255 del 10/08/2017;
 - Indra Italia S.p.A., protocollo PG/2017/2256 del 10/08/2017;
 - Kapsch Trafficcom S.r.l., protocollo PG/2017/2257 del 10/08/2017;
 - Telecom Italia S.p.A., protocollo PG/2017/2258 del 10/08/2017;
 - R.T.I. Thales Italia S.p.A. – Thetis S.p.A. – DBA Lab S.p.A., protocollo PG/2017/2259 del 10/08/2017;
 - R.T.I. Solari di Udine S.p.A. – Calzavara S.p.A., protocollo PG/2017/2260 del 10/08/2017;
 - Axians Saiv S.p.A., protocollo PG/2017/2261 del 10/08/2017;
 - R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze, protocollo PG/2017/2266 del 10/08/2017;
- a seguito della seduta del 08/08/2017 Venis S.p.A. ha, inoltre, ritenuto necessario ricorrere all'istituto del soccorso istruttorio ai sensi dell'art. 83, comma 9 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., per irregolarità formali nella documentazione presentata da Axians Saiv S.p.A e dal R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze ed ha quindi inviato richiesta di regolarizzazione rispettivamente a:
- Axians Saiv S.p.A. con protocollo PG/2017/2265 del 10/08/2017, contenente la richiesta di regolarizzare, entro 10 giorni, i DGUE delle due ditte ausiliarie Interact Systemes IDF e SDEL INFI, in quanto prodotti in lingua francese e secondo un modello non conforme a quello di gara;
 - R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze, con protocollo PG/2017/2268 del 10/08/2017, contenente la richiesta di regolarizzare, entro 10 giorni, i documenti presentati dall'Università degli Studi di Firenze in cui il soggetto dichiarante non coincideva con il soggetto firmatario dei medesimi.
- il R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze, con protocollo PG/2017/2278 del 11/08/2017, e quindi entro il termine perentorio di 10 giorni, ha regolarizzato la documentazione non conforme inviando i documenti correttamente sottoscritti e firmati digitalmente dal medesimo soggetto dotato di poteri di rappresentanza;
- Axians Saiv S.p.A., con protocollo PG/2017/2314 del 21/08/2017, termine di scadenza per la regolarizzazione ai fini del soccorso istruttorio, ha inviato richiesta di proroga del termine di 5 giorni;
- Venis S.p.A., con protocollo PG/2017/2319 del 21/08/2017, ha comunicato ad Axians Saiv S.p.A. l'impossibilità di accogliere la suddetta richiesta di proroga del termine perentorio di scadenza del soccorso istruttorio;
- Indra Italia S.p.A., con protocollo PG/2017/2275 del 11/08/2017, ha richiesto di posticipare il termine di presentazione delle informazioni integrative sui requisiti tecnici;

- Venis S.p.A., con protocollo PG/2017/2282 del 11/08/2017 ha comunicato a Indra Italia S.p.A. l'impossibilità di accogliere la suddetta richiesta di proroga;
- Indra Italia S.p.A., con protocollo PG/2017/2333 del 23/08/2017, ha comunicato l'impossibilità di presentare le integrazioni richieste entro il 23/08/2017.
- i seguenti operatori economici, entro il termine del 23/08/2017, hanno inviato le informazioni integrative sui requisiti di capacità tecnico professionale :
 - Project Automation S.p.A., protocollo PG/2017/2277 del 11/08/2017;
 - Swarco Mizar S.r.l., protocollo PG/2017/2283 del 11/08/2017;
 - Telecom Italia S.p.A., protocollo PG/2017/2284 del 16/08/2017;
 - Kapsch TrafficCom S.r.l., protocollo PG/2017/2286 del 16/08/2017;
 - RTI Municipia S.p.A. – Kiunsys S.r.l., protocollo PG/2017/2323 del 22/08/2017;
 - RTI Atos Italia S.p.A. – Siemens S.p.A., protocollo PG/2017/2327 del 22/08/2017;
 - RTI Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze, protocollo PG/2017/2332 del 23/08/2017;
 - RTI Solari di Udine S.p.A. – Calzavara S.p.A., protocollo PG/2017/2335 del 23/08/2017;
 - RTI Thales Italia S.p.A – Thetis S.p.A. – DBA LAB S.p.A., protocollo PG/2017/2340 del 23/08/2017;
 - R.T.I. Italtel S.p.A. – Axitea S.p.A., protocollo PG/2017/2343 e 2344 del 24/08/2017 – documentazione pervenuta il 23/08/2017 tramite pec.

Il Presidente del Seggio, verificato che le schede integrative ricevute siano state tutte trasmesse tramite pec e sottoscritte digitalmente da parte dei soggetti muniti di rappresentanza legale, ricorda brevemente i requisiti tecnico professionali che devono essere posseduti dai partecipanti per poter essere ammessi alla fase successiva della procedura:

Requisito di cui al punto III.1.3.i del bando:

aver realizzato almeno un contratto, le cui attività risultino collaudate, avente ad oggetto l'integrazione di tecnologie, sistemi e piattaforme ITC per la gestione della mobilità urbana in aree urbane con popolazione pari o superiore ai 500.000 abitanti.

Requisito di cui al punto III.1.3.ii del bando:

aver realizzato almeno un contratto, le cui attività risultino collaudate, avente ad oggetto l'integrazione di tecnologie, sistemi e piattaforme ITC per il monitoraggio del territorio e la gestione della sicurezza urbana e stradale in aree urbane con popolazione pari o superiore a 500.000 abitanti.

Requisito di cui al punto III.1.3.iii del bando:

aver realizzato almeno un contratto, le cui attività risultino collaudate, avente ad oggetto l'utilizzo di sistemi di videoanalisi per il monitoraggio e la gestione del traffico o del territorio o della sicurezza.

Il Seggio decide quindi di procedere esaminando i documenti secondo l'ordine di arrivo.

Il Seggio procede quindi con la lettura e l'esame delle schede integrative di **Project Automation S.p.A.** e rileva quanto segue:

SCHEDA 1:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto realizzato per ROMA - SERVIZI PER LA MOBILITA' S.r.l. relativo alla realizzazione di nuovi impianti per la disciplina del traffico.

Procedura di affidamento: Estensione contratto a seguito di procedura aperta.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

inizio attività il 20/11/2015

Punto 3 - Data di collaudo:

24/12/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

RUP Ing. Stefano Giovenali;

Responsabile esecuzione del contratto: Ing. Enrico Tuzi;

Punto 5- Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Abitanti Comune di Roma: 2.873.494

SCHEDA 2:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per il Comune di Milano relativo alla fornitura e posa in opera del sistema di controllo attraverso varchi elettronici degli accessi alla ZTL.

Procedura di affidamento: procedura aperta.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

inizio attività il 01/03/2014

Punto 3 - Data di collaudo:

19/09/2014

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

RUP: Ing . Francesco Taricone

Direttore Lavori: Ing. Ivan Garavaglia.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Abitanti Comune di Milano: 1.351.562

SCHEDA 3:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per il Comune di Lecco relativo alla fornitura, installazione, manutenzione preventiva e correttiva di un nuovo impianto per la tracciabilità delle targhe dei veicoli.

Procedura di affidamento: procedura telematica di acquisto ai sensi dell'art. 125 del D.Lgs. 163/2006 e dell'art. 328 del DPR 207/2010 tramite richiesta di offerta (RDO) nell'ambito del MEPA

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Inizio attività il 31/10/2014

Punto 3 - Data di collaudo:

17/07/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

RUP: Franco Morizio (Comandante Polizia Locale Comune di Lecco)

Il Seggio procede con la lettura e l'esame delle schede integrative di **Swarco Mizar S.r.l.** e rileva quanto segue:

L'operatore economico ha presentato 3 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.i

SCHEDA 1/A relativa ad un progetto realizzato a SKOPJE (MACEDONIA):

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto relativo ad una piattaforma che integra la gestione semaforica, pannelli a messaggio variabile per informazione all'utenza e telecamere per il conteggio dei veicoli.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Skopje Urban Transport Project – Automated Traffic M (Direct Contracting) Loan N°41505.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

2013-2015

Punto 3 - Data di collaudo:

15/03/2014

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Daniel Pavleski - Blvd. Ilinden 82, Skopje Macedonia-e-mail: daniel.pavleski@skopje.gov.mk.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Skopje (Macedonia) – abitanti 668.518.

SCHEDA 1/B relativa ad un progetto realizzato a NICOSIA (CIPRO):

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto relativo ad una piattaforma software per il monitoraggio del traffico e della mobilità.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

PS/GS/8 – Implementazione di un sistema di raccolta dati stradali e di parcheggio a Nicosia e Informazione ai cittadini.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

2013-2015

Punto 3-Data di collaudo:

18/12/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Vassilis Mizaras – Ikarou 5 str, Atene Grecia – e-mail: vmizaras@infotrip.gr

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Nicosia (Cipro) – abitanti 116.392

SCHEDA 1/C relativa ad un progetto realizzato a ASTANA (KAZAKISTAN):

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto relativo ad una piattaforma ITS per la gestione completa del traffico e della mobilità urbana di Astana.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Gara nr. 591235

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

2014-2016

Punto 3 - Data di collaudo:

12/12/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Mona Osmanova – 5/1 Beisekbayev str., Astana, Kazakistan – e-mail: Mona.Osmanova@smeu-astana.kz.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Astana (Kazakistan) – abitanti 835.153.

SCHEDA 2:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un sistema ITS per la gestione del traffico della città di Montevideo.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Licitacion Publica Internacional N°556/2015 “Centro di Gestione della Mobilità (CGM) – Montevideo – Uruguay”

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

2016

Punto 3 - Data di collaudo:

10/06/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Renzo Tucac – Soriano 1180

Montevideo – Uruguay - e-mail: RTucac@ciemsa.com.uy

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Montevideo (Uruguay) – abitanti 1.338.408

SCHEDA 3:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto il progetto relativo ad una piattaforma software centrale per il monitoraggio e la gestione del traffico tramite videoanalisi della Municipalità di Timisoara.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Sistema di Videosorveglianza e Gestione del traffico nella città di Timisoara, codice SMIS 40398

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

2015-2016

Punto 3 - Data di collaudo:

28/10/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Nicolae Robu – Bv. C.D. Loga 1, Timisoara, CAP 300030, Romania – e-mail: primariatm@primariatm.ro

Il Seggio procede con la lettura e l'esame delle schede integrative di **Telecom Italia S.p.A.** e rileva quanto segue:

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.i

SCHEDA 1/A relativa ad un progetto realizzato per ATAC (Azienda per la mobilità di Roma) (Con allegata attestazione di regolare esecuzione riferita al periodo 2013-2015):

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritta una piattaforma integrata per la gestione della mobilità a supporto del servizio pubblico locale.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Cliente: ATAC

Oggetto: Piattaforma fleetnet gestione flotta su gomma dei mezzi di superficie

Contratto iniziale del 2004 successivamente prorogato fino al 2015

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Primo avvio fine anno 2004 servizio erogato in continuità fino all'anno 2015.

Punto 3 - Data di collaudo:

Primo collaudo fine anno 2004.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Sabrina Bianco Responsabile Acquisti ATAC.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Roma per un totale di circa 3.000.000 di abitanti.

SCHEDA 1/B relativa ad un progetto realizzato per SETA (Società Emiliana Trasporti Autofiloviari) (con allegata dichiarazione di corretta esecuzione):

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritta una piattaforma integrata per la gestione della mobilità a supporto del servizio pubblico locale.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Cliente: SETA S.P.A. Società Emiliana Trasporti Autofiloviari

Piattaforma AVM nell'ambito del progetto regionale denominato G.I.M. Gestione Informata della Infomobilità della Regione Emilia Romagna.

Convenzione INTERCENT del 13/10/2011 e relativi contratti di fornitura sottoscritti con i vari EE.LL.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Anno 2015

Punto 3 - Data di collaudo:

14/07/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Stefano Morlini Rappresentante SETA SPA ai collaudi

Roberto Badalotti Direttore Generale SETA SPA.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Provincia di Reggio Emilia e Provincia di Piacenza per un totale di 800.000 abitanti.

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.ii.

SCHEDA 2/A relativa ad un progetto realizzato per la Regione Siciliana- Dipartimento Protezione Civile:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritta una soluzione ICT a supporto delle attività di monitoraggio e gestione delle emergenze.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Cliente: Regione Siciliana – Dipartimento Protezione Civile

Sistema Integrato per le Comunicazioni di Emergenza (SICE) – Regione Siciliana

Adesione alle convenzioni CONSIP SPC (16/03/2015), Consip Pel e Consip Mobile.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Da settembre 2015

Punto 3 - Data di collaudo:

Primo collaudo settembre 2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Calogero Foti direttore Dipartimento

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Regione Sicilia con coinvolgimento di 5 milioni di abitanti.

SCHEDA 2/B relativa ad un progetto realizzato per EXPO 2015 SPA con allegata attestazione di referenza di EXPO 2015 SPA:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto relativo alla realizzazione della centrale operativa Control Room per la gestione degli eventi, le criticità, e le problematiche legate all'erogazione dei servizi sul sito di Expo 2015.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Cliente: EXPO 2015

Servizio di Help Desk Tecnologico e Smart Control Room.

Lettera di affidamento 215/2014 del 28/02/2014.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Gennaio – Ottobre 2016

Punto 3 - Data di collaudo:

Fine 2014

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Sergio Biffi Procuratore Speciale

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città Metropolitana di Milano con oltre 3.000.000 di abitanti. Expo ha registrato una presenza di oltre 20 milioni di visitatori.

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.iii.

SCHEDA 3/A relativa ad un progetto realizzato per il Comune di Cutrofiano (LE) con allegato Attestato di buona esecuzione del comune di Cutrofiano – Comando di polizia Municipale:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto relativo alla realizzazione di un sistema di videosorveglianza presso l'area urbana del Comune di Cutrofiano (LE).

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Cliente: Comune di Cutrofiano (LE).

Realizzazione di un Sistema di Videosorveglianza per il territorio comunale e per il riconoscimento delle targhe.

ODA 2600661 del 13/12/2015.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Contratto stipulato il 14/12/2015

Attività completata il 22/04/2016

Punto 3 - Data di collaudo:

Collaudo eseguito il 22/04/2016 e tutt'ora in manutenzione.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Comando di Polizia Municipale di Cutrofiano.

SCHEDA 3/B relativa ad un progetto realizzato per il Comune di Taggia (IM) con allegato Attestato di regolare esecuzione del Corpo di polizia Municipale del Comune di Taggia:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto relativo alla realizzazione di un sistema di videosorveglianza per il territorio del Comune di Taggia (IM) con funzionalità di video analisi per la lettura automatica delle targhe dei veicoli in transito (OCR).

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Cliente: Comune di Taggia (IM).

Realizzazione di un Sistema di Videosorveglianza per il territorio comunale.

Determinazione Servizio di Polizia Locale nr. 1179 del 08/08/2014.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Contratto stipulato il 02/09/2014

Attività completata il 30/12/2014.

Punto 3 - Data di collaudo:

Collaudo eseguito il 30/12/2014.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Enrico Borgoglio Comandante Polizia Municipale del Comune di Taggia.

Il Seggio procede con la lettura e l'esame delle schede integrative di **Kapsch TrafficCom S.r.l.** e rileva quanto segue:

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.i.

SCHEDA 1/A relativa ad un progetto realizzato per l'Empresa Publica Metropolitana de Movilidad y Obras Publicas di QUITO (ECUADOR) – Ditta Ausiliaria Kapsch TrafficCom Transportation SA:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un sistema di controllo e gestione del traffico.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Amministrazione contraente: l'Empresa Publica Metropolitana de Movilidad y Obras Publicas di QUITO (ECUADOR)

Denominazione progetto: Ecotrafix Mobility

Fornitore: Kapsch TrafficCom Transportatio SA

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Contratto del 16/11/2011

Punto 3 - Data di collaudo:

Collaudo 06/11/2015.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Referente Javier Ordonez (Quito Mobility Control Center Director), +593 98-498-7996, javier.ordinez@epmmop.gob.ec.5.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Area urbana di Quito (popolazione 2.671.191).

SCHEDA 1/B relativa ad un progetto realizzato per Rutas de Lima SAC – LIMA (PERU') - Ditta Ausiliaria Kapsch TrafficCom Transportation SA:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un sistema di controllo e gestione del traffico.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Amministrazione contraente: Rutas de Lima SAC – LIMA (PERU')

Denominazione progetto: Ecotrafix Mobility Lima

Fornitore: Kapsch TrafficCom Transportation SA tramite ordine da Telvent Energia SA)

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Contratto tra Telvent Energia SA e Rutas de Lima SAC – 30/07/2013

Ordine di Telvent Energia SA a Telvent Trafico y Transporte SA – 12/09/2013

Telvent Trafico y Transporte SA cambia denominazione in Kapsch Trafficom Transportation SA in data 27/04/2016.

Punto 3 - Data di collaudo:

15/012/2014 – Certificato di collaudo (SAT) n. 09/6815/21.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Referente Felipe Neves (Operations Manager)

(Rutas de Lima SAC)

Tel +51 (1) 217-4216

Felipe.neves@rutasdelima.pe

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Area Urbana di Lima – Cile (popolazione 8.473.000 abitanti)

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.ii.

SCHEDA 2/A relativa ad un progetto realizzato per l'Empresa Publica Metropolitana de Movilidad y Obras Publicas di QUITO (ECUADOR)- Ditta ausiliaria Kapsch TrafficCom Transportation SA:

L'operatore economico riporta lo stesso progetto di cui alla Scheda 1/A

SCHEDA 2/B relativa ad un progetto realizzato per Rutas de Lima SAC – LIMA (PERU'):

L'operatore economico riporta lo stesso progetto di cui alla Scheda 1/B

SCHEDA 3:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per il potenziamento dei servizi di soccorso pubblico e pronto intervento per la sicurezza dei cittadini nell'area di 27 comuni della provincia di Treviso. Progetto realizzato per la Provincia di Treviso in RTI con INFRACOM S.P.A – Mandataria, e KAPSCH TRAFFICOM S.R.L. con ruolo di mandante.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Progetto VI.SO.RE Trevigiano

CIG: 482114785B

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Data Contratto: 28/11/2013 Rep. N. 36.502

Punto 3 - Data di collaudo:

Collaudo firmato in data 24/03/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Provincia di Treviso, Via Cal di Breda, 116-31100 Treviso.

Tel. 0422/65/65, fax 0422/656124

RUP Arch.Lucio Bottan.

Referente Procedimento: Dott. Massimiliano Lorenzon.

Il Seggio procede con la lettura e l'esame delle schede integrative del **RTI Municipia S.p.A. – Kiunsys S.r.l.** e rileva quanto segue:

SCHEDA 1:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un sistema integrato di Infomobilità.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Progetto: Portale della Mobilità Comune di Milano

Comune di Milano

CIG 5264521429

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

2013-2014

Punto 3 - Data di collaudo:

22/07/2014

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Direttore dell'esecuzione: Ing. Guido Albertini

Direttore Lavori: Dott. Luca Tosi

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Area Metropolitana di Milano, abitanti 1.300.000 circa.

SCHEDA 2:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per la realizzazione di una sala locale e remota per funzioni di controllo e monitoraggio dei mezzi che trasportano merci pericolose.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Progetto: Realizzazione Sistema Informativo della Centrale di Controllo regionale del TRASporto delle Merci Pericolose (TRAMPER)

Cliente: Regione Puglia come Soggetto Beneficiario, INNOVAPUGLIA come Soggetto Attuatore

CIG. 563124498C

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Febbraio 2015 – Novembre 2015

Punto 3 - Data di collaudo:

9-10/11/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Direttore dell'esecuzione del contratto: Dott.ssa Marina Mancini

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Regione Puglia con una popolazione di circa 4.000.000 di abitanti e città metropolitana di Bari con una popolazione di circa 1.262.000 abitanti.

L'operatore economico ha presentato 3 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.iii.

SCHEDA 3/A relativa ad un progetto per Pisamo, azienda per la Mobilità S.p.A. di PISA:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un sistema per il monitoraggio e rispetto delle regole di accesso e transito nell'area di Pisa dei bus turistici

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Dal 30/12/2014 al 30/06/2016

Punto 3 - Data di collaudo:

Collaudo unico in corrispondenza della fatturazione finale: fattura collaudo impianto complessivo 06/12/2016.

Certificato rilasciato in data 26/06/2017.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Ing. Alessandro Fiorindi – fiorindia@pisamo.it

SCHEDA 3/B relativa ad un progetto per Verona Mercato realizzato da KIUNSYS S.r.l.:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un sistema tecnologico HW e SW per la gestione degli accessi veicolari all'area di Veronamercato basato su sistema di video analisi.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Dal 01/01/2016 al 10/10/2016 , data di chiusura della fornitura come da fatture.

Punto 3 - Data di collaudo:

Due collaudi separati in corrispondenza della fatturazione finale:

Fattura collaudo tecnologie di field 16/11/2016.

Fattura collaudo SW 11/01/2017.

Certificato rilasciato in data 31/01/2017.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Alberto Terragnoli – a.terragnoli@verinamercato.it

SCHEDA 3/C relativa ad un progetto per le Regioni Calabria e Sicilia:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per la realizzazione di un sistema di Control Room per il monitoraggio e il controllo del trasporto merci pericolose nei territori delle Regioni Calabria e Sicilia

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

“Modulo DG Base per il controllo delle Merci Pericolose per le Regioni Obiettivo Convergenza Sperimentazione Calabria e Sicilia”

Cliente UIRNet S.p.A. Soggetto attuatore Unico del MIT per la realizzazione e gestione della Piattaforma Logistica Nazionale.

CIG: 5531358D02

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Marzo 2015 – Dicembre 2015.

Punto 3 - Data di collaudo:

03/12/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Direttore dell'esecuzione del contratto: Ing. Nicola Bassi.

L'operatore economico aggiunge, anche se non richiesta, l'indicazione dell'area territoriale interessata che è quella della Regione Sicilia, con popolazione di circa 5.000.000 di abitanti, e della Regione Calabria, con una popolazione di circa 2.000.000 di abitanti.

Il Seggio procede con la lettura e l'esame delle schede integrative del **RTI Atos Italia S.p.A. – Siemens S.p.A.** e rileva quanto segue:

L'operatore economico ha presentato 3 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.i.

SCHEDA 1/A – relativa ad un progetto realizzato nell'area di Lesser - Polonia (Cracovia e Tarnow)-Ditta ausiliaria Atos Polska S.A.:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto (MKA- Carta per l'agglomerato della Regione Lesser in Polonia)) relativo ad un sistema integrato di bigliettazione di due operatori ferroviari e due operatori di trasporto cittadino per le città di Cracovia e Tarnow.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Partito a Dicembre 2015, accettazione finale a Novembre 2015, go-live Dicembre 2015. L'esercizio del sistema terminerà a Novembre 2018.

Punto 3 - Data di collaudo:

Accettazione finale Novembre 2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KRAKOWIE, ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków

Mr. Patryk Zakrzewski, Project Manager + 48 12 44 65 701, +48 12 637 28 79

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Cracovia: 759.137 abitanti (31/12/2011)

Città di Tarnów: 113.593 abitanti (31/12/2011)

SCHEDA 1/B – relativa ad un progetto realizzato a Poznan - Polonia -Ditta ausiliaria Atos Polska S.A.:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto (PEKA - Carta Elettronica per l'agglomerato di Poznan) per la realizzazione di un sistema integrato nel settore dei trasporti per la città di Poznan, in Polonia.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Iniziato ad Agosto del 2012, completato a Giugno 2014. Il periodo di garanzia è terminato a Marzo del 2017.

Punto 3 - Data di collaudo:

Accettazione finale Giugno 2014.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Zarząd Transportu Miejskiego w Poznaniu, ul. Matejki 59, 60-770 Poznań

Mr. Daniel Wawrzyniak, Technical Director, + 48 61 646 33 44

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Poznań: 553.564 abitanti (31/12/2011)

Agglomerato (città metropolitana): 337.883 abitanti (pow. Poznański, 31/12/2011)

**SCHEDA 1/C – relativa ad un progetto realizzato per il GRUPPO TORINESE TRASPORTI S.p.A.-
Ditta Mandante Siemens S.p.A. :**

Punto 1- Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritte le attività volte alla realizzazione del servizio di assistenza tecnica per le revisioni generali della Metropolitana automatica di Torino.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Cliente: GRUPPO TORINESE TRASPORTI S.p.A

Servizio di assistenza tecnica per l'effettuazione delle Revisioni Generali dei primi 18 veicoli VAL208 NG Metropolitana automatica di Torino -

CIG 5874354645

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

settembre 2014 – inizio attività

giugno 2017 collaudo 18^ veicolo

Punto 3 - Data di collaudo:

Primo veicolo 22 giugno 2015

Ultimo veicolo 09 giugno 2017

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

RUP Ing. Sasia Davide GTT

Resp. Operativo progetto Ing Cristhian De Biasi GTT

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Torino 890.000 Abitanti

Metropolitana linea 1

Totale passeggeri nei 10 anni dal 2006 al 2015: 277 milioni 341 mila

Passeggeri giornata feriale tipo: 155 mila

Passeggeri giornata festiva tipo: 66 mila

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.ii.

SCHEDA 2/A – relativa ad un progetto realizzato per l'Arma dei carabinieri su tutti i distretti italiani – Ditta Mandataria Atos Italia S.p.A.:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritta la soluzione "CC112" relativa centro di Comando e Controllo delle operazioni in ambito di Pronto Intervento e gestione delle emergenze in tutte le Centrali Operative coinvolte nel servizio del Numero Unico di Emergenza.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Dal 2013 fino a Luglio 2016

Punto 3 - Data di collaudo:

Data di accettazione delle ultime implementazioni e modifiche Luglio 2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Colonello Baldassare Daidone – Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri - III Reparto – SM – Ufficio Sistemi Informativi.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Tutto il territorio italiano compreso centri urbani ad altissima densità di abitanti quali Milano, Roma, Torino, Venezia, etc.

SCHEDA 2/B – relativa ad un progetto realizzato per la città di Izmir (Turchia) – Ditta Ausiliaria Atos Bilisim (Turchia):

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto il progetto di gestione della sicurezza della città di Izmir relativo allo sviluppo di una piattaforma di integrazione basata su Service Oriented Architecture abilitante la condivisione delle informazioni.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Il progetto, partito nel 2009, è stato sospeso diverse volte per mancanza di fondi, fino al 2015 con il termine della prima fase. Dopo il nuovo finanziamento, il progetto è ripartito e l'ultima fase si è conclusa agli inizi del 2017.

Punto 3 - Data di collaudo:

Le attività di collaudo sono partite a metà 2016 e si è voluto testare il sistema su un periodo completo di un anno solare. Il verbale di accettazione, pertanto, è di Giugno 2017.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Head of Electronics and Comm. Department of Izmir Police

Mr. Caner Unlu

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

La città di Izmir con i 13 distretti Centrali ha una popolazione totale di 4,1 Milioni di abitanti.

L'operatore economico ha presentato 3 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.iii.

SCHEDA 3/A relativa ad un progetto per l'Arma dei Carabinieri – Ditta Mandataria Atos Italia S.p.A.:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto, nell'ambito del progetto "CC112" già descritto nella "SCHEDA 2/A", relativo ad una piattaforma per la ricezione di allarmi video e la relativa gestione ed analisi.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Dal 2013 fino a Luglio il 2016.

Punto 3 - Data di collaudo:

Data di accettazione delle ultime implementazioni e modifiche Luglio 2016

Punto 4-Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Colonello Baldassare Daidone – Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri - III Reparto – SM – Ufficio Sistemi Informativi

SCHEDA 3/B relativa ad un progetto per la città di Izmir (Turchia) – Ditta Ausiliaria Atos Bilisim (Turchia):

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritta la funzionalità della sicurezza con videoanalisi che si inserisce nel progetto il progetto di gestione della sicurezza della città di Izmir già descritto nella “SCHEDA 2/B”.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Il progetto, partito nel 2009, è stato sospeso diverse volte per mancanza di fondi, fino al 2015 con il termine della prima fase. Dopo il nuovo finanziamento, il progetto è ripartito e l’ultima fase si è conclusa agli inizi del 2017.

Punto 3 - Data di collaudo:

Le attività di collaudo sono partite a metà 2016 e si è voluto testare il sistema su un periodo completo di un anno solare. Il verbale di accettazione, pertanto, è di Giugno 2017.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell’Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Head of Electronics and Comm. Department of Izmir Police

Mr. Caner Unlu

SCHEDA 3/C relativa ad un progetto per il Comune di Velletri (RM)– Ditta Mandante Siemens S.p.A.:

Punto 1- Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto il progetto Smart City del Comune di Velletri, per l’ampliamento del sistema già esistente, per prevenire e contrastare le problematiche legate alla sicurezza urbana, per favorire lo sviluppo economico e sociale del territorio, garantendo il rispetto della legalità e della convivenza civile.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Aprile 2015 – Novembre 2015

Punto 3 - Data di collaudo:

24/11/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell’Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

RUP: Dott. Maria Nanni Costa

Il Seggio procede con la lettura e l'esame delle schede integrative del RTI Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze e rileva quanto segue:

L'operatore economico ha presentato 3 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.i.

SCHEDA 1/A – relativa ad un progetto per la ZTL di Milano:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritta fornitura di un sistema di telecamere più software per i varchi ZTL di Milano.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

CIG Z93124B0CE

ORDINE N. 3000087254 DEL 19 dicembre 2014

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Durata delle attività previste a contratto di 60 gg da accettazione e proseguito poi per garanzia ed eventuale manutenzione sulla base di contratto in essere.

Punto 3 - Data di collaudo:

Il collaudo in campo è stato eseguito in data 19/03/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Responsabile contrattuale per ATM S.p.A. Ing. Stefano Pasetti tel. 02/48036050.

Responsabile contrattuale per l'impresa Sig. Mauro Paino, reperibile al n. 0225928403 - cell. 3357478098.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Milano

Numero abitanti 1 368 590.

SCHEDA 1/B – relativa ad un progetto per il preferenziamento semaforico degli autobus a Milano:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritta la realizzazione di un sistema di preferenziamento semaforico degli autobus di ATM Milano.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

ORDINE N. 3000083871 del 16 Marzo 2014

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Durata del progetto dal 09/05/2014 al 16/03/2015

Punto 3 - Data di collaudo:

Il sistema è stato ufficialmente collaudato in data 24/03/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Responsabile contrattuale per ATM Ing. Marco Didoni, reperibile al n. 0248031988 - cell. 3381778550.

Responsabile contrattuale per l'impresa Sig. Mauro Paino, reperibile al n. 0225928403 - cell. 3357478098

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Milano

Numero abitanti 1.368.590.

SCHEDA 1/C – relativa ad un progetto per il Comune di Milano:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si fa riferimento al Servizio di manutenzione degli apparati hardware e software del Sistema SIGMA+ del Comune di Milano.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

CIG 6115820651

ORDINE N. 3000087557

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

La durata del contratto e' di 27 mesi con decorrenza dal 01/02/2015 e scadenza fissata per il giorno 30/04/2017.

Punto 3 - Data di collaudo:

Non e' indicata data di collaudo trattandosi di una estensione di contratto già esistente.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

L'ATM Servizi S.p.A. Responsabile contrattuale per ATM Servizi S.p.A. Ing. Stefano Pasetti.

Responsabile contrattuale per l'impresa Sig. Leonardo Vannoni .

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Milano

Numero abitanti 1 368 590.

L'operatore economico ha presentato 4 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.ii.

SCHEDA 2/A – relativa ad un progetto per la ZTL del Comune di Genova:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto il progetto per la Fornitura di 2 varchi ZTL per estendere l'area ZTL del centro di Genova.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

CIG 315351286B

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Contratto firmato il 23/04/2012.

Addendum modificativo al contratto per variazione varchi del 21/07/2014

Il contratto per i 2 varchi è proseguito con garanzia con scadenza al 30/04/2016

Il contratto di manutenzione della intera ZTL è tuttora in essere.

Punto 3 - Data di collaudo:

Collaudo il 23/12/2014

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

RUP del progetto Ing. Carlo Merlino

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Comune di Genova

Abitanti 583.000

SCHEDA 2/B – relativa ad un progetto per il Corpo di Polizia Municipale della Città di Torino:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto relativo alla manutenzione di lettori di targhe autodetector AD3 che consentono l'individuazione di auto rubate, per il Comune di Torino.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Agosto 2016- 31 dicembre 2017

Punto 3 - Data di collaudo:

Il collaudo della fornitura è avvenuto nel 2011

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Dott. Ivo BERTI e Direttore di Esecuzione il Commissario in P.O. Claudio SALVAGNO

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Torino

Abitanti 899.455

SCHEDA 2/C – relativa ad un progetto per il Corpo di Polizia Municipale della Città di Genova:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto relativo alla fornitura di lettori di targhe autodetector AD3 che consentono il rilevamento delle auto in seconda fila e l'individuazione di auto rubate, per il Comune di Genova.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

CIG 646284191A

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Attivo dal 21/12/2015

Punto 3 - Data di collaudo:

21/12/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Dr. Maurizio Rametta vice comandante polizia municipale Genova.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Comune di Genova

Abitanti 583.973

SCHEDA 2/D – relativa ad un progetto per il Corpo di Polizia Municipale della Città di Torino:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto consistente in servizi di scansione, lettura ottica, correzione invio dati relativi al processo sanzionatorio per la violazione del Codice Della Strada per il Corpo di Polizia Municipale della Città di Torino.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Viene segnalato che a Torino l'operatore economico non ha sw installati a parte il car system on board. Ordine n Prot. N. 5E123 - AOO073 del 30/08/2016, CIG ZB019DE2BB, è relativo alle attività di ampliamento funzionalità lettura targhe con accesso banche dati, più installazione collaudo e manutenzione di 2 nuovi sistemi tablet a bordo auto (2 getac con docking) per la lettura targhe. Il collaudo è del 01/03/2017.

Punto 3 - Data di collaudo:

Trattasi di attività non soggetta a collaudo ma a verifica di conformità regolarmente ottenuta con l'autorizzazione alla fatturazione.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Dr.ssa Patrizia Casanova funzionaria gestione sanzioni polizia municipale città di Torino.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Torino

Abitanti 899.455

SCHEDA 3:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per il Comune di Genova.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Il progetto ha avuto inizio giugno 2014 fine Maggio 2016 in questo momento vi è un comodato di uso con protezione civile.

Punto 3 - Data di collaudo:

Trattandosi di un progetto di ricerca non esiste una data di collaudo. Comodato d'uso dal 30 maggio al dicembre 2016 rinnovo nel 2017 con manutenzione evolutiva.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Paolo Castiglieri pcastiglieri@comune.genova.it pianificazione strategica e progetti europei.;
Corrado Ragucci cragucci@comune.genova.it responsabile progetti grandi rischi e coordinatore progetto cambiamenti climatici.

Il Seggio procede con la lettura e l'esame delle schede integrative del **RTI Solari di Udine S.p.A. – Calzavara S.p.A.** e rileva quanto segue:

SCHEDA 1:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto di fornitura di dispositivi innovativi d'informazione ai viaggiatori, con integrazione con piattaforme ICT, assegnato a Solari di Udine, nell'ambito del progetto Le Nouveau Grand Paris, avviato dall'Authority per la mobilità "Ile de France Mobilités", e gestito da RATP (Reseaux Autonome Transport Parisienne) sulla rete di trasporto di Parigi e dell'Ile de France.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Contratto Quadro Contratto RATP Nr. MRB 14-0033 e n° MRB 14-0032 del 24/04/2014.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Da luglio 2014 a dicembre 2015.

Punto 3 - Data di collaudo:

26/09/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Pierre RIEUTORD (ING/SVM/STV) - RATP Régie Autonome des Transports Parisiens

Bâtiment Aravis bureau A2018 - LACVA20 - 44 Rue Roger Salengro --- 94724 FONTENAY SOUS BOIS
CEDEX

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Parigi e Ile de France (12 Milioni di abitanti)

SCHEDA 2:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto realizzato da Solari di Udine che si inserisce in un progetto del Governo del Kuwait "National Traffic and Transport Sector Strategy 2009-2019 volto alla

realizzazione di un sistema integrato per monitoraggio e gestione della sicurezza stradale nell'area metropolitana di Madinat al-Kuwait (Kuwait City).

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Gennaio – Dicembre 2016

Punto 3 - Data di collaudo:

19/12/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Prakash Sequeira (Executive Manager)

Info Vision General Trading Company

1st Fl., Arabian Motors Group Bldg.

Al-Jahra Street, Industrial Shuwaikh

Shuwaikh (Kuwait)

Destinatario finale: MINISTRY OF INTERIORS - MOI

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Kuwait City (2.400.000 ab.)

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.iii.

SCHEDA 3/A relativa ad un progetto per la ristrutturazione dello Stadio Friuli – Ditta Mandante Calzavara Sp.A.:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si descrive il progetto realizzato da Calzavara S.p.A. in subappalto da Udine Stadium Scarl, per fornire un sistema di videosorveglianza per il controllo della viabilità esterna allo stadio.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

26/05/2015 – 20/01/2016

Punto 3 - Data di collaudo:

13/10/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

RUP Udinese Calcio Spa: dott. ing Giampaolo Proscia

Per Udine Stadium Scarl: Ing. Vincenzo Foretich

SCHEMA 3/B relativa ad un progetto per l'implementazione dell'impianto di videosorveglianza nei Comuni di Vittorio Veneto e Tarzo:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto il progetto relativo alle forniture e alle attività per implementare l'impianto di videosorveglianza nel Comune di Vittorio Veneto e Tarzo.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

CIG: 683533480D, CUP H31E15000150006

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

16/11/2016 data di avvio d'urgenza dei lavori – 13/12/2016 data di fine lavori

Punto 3 - Data di collaudo:

14/12/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Architetto Wanda Antoniazzi, Dirigente dei Servizi infrastrutturali del Comune di Vittorio Veneto.

Il Seggio procede con la lettura e l'esame delle schede integrative del **RTI Thales Italia S.p.A – Thetis S.p.A. – DBA LAB S.p.A.** e rileva quanto segue:

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.i.

SCHEMA 1/A relativa ad un progetto di fornitura in opera di impianti di segnalamento e di PCC (Posto centrale di Controllo) per la Tramvia di Palermo. Ditta Mandataria Thales Italia S.p.A. con allegato Ordine di Acquisto di Bombardier Transportation S.p.A.:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per la progettazione e realizzazione di un sistema di segnalamento e di deposito e di Posto di Controllo Centralizzato, volto alla gestione e al monitoraggio del sistema tramviario di Palermo, realizzato in sub-contratto affidato dalla ditta BOMBARDIER TRANSPORTATION ITALY S.p.A.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

OdA. n.R02/4570387690/0100 del 22.05.2007 emesso da BOMBARDIER TRANSPORTATION ITALY S.p.A. in favore di Thales Security solution & Services S.p.A. (ora Thales Italia S.p.A.)

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Maggio 2007 – Dicembre 2015

Punto 3 - Data di collaudo:

17/12/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Riferimenti del responsabile del progetto del committente: Ing. Filippo Sarcì ,Bombardier Transportation Italy S.p.A.

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Città di Palermo; numero di abitanti, da indicazioni Istat alla data del collaudo presa come indicazione di riferimento pari a : n. 678492.

SCHEDA 1/B relativa ad un progetto per NEXUS, autorità di trasporto pubblico integrato della provincia del Tyne and Wear, UK. Ditta Mandante Thetis S.p.A.:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per la realizzazione di un sistema di controllo centrale RTI (Real Time Information) del trasporto pubblico della provincia del Tyne and Wear, UK.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

L'affidamento dell'incarico è avvenuto a mezzo procedura di gara ristretta con prequalifica, su mercato UK, promossa da Nexus, Tyne and Wear Transport Time Executive, autorità di gestione del trasporto pubblico nella provincia del Tyne and Wear, UK. .

Il codice identificativo della procedura è "RTI/AVL Data Broker", NEX 13/39.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Attività iniziata il 20/01/2014. Manutenzione tutt'ora in corso.

Punto 3 - Data di collaudo:

04/12/2014 collaudo Data Broker

28/04/2015 collaudo Display management system.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Mr. Bill Barker, Nexus Project Manager

bill.barker@nexus.org.uk, NEXUS House, St. James' Boulevard,

Newcastle Upon Tyne, NE1, 4AX.

Tel. +44 0191 203 3333

Fax. +44 0191 203 3181

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Provincia di Tyne and Wear. Popolazione di circa 1,2 milioni di abitanti.

Sul sito www.nexus.org.uk è possibile trovare i riferimenti all'ampiezza dell'area servita e al numero di utenti.

SCHEDA 2:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Viene descritto un progetto per la realizzazione di sistemi integrati di videosorveglianza per il monitoraggio e la gestione della sicurezza urbana e stradale nella Regione Calabria, realizzato dalla Ditta Mandataria Thales Italia S.p.A., in RTI, sempre con ruolo di mandataria, con I&SI S.p.A. e Videotecnica Sistemi Elettronici.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento:

Contratto n.REP.29042 del 14/09/2009 per la "Fornitura, installazione e messa in funzione di Sistemi Integrati di Videosorveglianza territoriale nella Regione Calabria" sottoscritto tra Ministero dell'Interno e Thales Italia S.p.A., mandataria RTI con I&SI S.p.A. e Videotecnica Sistemi Elettronici Integrati Srl ed estensione sesto/quinto contrattuale.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Settembre 2009 – Aprile 2015

Punto 3 - Data di collaudo:

Data di collaudo 26/06/2014, con riferimento al relativo Verbale di Collaudo delle attività di cui al contratto base;

Data di collaudo finale 28/04/2015, con riferimento al relativo Verbale di Collaudo effettuato presso il CEN di Napoli sulle attività di estensione del contratto base (sesto/quinto), di cui all'atto di sottomissione per estensione contrattuale n. 600PON/407/2011 del 05/10/2011.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

RUP dell'Amministrazione committente: Vice Prefetto Giorgio Trovalusci

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

1)Area urbana interessata dal progetto in riferimento alle attività di cui al contratto base: città di Amendolara, Cassano allo Ionio, Catanzaro, Cirò Marina, Corigliano Calabro, Crotona, Cutro, Gioia Tauro, Isola di Capo Rizzuto, Lamezia Terme, Palmi, Reggio Calabria, Rosarno, San Luca.

2)Area urbana interessata dal progetto in riferimento alle attività previste dall'atto di sottomissione per estensione contrattuale (sesto/quinto):

città di Soverato, Pizzo, Le Castella (frazione del comune di Isola di Capo Rizzuto), Locri.

Numero complessivo di abitanti nelle aree urbane sopra menzionate, come da dati ISTAT riferiti alle date di collaudo sopra menzionate, presi come indicazione di riferimento: n. 580.000 .

SCHEDA 3:

L'operatore economico riporta lo stesso progetto di cui alla Scheda 2.

Il Seggio procede quindi con la lettura e l'esame delle schede integrative di R.T.I. Italtel S.p.A. – Axitea S.p.A. e rileva quanto segue:

SCHEDA 1:

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si fa riferimento al ruolo di system integrator di Italtel all'interno dell'evento Expo 2015 nel territorio metropolitano di Milano.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Isole digitali: 2014-2015

Infrastruttura ICT di Expo: 09/2014 – 05/2015 (escluso il periodo di manutenzione)

Expo Gate: 05/2014

Punto 3 - Data di collaudo:

Isole digitali: 02/01/2014, 30/11/2015 e 01/12/2015

Infrastruttura ICT di Expo: 30/06/2014, 30/09/2014 e 18/12/2014

Expo Gate: 03/06/2014

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Isole digitali: Guido Albertini (Comune di Milano) Angelo Ferrigno (TIM)

Infrastruttura ICT di Expo: Luigi Vassallo (Expo) Giampiero Lecchi e Fabio Florio (Cisco)

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Milano

Numero abitanti 1,3 milioni (più di 3 milioni se considerata l'intera area urbana).

L'operatore economico ha presentato 2 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.ii.

SCHEDA 2/A relativa ad un progetto di videosorveglianza per il monitoraggio del territorio nell'ambito della Città Metropolitana di Palermo – fondi PON sicurezza

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Descritto un progetto per la realizzazione dell'impianto di videosorveglianza per il monitoraggio del territorio della Provincia di Palermo

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

I primi progetti sono stati realizzati nel 2015. Attualmente ancora in corso il progetto principale su Palermo

Punto 3 - Data di collaudo:

11/02/2015 Comune di Montelepre – Provincia di Palermo (ora Città Metropolitana) di euro 184.517.

28/10/2015 Comune di Isola delle Femmine – Provincia di Palermo (ora Città Metropolitana) di euro 158.500.

15/12/2015 Comune di Capaci – Provincia di Palermo (ora Città Metropolitana) di euro 153.534.

15/12/2015 Comune di Cinisi – Provincia di Palermo (ora Città Metropolitana) di euro 153.034.

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Comune di Montelepre Comandante Salvatore Morici

Comune di Isola delle Femmine Comandante Antonio Croce

Comune di Capaci Rag. Francesco Paolo di Maggio

Comune di Cinisi Comandante Salvatore Catarinicchia

SISPI Ing. Salvatore Morreale

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Il bacino di abitanti della Città Metropolitana di Palermo è pari a 1.265.921 abitanti.

SCHEDA 2/B relativa ad attività eseguite per conto del Comune di Milano

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Descritte attività eseguite per conto del Comune di Milano

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: dato non indicato.

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

2014-2015

Punto 3 - Data di collaudo:

2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Ing. Walter Fondana Comune di Milano Direzione Facility Management – Area Tecnica Impianti

Punto 5 - Esplicitazione dell'area urbana interessata dal progetto e numero abitanti:

Area urbana > 500.000 abitanti

L'operatore economico ha presentato 6 Schede per il requisito di cui al punto III.1.3.iii allegando anche una "Nota Tecnica" relativa all'aderenza delle referenze Archimedes.

SCHEDA 3/A relativa alla progettazione e realizzazione di un impianto di videocontrollo di sicurezza presso raffineria Saras di Cagliari

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si descrive il progetto realizzato relativo all'impianto di videocontrollo di sicurezza presso raffineria Saras Via IV Strada Ovest UTA Cagliari . Committente Sorgenia Akhela

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: ODA 99/16 ODA 98/16 ODA RBT2207896

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

ODA 99/16 progetto 2016; ODA 98/16 progetto 2016; ODA RBT2207896 progetto 2015

Punto 3 - Data di collaudo:

Fase 1 2015

Fase 2 2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Ing. Moro Soro – Project manager c/o Saras dei progetti di sicurezza fisica (Akhela)

SCHEDA 3/B relativa ad un progetto realizzato per Enel Produzione Spa Unità Business La Spezia

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si descrive il progetto realizzato relativo alla fornitura e montaggio Sistema Integrato Prevenzioni Incendi e Sorveglianza Visiva per il sistema di trasporto carbone della Centrale di La Spezia sez. 3. Contraente RTI con Capofila Archimedes Logica srl.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: Fornitura a contratto aperto Codice 8400063256

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Lettera di incarico firmata digitalmente da A. Campi (Enel) 09/08/2014. Lavori terminati con verbale del 03/08/2015

Punto 3 - Data di collaudo:

Verbale di collaudo e accettazione 21/12/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Ing. Lelli Leonardo – Enel Generazione ed Energy Management Assistenza specialistica (ASP) – cell. 3207476656 email leonardo.elli@enel.com

SCHEDA 3/C relativa ad un progetto realizzato per Enel Produzione Spa Unità Business La Spezia ampliamento al progetto di cui alla Scheda 3/B

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si descrive il progetto realizzato relativo all'ampliamento del progetto indicato alla Scheda 3/B relativo alla fornitura e montaggio Sistema Integrato Prevenzioni Incendi e Sorveglianza Visiva per il sistema di trasporto carbone della Centrale di La Spezia. Contraente Archimedes Logica srl.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: Contratti cod. 4000407015 e cod. 1400063467

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Lavori terminati con verbali del 20/10/2015 e 21/12/2015

Punto 3 - Data di collaudo:

Verbale di collaudo e accettazione del 20/10/2015 e 21/12/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Sig. Livio Mambrin Enel Spa Unità Business La Spezia cell. 3289876677 email livio.mambrin@enel.com

SCHEDA 3/D relativa ad un progetto realizzato per Enel Produzione Spa Unità Business Termoelettrica di Fusina

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si descrive il progetto di Revamping e manutenzione/assistenza annuale del sistema Monitoraggio Incendi Sistema Hydra-EW. Affidataria Archimedes Logica srl.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: cod. 8400068949 CIG OEM000121839

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Lettera d'ordine firmata digitalmente da M. Fincati (Enel) 29/09/2015. Lavori terminati con verbale del 31/12/2016

Punto 3 - Data di collaudo:

Verbale di collaudo e accettazione del 31/12/2016

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Claudio Niero Enel Produzione Spa Unità Business termoelettrica di Fusina cell. 3405938989 email claudio.niero@enel.com

SCHEDA 3/E relativa ad un progetto realizzato per Venis Spa

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si descrive il progetto Argos 2014-2015-2016 realizzato per Venis Spa. Affidataria Archimedes Logica srl.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: CIG 4377193DEB e CIG 6166680950

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

CIG 4377193DEB anni solari 2013 e 2014

CIG 6166680950 anni solari 2015 e 2016

Punto 3 - Data di collaudo:

CIG 4377193DEB verbale avvenuta esecuzione dei servizi 25/08/2014

CIG 6166680950 verbale di accettazione 24/02/2017

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

CIG 4377193DEB Sig. Busetto

CIG 6166680950 Sig. Boni

SCHEDA 3/F relativa ad un progetto realizzato per Enel Produzione Spa Unità Business Sulcis Portoscuso (FI)

Punto 1 - Sintetica descrizione del progetto e identificativo di riferimento della relativa procedura di affidamento:

Si descrive il progetto realizzato per Enel Produzione Spa Unità Business di Sulcis Portoscuso (FI) relativo al nuovo sistema Integrato Prevenzione Incendi per la centrale Grazia Deledda di Sulcis. Affidataria Archimedes Logica srl.

Identificativo di riferimento della procedura di affidamento: Fornitura a Contratto Aperto Codice 8400065930 CIG 5925024C78

Punto 2 - Periodo di realizzazione del progetto:

Lettera d'ordine firmata digitalmente il 18/02/2015. Lavori terminati con verbale del 22/06/2015

Punto 3 - Data di collaudo:

Verbale di collaudo e accettazione del 22/06/2015

Punto 4 - Nominativo del RUP dell'Amministrazione o indicazione dei riferimenti del responsabile del progetto del committente:

Ing. Matteo Taddei di Enel Produzione cell. 3290895523 e-mail matteo.taddei@enel.com

A seguito della disamina dei documenti, pur essendo parecchio lacunose le schede presentate dalla generalità dei candidati partecipanti alla procedura, il Seggio rileva quanto segue:

Project Automation S.p.A.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

Swarco Mizar S.r.l.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

Telecom Italia S.p.A.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

Kapsch Trafficcom S.r.l.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

R.T.I. Municipia S.p.A. – Kiunsys S.r.l.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

R.T.I. Atos Italia S.p.A. – Siemens S.p.A.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

R.T.I. Solari di Udine S.p.A. – Calzavara S.p.A.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

R.T.I. Thales Italia S.p.A. – Thetis S.p.A. – DBA Lab S.p.A.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

R.T.I. Italtel S.p.A. – Axitea S.p.A.:

L'operatore, sulla base di quanto dichiarato, risulta in possesso dei requisiti di capacità tecnico – professionale richiesti e quindi viene ammesso alla fase successiva della procedura di gara.

Indra Italia S.p.A.:

L'operatore non ha presentato le schede integrative richieste sui requisiti di capacità tecnico-professionale e pertanto viene escluso dalla procedura di gara.

Axians Saiv S.p.A.

L'operatore non ha fornito i documenti richiesti al fine del soccorso istruttorio e non ha presentato le schede integrative sui requisiti di capacità tecnico-professionale, pertanto viene escluso dalla procedura di gara.

Il Presidente alle ore 16.00 dichiara conclusa la seduta ringraziando e congedando i presenti.

Lo stesso predispose la comunicazione di invio del presente verbale al RUP e a Venis S.p.A., affinché provvedano agli adempimenti di loro competenza,

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto di seguito ed in calce ad ogni pagina.

Giuseppe Ghezzi – Presidente

Fabio Cacco – Membro

Giambattista Nunziale – Membro

Procedura per l'instaurazione del Partenariato per l'Innovazione ai sensi dell'art. 65 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per "lo sviluppo e la successiva realizzazione di un sistema integrato per il controllo e la gestione della mobilità e della sicurezza stradale" – Progetto VE2.2.1.a Smart Control Room, PON METRO 2014-2020. CUP F71E16000370007, CIG 7129758E6A Codice Gara 6786630, CPV 72262000-9 Servizi di sviluppo software.

Con riferimento alla procedura di cui sopra, il giorno 31 Agosto 2017, alle ore 12:00, presso la sede della Venis S.p.A., sita in Venezia, San Marco 4934 – Palazzo Ziani, a seguito di convocazione, si è riunito il Seggio di gara in seduta pubblica nominato con determinazione n° 142/2017/DCG del 07/08/2017, per completare e comunicare ai partecipanti alla procedura le operazioni di verifica della documentazione presentata ed esaminata nelle sedute del 8 e 24 agosto u.s. che costituiscono parte integrante del presente verbale

Il Seggio è composto da:

- Giuseppe Ghezzi, dipendente Venis S.p.A., Responsabile dell'Unità Organizzativa Acquisti, Contratti, Amministrazione e Bilancio – Presidente di Seggio;
- Fabio Cacco, dirigente del Comune di Venezia, Direttore della Direzione Controlli e Spending Review – Membro;

partecipa alla seduta in audio conferenza:

- Giambattista Nunziale, dipendente Venis S.p.A., Responsabile dell'Unità di Staff Pianificazione e Controllo – Membro

Funge da segretario verbalizzante di seggio Giuseppe Ghezzi.

Il Presidente del Seggio dichiara aperta la seduta

Premesso che:

- il giorno 08/08/2017, il Seggio di gara si è riunito per l'apertura dei plichi e l'esame delle domande di partecipazione presentate dalle società partecipanti alla procedura entro il termine del 07/08/2017 ore 13:00;
- a seguito della seduta del 08/08/2017 Venis S.p.A. ha ritenuto necessario richiedere informazioni integrative sui requisiti di capacità tecnico-professionale di cui alla sezione III, punto III.1.3 del bando di gara ed ha quindi inviato formale richiesta di integrazione a tutti gli operatori economici partecipanti alla procedura con scadenza per la presentazione dell'integrazione il 23/08/2017, attraverso la compilazione di tre apposite schede, (una o più per ciascuno dei requisiti tecnico-professionali di cui ai punti III.1.3.i., III.1.3.ii, e III.1.3.iii del bando). La richiesta è stata pubblicata sul sito internet di Venis ed inviata a ciascun soggetto partecipante tramite pec.
- a seguito della seduta del 08/08/2017 Venis S.p.A. ha, inoltre, ritenuto necessario ricorrere all'istituto del soccorso istruttorio ai sensi dell'art. 83, comma 9 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., per irregolarità formali nella documentazione presentata da Axians Saiv S.p.A e dal

R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze; è stata quindi inviata richiesta di regolarizzazione rispettivamente a:

- Axians Saiv S.p.A. con protocollo PG/2017/2265 del 10/08/2017, contenente la richiesta di regolarizzare, entro 10 giorni, i DGUE delle due ditte ausiliarie Interact Systemes IDF e SDEL INFI, in quanto prodotti in lingua francese e secondo un modello non conforme a quello di gara;
 - R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze, con protocollo PG/2017/2268 del 10/08/2017, contenente la richiesta di regolarizzare, entro 10 giorni, i documenti presentati dall'Università degli Studi di Firenze in cui il soggetto dichiarante non coincideva con il soggetto firmatario dei medesimi.
- il giorno 24/08/2017, il Seggio di gara si è riunito in seduta privata per verificare la documentazione integrativa ricevuta, entro il 23 agosto, dai partecipanti alla procedura e l'eventuale regolarizzazione dei documenti della società Axians Saiv S.p.A e dal R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze, come risulta da apposito verbale;
- il giorno 29/08/2017 Venis ha convocato il seggio di gara in seduta pubblica informando ciascun soggetto partecipante alla procedura tramite pec e pubblicando un avviso sul sito internet nell'apposita sezione relativa alla procedura di gara;

Si procede quindi alla identificazione dei presenti che risultano essere:

Per la società Thales Italia S.p.A. è presente la sig.ra Manuela Manfredi, munita di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante Legale della ditta.

Per la società Telecom Italia S.p.A. è presente il sig. Giorgio Savorgnan, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Procuratore della ditta.

Per la società Italtel S.p.A. è presente il sig. Paolo Battista, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Procuratore della ditta.

Per la società Municipia S.p.A. è presente la sig.ra Manuela Vesentini, munita di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante legale della ditta.

Per la società Project Automation S.p.A. è presente il sig. Mauro Pavan, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante legale della ditta.

Per la società Università degli Studi di Firenze è presente il sig. Nicola Mitolo, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante legale della ditta.

Per la società Leonardo SpA è presente il sig. Paolo Coianiz, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante legale della ditta.

Sono inoltre presenti in qualità di osservatori:

- Minto Daniela impiegata nell'area "Sviluppo Offerta" di Venis S.p.A.,
- Paolo Squillante in rappresentanza della Aster SpA, munito di delega di rappresentanza sottoscritta dal Rappresentante legale della ditta.

I documenti presentati dai partecipanti per intervenire alla seduta vengono raccolti.

In considerazione di quanto analizzato nelle sedute del 8 e 24 agosto, i cui verbali formano parte integrante e sostanziale del presente, a seguito di approfondito esame delle schede integrative presentate entro il termine del 23 agosto, pur ritenendo lacunose le schede presentate dalla generalità dei candidati partecipanti alla procedura, comunica che, sulla base di quanto dichiarato, **vengono ammessi** alla fase successiva di gara i seguenti operatori:

- **Project Automation S.p.A.**
- **Swarco Mizar S.r.l.**
- **Telecom Italia S.p.A.**
- **Kapsch Trafficom S.r.l.**
- **R.T.I. Municipia S.p.A. – Kiunsys S.r.l.**
- **R.T.I. Atos Italia S.p.A. – Siemens S.p.A.**
- **R.T.I. Leonardo S.p.A. – Università degli Studi di Firenze**
- **R.T.I. Solari di Udine S.p.A. – Calzavara S.p.A.**
- **R.T.I. Thales Italia S.p.A. – Thetis S.p.A. – DBA Lab S.p.A.**
- **R.T.I. Italtel S.p.A. – Axitea S.p.A.**

Risultano invece **esclusi** dalla procedura di gara gli operatori Indra Italia S.p.A. e Axians Saiv S.p.A. per le seguenti motivazioni:

Indra Italia S.p.A.:

L'operatore non ha presentato le schede integrative richieste sui requisiti di capacità tecnico-professionale e pertanto viene **escluso** dalla procedura di gara.

Axians Saiv S.p.A.

L'operatore non ha fornito i documenti richiesti al fine del soccorso istruttorio e non ha presentato le schede integrative sui requisiti di capacità tecnico-professionale, pertanto viene **escluso** dalla procedura di gara.

Il Presidente alle ore 12.12 dichiara conclusa la seduta ringraziando e congedando i presenti informandoli che copia del presente verbale unitamente ai verbali del 8 e 24 agosto saranno trasmessi tramite pec a tutti gli operatori partecipanti alla procedura di gara.

Lo stesso predispone la comunicazione di invio del presente verbale al RUP e a Venis S.p.A., affinché provvedano agli adempimenti di loro competenza.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto di seguito ed in calce ad ogni pagina.

Giuseppe Ghezzo – Presidente

Fabio Cacco – Membro

Giambattista Nunziale – Membro