

ATTIVITÀ RICERCA E SVILUPPO – AMBITO SMART METERING**AVVISO PUBBLICO PER PROCEDURA COMPETITIVA CON NEGOZIAZIONE PER SPERIMENTAZIONE PILOTA SMART****METERING****C.U.P.: I67B15000000005****C.I.G.: 61302878DC**

La Comunità Europea giudica positivamente l'introduzione di sistemi di *smart metering*, sia per quanto riguarda l'energia elettrica come espresso nella Direttiva 2009/72/CE, secondo cui almeno l'80% dei consumatori dovrebbe essere dotato di sistemi intelligenti di misurazione entro il 2020, sia per quanto riguarda il gas come espresso nella Direttiva 2009/73/CE, in cui si ritiene che gli Stati membri, o qualsiasi autorità competente da essi designata, dovrebbero elaborare un calendario per l'attuazione di sistemi di misurazione intelligenti. Su questa linea CAP Holding S.p.A. ha intenzione di avviare un progetto di sperimentazione riguardante la gestione intelligente (*smart*) dei contatori del servizio idrico.

1. DENOMINAZIONE STAZIONE APPALTANTE

CAP Holding S.p.A. – Viale del Mulino, 2 – 20090 Assago (Mi) – Tel.: (+39) 02 82 50 21 – Fax: (+39) 82 502 281 – Indirizzo internet (URL) e profilo del committente: www.capholding.it – P.E.C.: capholding@legalmail.it.

2. FINALITÀ E RISORSE DISPONIBILI

Lo scopo del presente avviso pubblico è quello di individuare operatori economici proponenti soluzioni per il monitoraggio dei principali parametri idraulici e dei consumi di utenza mediante un sistema di telelettura in un distretto pilota sperimentale situato nel comune di Magenta (descritto nell'art. 3 del presente avviso).

L'obiettivo finale consiste nella gestione *smart* della filiera completa del dato idrico nel distretto. A questo scopo il progetto pilota prevede:

- l'inserimento di contatori *smart* (che rispondano alle caratteristiche descritte all'art. 4) sia all'ingresso e uscita del distretto che delle singole utenze, in modo da rilevare a distanza ed elaborare i dati relativi alla fornitura di acqua nel distretto, ottenendo così informazioni circa

l'efficienza, l'individuazione delle perdite, il consumo idrico ed energetico nell'area selezionata.

I contatori proposti dovranno avere un livello metrologico non inferiore a R160, Classe 2;

- la possibilità di raccogliere i dati inizialmente tramite un sistema walk by e car by e in un secondo momento tramite un sistema di concentramento e trasmissione via rete fissa, con la necessità di una completa interconnettività tra i contatori smart di differenti case costruttrici e diversi dispositivi di raccolta e trasmissione dati;
- lo sviluppo, l'installazione e il collaudo del software necessario all'immagazzinamento e la gestione dei dati e della rete di acquisizione.

L'offerta dovrà proporre anche la manutenzione e la gestione del sistema per ventiquattro mesi dalla conclusione delle attività e un contratto di manutenzione per gli anni successivi.

L'offerta dovrà prevedere anche la predisposizione di tutti i documenti autorizzativi e una serie di opzioni per la riduzione dell'impatto visivo dei sistemi fissi di raccolta dati (concentratori, bridge, antenne).

Il progetto pilota sperimentale prevede il susseguirsi di due fasi per un tempo complessivo di esecuzione e verifica funzionale corrispondente a circa otto mesi.

Fase 1:

1. Installazione dei contatori 'smart' per gli utenti e la distrettualizzazione;
2. Avvio della rilevazione in modalità telemisura con raccolta dati tramite *walk by* e *drive by*. Nella fase sperimentale le letture *walk by* saranno effettuate ogni settimana con il supporto di tecnici del 'fornitore';
3. Gestione dei dati e trasferimento con apposita interfaccia al sistema di gestione letture prefatturazione e verifica dei consumi per l'acqua potabile;
4. Progettazione esecutiva del sistema fisso di acquisizione e trasmissione dei dati.

Fase 2:

1. Realizzazione della rete fissa di acquisizione e trasmissione dei dati del distretto oggetto della sperimentazione;
2. Prove e verifica della rete di raccolta e trasmissione dei dati;

3. Integrazione con altre misure a campo, con interscambio con il telecontrollo esistente, e loro elaborazione per un controllo *user-friendly* delle perdite, dei consumi di acqua, e dei correlati consumi energetici;
4. Sviluppo del sistema internet per il controllo dei consumi da parte dell'utente;
5. Gestione e trasferimento dei dati trasmessi con apposita interfaccia al sistema di gestione letture pre-fatturazione e verifica dei consumi per l'acqua potabile.

Il presente avviso pubblico si rivolge a singoli operatori economici o, allo scopo di ricoprire tutte le competenze operative richieste per soddisfare gli obiettivi succitati, ad associazioni temporanee di imprese con un capogruppo/mandatario in rappresentanza dei diversi operatori economici che intervengono nella procedura negoziata competitiva con le necessarie competenze. L'associazione temporanea dovrà in ogni caso comprendere almeno due costruttori/rivenditori di contatori 'smart'.

Gli operatori economici interessati dovranno fornire adeguate garanzie con riguardo a:

- A) Rispetto delle modalità di installazione dei contatori in accordo con i criteri previsti da Amiacque S.r.l., società controllata da CAP Holding S.p.A. che eroga il servizio di distribuzione dell'acqua potabile, che saranno forniti nella fase II dal presente Bando (art. 7).
- B) Funzionalità dei contatori per la lettura e l'impiego nelle modalità *walk by*, *car by* e teletrasmissione.
- C) Funzionalità del sistema di raccolta e gestione dei dati per fatturazione e controllo dei flussi.
- D) Funzionalità della gestione dei dati.

Il valore economico degli interventi finalizzati alla creazione del distretto e dell'intera filiera del dato, comprensivo di ogni onere per opere accessorie e complementari necessarie per il funzionamento, nonché dei costi della sicurezza D. Lgs. n. 81/2008, è stimato in **€ 115.000 (Fase 1)** e **€ 65.000 (Fase 2)**, per complessivi **€ 180.000,00**, al netto dell'I.V.A.

DESCRIZIONE DEL DISTRETTO DI MAGENTA OGGETTO DELLA SPERIMENTAZIONE

Il progetto sperimentale riguarda un distretto sperimentale del comune di Magenta con **234** contatori di utenza, sul totale di circa 5.000 contatori presenti nel Comune, con la possibilità di integrazione della telelettura dei consumi con le misure di altri parametri quali pressione e perdite in rete già previste in un progetto in via di realizzazione nel 2014, collegate con il sistema di telecontrollo, con la possibilità in futuro di raccogliere o collegarsi con altre misure sulla rete fognaria.

La zona prescelta è un piccolo distretto omogeneo con circa 5 km di rete e caratterizzato dalla presenza di sole utenze domestiche organizzate in palazzine.

Limitatamente al distretto preso in esame viene riportato in Tabella 1 il numero di contatori di utenza presenti e i relativi diametri, l'elenco riportato non è da considerarsi vincolante per la stazione appaltante.

Tabella 1 - Numero contatori

Diametro contatori	Numero Contatori
15	9
20	45
25	156
30	9
40	12
50	1
80	2
Totale contatori	234

Oltre a questi contatori è prevista l'installazione dei due contatori di distretto con diametro DN200 e DN150.

3. REQUISITI CONTATORI

I contatori proposti dovranno essere omologati e prodotti in conformità alla Direttiva MID 2004/22/CE recepita con il d. lgs. 2.02.2007, n.22 e riportare il sigillo punzonato della verifica prevista dalla normativa.

I contatori da installare in corrispondenza dell'ingresso e uscita del distretto dovranno garantire un livello di precisione metrologica non inferiore a R250 - Classe 2.

I **contatori di utenza** dovranno essere tutti del tipo con trasmissione dei dati integrata e forniti da **almeno 2 case costruttrici differenti** in modo che venga assicurata la presenza di una tipologia in numero non inferiore al 25% del totale, e non dovranno essere 'ribrandizzati' ma prodotti, assemblati e

tarati da case produttrici differenti nell'ambito dei paesi dell'Unione Europea (a tal proposito l'operatore economico dovrà precisare lo/gli stabilimento/i di produzione).

Tutte le parti oggetto della presente fornitura a contatto con l'acqua destinata al consumo umano dovranno essere assolutamente atossiche secondo i criteri espressi dal D.M. 6 aprile 2004 n. 174 e in quanto compatibile con la predetta norma, dal D.M. 21.03.1973 e successive integrazioni, con riguardo alla produzione dei manufatti destinati a venire a contatto con acque destinate al consumo umano.

I contatori offerti dovranno presentare la certificazione di prodotto e la ditta concorrente dovrà presentare la relativa certificazione di sistema di qualità del sito di produzione (UNI EN ISO 9001:2008), rilasciata da un organismo di certificazione accreditato ai sensi della serie di norme UNI CEI EN 45000.

Su ogni contatore dovranno essere apposte in modo leggibile e indelebile, raggruppate o ripartite sull'involucro, sul quadrante del dispositivo indicatore o sulla targhetta segnaletica, le seguenti indicazioni:

- unità di misura: metro cubo;
- il valore numerico di Q3;
- il rapporto Q3/Q1, (preceduto da "R");
- il rapporto Q2/Q1, quando differisce da 1,6;
- la massima pressione ammissibile se differisce da 1 MPa (10 bar);
- direzione del flusso se necessaria (illustrata su entrambi i lati del corpo; o su un lato soltanto a condizione che la freccia del flusso sia facilmente visibile in ogni circostanza);
- la lettera V o H, se il contatore può essere azionato soltanto in posizione verticale oppure orizzontale;
- la classe di temperatura, quando differisce da T30;
- la classe di perdita di pressione, quando differisce da ΔP 63;
- classi di sensibilità alle irregolarità nel campo di velocità (tale informazione può essere fornita su una documentazione tecnica separata, correlata al contatore in modo univoco mediante una identificazione unica);
- il nome o marchio di fabbrica del produttore;

- anno di fabbricazione (ultime due cifre) e numero di serie (quanto più prossimo possibile al dispositivo indicatore);
- il segno di approvazione di modello conformemente alle regolamentazioni europee;
- livello di severità dell'ambiente climatico e meccanico (tale informazione può essere fornita su una documentazione tecnica separata, correlata al contatore in modo univoco mediante una identificazione unica);
- classe EMC (tale informazione può essere fornita su una documentazione tecnica separata, correlata al contatore in modo univoco mediante una identificazione unica);
- segnali di uscita per i dispositivi ausiliari (tipo/livello), se presenti;
- ogni altra marcatura e iscrizione previste dalla norma.

L'anello di chiusura sarà in ottone stampato a caldo, non verniciato; sarà dotato di alette per innesto dell'apposita chiave, una delle quali sarà forata per la piombatura. In alternativa, sopra l'anello di chiusura (sempre in ottone stampato a caldo, non verniciato), è ammessa una protezione in materiale plastico antifrode.

La matricola distintiva del contatore, incisa sul bordo dell'anello e/o sul quadrante di lettura e/o sulla protezione antifrode dell'anello di chiusura, dovrà essere profondamente impressa e non coperta da strati di vernice, con numerazione indicata da Amiacque S.r.l. e ben leggibile. I numeri di matricola saranno così strutturati: due cifre a disposizione per l'anno di acquisto (per determinare il tempo di garanzia) un carattere alfanumerico e cinque cifre per la numerazione progressiva; i numeri di matricola indicati non potranno essere modificati.

I numeri di matricola saranno comunicati da Amiacque S.r.l.

I contatori delle diverse case produttrici dovranno presentare un modulo in grado di inviare il dato della lettura via radio o altri moduli trasmissivi e dovranno essere tutti compatibili con i sistemi di ricezione *walk by*, *drive by* e concentratori per la rete fissa. A tale proposito la comunicazione dei dati deve rispettare gli standard europei EN 50090, EN 13757-x nonché l'utilizzo del protocollo *wireless* M-Bus, come previsto dagli *standard* OMS o da altri *standard* tali comunque da garantire una semplice intercomunicazione tra i diversi dispositivi.

Il sistema di gestione dovrà essere in grado di riconoscere il senso di flusso dell'acqua (bidirezionale).

Si richiede inoltre che i contatori forniti presentino una precisione nella misurazione del flusso minimo superiore a R250 e durata della batteria superiore ad almeno 13 anni definendo chiaramente le condizioni di utilizzo previste.

4. SOGGETTI DESTINATARI DELL'AVVISO PUBBLICO

L'avviso è rivolto ad operatori economici di cui all'art. 34 del d. lgs. n. 163/2006 stabiliti in Italia, ovvero negli Stati aderenti all'Unione Europea e nei Paesi che consentano di stipulare accordi commerciali a condizione di reciprocità. A tale proposito si applica l'art. 234 del richiamato d. lgs.

E' richiesto un profilo commerciale coerente con le attività richieste dal presente avviso e il cui *know how* è principalmente rivolto all'innovazione e allo sviluppo di processi produttivi sostenibili.

Nel caso di partecipazione di raggruppamenti temporanei di imprese di cui alla lett. d) dell'art. 34 del D. Lgs n. 163/2006 si applicano le disposizioni contenute al successivo art. 37 del medesimo D. Lgs.

5. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Agli operatori economici partecipanti alla presente procedura negoziata competitiva è richiesto:

- A. di aver eseguito con esito positivo, nel triennio antecedente la data di pubblicazione del presente avviso (2012-2014), analoghe forniture di "*smart meters*" per il servizio idrico integrato, eventualmente anche comprensive di tutte le attività accessorie per rendere funzionale il servizio per un importo complessivo almeno pari a netti € 180.000,00, di cui € 45.000,00 esclusivamente afferenti alla fornitura di "*smart meters*" per il servizio idrico integrato.
- B. il possesso della certificazione di qualità rilasciata ai sensi della norma ISO 9001:2008 da organismo di certificazione accreditato Accredia o da altro ente di accreditamento firmatario degli accordi di mutuo riconoscimento afferente al settore al quale sono riconducibili le prestazioni oggetto della presente procedura negoziata competitiva.
- C. l'iscrizione al Registro delle Imprese o Albo Professionale equivalente se trattasi di Società non residente in Italia.

In caso di partecipazione in a.t.i., i requisiti di cui alla lett. A dovranno rispettare i requisiti di qualificazione non inferiori alle soglie minime stabilite dall'art. 92 del D.P.R. n. 207/2010.

I requisiti di cui alle precedenti lett. B e C. dovranno essere posseduti da tutti i soggetti facenti parte del raggruppamento.

6. ELABORATI A CORREDO DELL'AVVISO

- inquadramento topografico,

ulteriore documentazione potrà essere fornita nel corso delle diverse fasi della trattativa.

7. FASI DI CUI SI COMPONE LA PROCEDURA

La presente procedura di gara sarà articolata in fasi.

- **FASE I:** ciascun operatore economico, sia in forma singola che associata con le modalità sopra riportate, comunica l'interesse a presentare una proposta per un'installazione sperimentale basata su un approccio innovativo e con utilizzo di tecniche di misura digitali abbinate a unità elettroniche di elaborazione e trasmissione dei dati oggetto della presente procedura, fornendo gli elementi che permettano di valutarne anche la capacità tecnica mediante la presentazione delle principali referenze e indicando i punti principali della proposta. Le presentazioni degli operatori economici ritenute meritevoli di apprezzamento, a insindacabile giudizio della stazione appaltante, accederanno alla successiva Fase II.
- **FASE II:** ogni operatore economico presenta il proprio progetto illustrando le attività e i servizi accessori.
- **FASE III:** la stazione appaltante esamina e verifica le proposte pervenute, chiedendo agli operatori economici, se necessario, specificazioni e chiarimenti, anche ai fini di migliorarne il contenuto, nel rispetto dei principi di non discriminazione e parità di trattamento. Gli operatori economici le cui proposte saranno ritenute meritevoli di apprezzamento, a insindacabile giudizio della stazione appaltante, accederanno alla successiva Fase IV, integrando la proposta tecnica di base con le informazioni richieste nella fase negoziale;
- **FASE IV – negoziazione:** l'operatore economico o gli operatori economici (se più di uno), sulla base degli esiti di cui alla precedente "Fase III", verrà (verranno) invitato/i a perfezionare/confermare la propria proposta con la formulazione dell'offerta economica negoziale per la realizzazione del progetto.

8. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE:

L'individuazione dell'offerta verrà effettuata con il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 82 del D. Lgs. n. 163/2006, a seguito di negoziazione con gli operatori economici le cui proposte tecniche sono risultate essere le più meritevoli sotto il profilo tecnico e qualitativo.

Si rammenta, sin d'ora, che relativamente alla Fase IV della presente procedura non saranno ammesse offerte in aumento rispetto all'importo riportato all'ultimo capoverso dell'art. 2 del presente avviso.

CAP Holding S.p.A. potrà interrompere la procedura in qualsiasi fase della negoziazione a suo imprescindibile giudizio.

9. DOCUMENTAZIONE E REQUISITI PER LA PRESENTAZIONE DELLA PROPOSTA TECNICA

Gli operatori economici interessati dovranno far pervenire all'indirizzo p.e.c.: capholding@legalmail.it e riportante nell'oggetto della mail la seguente dicitura: **"AVVISO PUBBLICO PER PROCEDURA COMPETITIVA CON NEGOZIAZIONE PER SPERIMENTAZIONE PILOTA SMART METERING"**, la seguente documentazione:

- A. domanda di partecipazione, da redigersi a cura del Legale Rappresentante dell'Impresa, utilizzando preferibilmente il modello allegato, con la quale l'operatore economico chiede di partecipare al procedimento negoziale in oggetto. La domanda dovrà essere accompagnata da copia di un documento di riconoscimento del soggetto sottoscrittore;
- B. dichiarazione unificata, da redigersi utilizzando preferibilmente il modello allegato, con la quale il legale rappresentante dell'impresa, ovvero altro soggetto munito dei necessari poteri di rappresentanza dichiara il possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 38 del D. Lgs. 163/2006 nonché dei requisiti di cui all'articolo 5 del presente bando. La dichiarazione dovrà essere accompagnata da copia di un documento di riconoscimento del soggetto sottoscrittore, nonché, in caso di procuratore copia conforme all'originale della procura, e dovrà attestare:
 - a. di non trovarsi in alcuna delle cause ostative di cui all'art. 38 del D. Lgs. n. 163/2006 che dovranno essere puntualmente riportate; le dichiarazioni di cui alle lett. b), c) e m-ter) del medesimo articolo 38 dovranno essere rese da ciascuno dei soggetti espressamente richiamati [a tal proposito, se del caso, potranno essere utilizzati i modelli allegati al presente avviso di gara];
 - b. di non trovarsi in alcuna delle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 53, comma 16 ter, del D. Lgs. n. 165/2001 nonché dell'art. 21, comma 1, del D. Lgs n. 39/2013;
 - c. di avere preso conoscenza delle prescrizioni contenute nel codice Etico adottato dal Gruppo CAP e del Codice Etico degli Appalti adottato da CAP Holding S.p.A. e di accertarle integralmente, astenendosi da comportamenti ad esse contrarie. Di essere consapevole

che l'inosservanza di quanto disposto dal Codice Etico determina un inadempimento e costituisce motivo di risoluzione del contratto stesso ai sensi e per gli effetti dell'art. 1456 del C.C.;

- d. l'iscrizione nel registro delle imprese alla C.C.I.A.A. (o equivalente se l'impresa non è di nazionalità italiana) indicando: luogo, numero e data di iscrizione, natura giuridica, denominazione, sede legale, oggetto dell'attività, codice fiscale, nominativi del/dei titolare/i, soci, direttori tecnici, amministratori muniti di rappresentanza, soci accomandatari, con relative qualifiche data e luogo di nascita, residenza;
- e. *(nel caso di concorrente stabilito in altri stati aderenti all'U.E.)* di possedere i requisiti di ordine speciale previsti dall'art. 62 del D.P.R. n. 207/2010, i quali sono dimostrati mediante la produzione della documentazione di cui al comma 2 dell'art. 47 del D. Lgs. n. 163/2006 allegata alla presente dichiarazione;
- f. *(se del caso)* di avvalersi, ai sensi dell'art. 49 del D. Lgs. n. 163/2006, della società ausiliaria. *(A tal proposito l'operatore economico e l'ausiliario, a pena di esclusione, provvedono a presentare la documentazione prevista dal richiamato art. 49; si precisa che il contratto dovrà riportare quanto previsto dall'art. 88 del D.P.R. n. 207/2010);*
- g. *(se del caso)* i nominativi dei soggetti cessati dalla carica nell'anno precedente la data di pubblicazione del bando di cui all'oggetto e di cui all'art. 38, comma 1, lett. c), del D. Lgs. n. 163/2006, nei confronti dei quali viene resa apposita "DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA LETT. C), COMMA 1, ART. 38 "SOGGETTI CESSATI DALLA CARICA", come da dichiarazione fac-simile allegata al disciplinare di gara;
- h. *(se del caso)* i nominativi degli amministratori e direttori tecnici di cui all'art. 38, comma 1, lett. c), del D. Lgs. n. 163/2006 che hanno operato nell'ultimo anno, decorrente dalla data del bando di gara di cui all'oggetto, presso la società cessionaria, incorporata o risultante dalla fusione, ovvero che sono cessati dalla carica nei confronti dei quali viene essere resa apposita "DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA LETT. C), COMMA 1, ART. 38 "CESSIONE D'AZIENDA, RAMO D'AZIENDA, INCORPORAZIONE O FUSIONE SOCIETARIA", come da dichiarazione fac-simile allegata al presente avviso;

- i. di rientrare (ovvero non rientrare) nella categoria delle “micro, piccole e medie imprese (PMI)” secondo i criteri definiti dall’art. 2 del titolo 1 – definizione delle microimprese, piccole imprese e medie imprese adottata dalla Commissione - della Raccomandazione della Commissione Europea 2003/361/CE del 6.05.2003.

Per consentire la corretta indicazione della dimensione d’impresa, si raccomanda la lettura del D.M. 18.04.2005 (pubblicato in G.U.R.I. il 12.10.2005) con il quale è stato recepita la raccomandazione di cui sopra.

- j. le analoghe forniture (“*smart meters*” per il S.I.I.) eseguite con esito positivo, nel triennio antecedente la data di pubblicazione del presente avviso (2012-2014), per un importo complessivo almeno pari a netti € 45.000,00;
 - k. il possesso della certificazione di qualità rilasciata ai sensi della norma ISO 9001:2008 da organismo di certificazione accreditato Accredia o da altro ente di accreditamento firmatario degli accordi di mutuo riconoscimento afferente al settore al quale sono riconducibili le prestazioni oggetto della presente procedura negoziata competitiva;
 - l. di rilasciare il consenso al trattamento dei dati in ottemperanza al D. Lgs. n. 196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali);
 - m. il domicilio, compreso il numero di fax e di posta elettronica certificata, al quale inviare le comunicazioni riguardanti la presente procedura di gara.
- C. Tassa A.N.AC. – C.I.G. 61302878DC - ricevuta in originale del pagamento del contributo di **€ 20,00** da effettuarsi secondo le modalità previste dalla deliberazione A.V.C.P. – ora A.N.AC. del 05.03.2014; in caso di pagamento in contanti dovrà essere allegato lo scontrino rilasciato dal punto vendita; in caso di pagamento *online* dovrà essere allegata la ricevuta del pagamento. Nella causale del versamento dovrà essere riportato il codice fiscale del concorrente e il numero di CIG relativo alla procedura di gara, indicato sulla presente lettera di invito. Per ulteriori informazioni in merito alle contribuzioni dovute all’A.V.C.P. – ora A.N.AC. si rinvia al sito *internet* dell’Autorità.
- D. La relazione tecnica di sintesi contenente la descrizione di quanto l’operatore economico intende offrire per compiere la distrettualizzazione con tecnologie di *smart metering* di Magenta e per gestire i dati del telecontrollo. Questa relazione dovrà comprendere la valutazione di fattibilità applicata al distretto in questione, comprensiva delle caratteristiche tecniche dei diversi dispositivi

(contatori smart, sistemi di rilevazione *walk by*, *drive by* e rete fissa, *software* per la gestione dei dati...). La stessa dovrà inoltre riportare una stima dei costi di gestione derivanti dall'applicazione della tecnologia proposta. A completamento delle informazioni dovranno essere indicati i vantaggi che la realizzazione del progetto consente di conseguire e gli obiettivi che si desidera raggiungere.

La relazione potrà essere inoltre accompagnata da elaborati grafici illustrativi descrittivi e da ogni altro elemento ritenuto utile ai fini di un preliminare apprezzamento di quanto ideato.

In caso di a.t., l'elaborato di cui alla presente lett. D dovrà essere sottoscritto da tutti i soggetti facenti parte del raggruppamento.

10. TERMINI PER LA PRESENTAZIONE DELLA PROPOSTA TECNICA E MODALITÀ DI GESTIONE DELLE FASI DI NEGOZIAZIONE

La documentazione di cui sopra potrà essere presentata a far tempo dalla data di pubblicazione del presente avviso sino al **16.03.2015**.

A far tempo dal **18.03.2015** CAP Holding S.p.A., in seduta pubblica, procede all'esame della documentazione amministrativa e – successivamente - alla verifica delle proposte presentate.

A conclusione delle attività di valutazione verrà predisposto apposito verbale, in ordine al quale verrà dato avvio alla Fase II – Presentazione proposta tecnica (cfr. art. 7), con le modalità e nei termini che verranno indicati nella relativa comunicazione.

11. INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

- Il Responsabile Unico del Procedimento è individuato nel dott. Cesare Cristoforetti, Dirigente dell'Ufficio Innovazione e Sviluppo Tecnologico.
- Tutta la documentazione inerente alla presente procedura dovrà essere redatta in lingua italiana, ovvero – se presentata in lingua diversa – accompagnata da traduzione asseverata.
- Le informazioni di carattere amministrativo potranno essere richieste all'Ufficio Gare e Appalti, referente: Patrizia Ceriani, al seguente indirizzo di posta elettronica: patrizia.ceriani@capholding.gruppocap.it; le informazioni di carattere tecnico potranno essere richieste all'Ufficio Innovazione e Sviluppo Tecnologico - ing. Marco Andrea Muzzatti, al seguente indirizzo di posta elettronica: marcoandrea.muzzatti@capholding.gruppocap.it.
- CAP Holding S.p.A., a suo insindacabile giudizio, si riserva comunque di non procedere a dar corso alle successive Fasi della presente procedura competitiva negoziata; in tal caso, gli operatori

economici non potranno vantare alcun compenso e/o diritto in relazione alla propria adesione alla presente procedura.

12. TRATTAMENTO DEI DATI

Ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196, si informa che:

- il trattamento dei dati ha la finalità di consentire l'accertamento dell'idoneità dei concorrenti a partecipare alla procedura di affidamento del servizio di cui si tratta;
- il trattamento dei dati personali avverrà presso gli Uffici di CAP Holding S.p.A., con l'utilizzo anche di sistemi informatici, nei modi e nei limiti necessari per conseguire la finalità predetta, e sarà improntato a liceità e correttezza nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza;
- il conferimento dei dati è obbligatorio per i soggetti che intendano concorrere alla gara;
- i dati conferiti possono essere diffusi nell'ambito degli uffici di CAP Holding S.p.A. e comunicati ad altri enti pubblici (per es., Prefettura, Procura della Repubblica);
- agli interessati sono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs. 196/2003;
- l'eventuale accesso agli atti risulta disciplinato dagli art. 13 e 79, commi 4 e 5-quater del D. Lgs. n. 163/2006, nonché dalla Legge n. 241/1990 e dal suo Regolamento di attuazione;
- ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 si informa che i dati forniti dalle imprese saranno da CAP Holding S.p.A. trattati per le finalità connesse alla gara di cui al presente bando. Il Titolare del trattamento dei dati è il Presidente di CAP Holding S.p.A. Il Responsabile del trattamento dei dati è il Direttore Generale.

Assago, 11 febbraio 2015

IL DIRETTORE GENERALE
AVV. MICHELE FALCONE