



COMUNICATO STAMPA

UNIDATA SI AGGIUDICA IN RTI E FIRMA IL CONTRATTO DI CONCESSIONE PER L'IMPLEMENTAZIONE E GESTIONE DI UN SISTEMA IOT SMART METERING IDRICO PER LA REGIONE MOLISE

IL PROGETTO RIENTRA NELL' AMBITO IOT PER UN CORRETTO MONITORAGGIO DEI CONSUMI, LA REDAZIONE DEL BILANCIO IDRICO, L'IDENTIFICAZIONE DELLE PERDITE E LA RIDUZIONE DEGLI SPRECHI

L'affidamento totale all'RTI è pari a 49 milioni di Euro, con una quota destinata a Unidata di oltre 3 milioni di Euro per una durata di circa 2 anni. Unidata collaborerà alla progettazione e realizzazione della rete di telelettura basata su tecnologia LoRaWan® e della rete TLC WAN.

Roma, 15 gennaio 2024 – Unidata S.p.A. (UD.MI), operatore di telecomunicazioni, cloud e servizi IoT, quotata sul mercato Euronext Milan – Segmento STAR, organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A., comunica di essersi aggiudicata in RTI (Raggruppamento Temporaneo di Imprese), e di aver sottoscritto il contratto per l'affidamento da parte di G.R.I.M. (Gestione Risorse Idriche Molisane) dell'appalto per gli "Interventi finalizzati alla riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti". L'intervento è a valere sulle risorse del PNRR per la "tutela e valorizzazione del territorio e della risorsa idrica attraverso una gestione sostenibile delle risorse idriche e la riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua".

L'RTI aggiudicatario, che oltre ad Unidata vede la partecipazione di Information Development and Automation S.r.l., Atena Sintec S.r.l., Datek22 S.r.l., Acea Elabori S.p.A., Pide S.r.l., Idragest S.r.l., IA.ING S.r.l., A2A Smart City S.p.A., Beccaceci S.r.l., sarà impegnato in un complesso progetto di ingegneria che comprende la digitalizzazione della rete idrica, l'installazione di strumenti smart per le misure di rete, la modellazione idraulica, la distrettualizzazione della rete ed il controllo attivo delle perdite, nonché la realizzazione della rete di telelettura LoraWAN® e la fornitura degli smart meter digitali per la misura dei consumi delle utenze.

Il valore totale dell'aggiudicazione destinato a Unidata, che ammonta ad oltre 3 milioni di Euro, prevede, in collaborazione con altri partner del RTI, le seguenti attività:

- progettazione e realizzazione della rete IoT LoRaWan® per tutti i comuni della Regione Molise;
- progettazione delle reti di telecomunicazione WAN e WiFi.

Patrizio Pisani, Responsabile Innovazione e Ricerca di Unidata, ha così commentato: *"Siamo molto soddisfatti di questa ulteriore concessione in ambito IoT che consolida il nostro ruolo tra i leader delle infrastrutture digitali e ci vede parte attiva di una sinergica collaborazione con altre imprese, eccellenze nazionali, che collaborano per realizzare le ambizioni innovative del Molise. Il progetto promosso da G.R.I.M. rientra nel perimetro delle politiche di ripresa e rilancio economico previste dal PNRR, opportunità che la Regione ha saputo cogliere con l'istituzione di questo bando per promuovere attività innovative per il territorio, valorizzare una risorsa vitale come l'acqua e stimolare la crescita industriale"*.

UNIDATA S.p.A.
Viale A. G. Eiffel 100
Commercity M26
00148 Roma

T +39 06 404041
F +39 06 40404002
info@unidata.it
unidata.it

N. REA 956645
Capitale Soc. €. 10.000.000 i.v.
Codice Fiscale/Partita Iva
IT06187081002



Il presente comunicato stampa è disponibile sul meccanismo di stoccaggio “1info” (www.1info.it) e sul sito internet della Società www.unidata.it nella sezione Media / Comunicati stampa Corporate.

Per ulteriori informazioni:

UNIDATA S.p.A.

Paolo BIANCHI
Responsabile Corporate Communication
+39 393 8230638
paolo.bianchi@unidata.it

UNIDATA S.p.A.

Roberto GIACOMETTI
CFO ed Investor Relations Officer
+39 329 2478696
r.giacometti@unidata.it

Investor Relations Advisor

CDR COMMUNICATION
Silvia DI ROSA
+39 335 78 64 209
silvia.dirosa@cdr-communication.it
Eleonora NICOLINI
+39 333 97 73 749
eleonora.nicolini@cdr-communication.it

Media Relations

CDR COMMUNICATION
Angelo BRUNELLO
+39 329 21 17 752
angelo.brunello@cdr-communication.it
Stefania TREVISOL
+39 347 87 82 490
stefania.trevisol@cdr-communication.it

Specialist

INTERMONTE SIM SPA
Galleria de Cristoforis, 7/8, 20122 Milano
Tel +39 02 771151

Unidata S.p.A. attiva come Operatore di Telecomunicazioni, Cloud e IoT è stata fondata nel 1985 da tre soci tuttora in Azienda. Con una rete in fibra ottica di oltre 6.200 km in continua espansione, una rete wireless ed un data center proprietario, fornisce a circa 22.000 clienti business, wholesale e residenziali servizi di connettività a banda ultra larga con architetture di rete FTTH (Fiber to the Home), connettività wireless, servizi in VoIP, servizi in Cloud ed altre soluzioni dedicate, con un elevato livello di affidabilità e sicurezza. La società è attiva anche nell'ambito dell'Internet of Things (IoT), con lo sviluppo e la fornitura di soluzioni per il mercato della domotica e Smart City.

Unidata S.p.A. ISIN CODE: IT0005338840 (Reuters UD MI - Bloomberg UD IM) è quotata sul Mercato Euronext Milan – Segmento STAR di Borsa Italiana.