

Avviso nel sito web TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:32839-2017:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Milano: Contatori
2017/S 019-032839**

**A2A SpA, Corso di Porta Vittoria 4, ACM/BSS/GPR/Bandi e Sistemi di Qualifica, Milano 20122, Italia.
Telefono: +39 0277203659. Fax: +39 0277203580. Posta elettronica: ael.gestionegare@a2a.eu**

(Supplemento alla Gazzetta ufficiale dell'Unione europea, 2013/S 194-335321)

Oggetto:

CPV:38550000

Contatori

anziché:

II.1) Denominazione conferita all'appalto dall'ente aggiudicatore:

Fornitura con eventuale messa in opera ed attivazione di dispositivi di misurazione del gas compatti smart a volumi netti per portate comprese tra 16 e 40 mc/h con sistema integrato di misurazione a pareti deformabili, e dispositivi di misurazione del gas compatti smart che integrano in un solo strumento la misura, la conversione per temperatura del volume misurato e la valvola di intercettazione per portate comprese tra 6 e i 10 mc/h, con sistema integrato di misurazione a pareti deformabili e ad ultrasuoni [...]

II.3) Descrizione dei lavori, dei servizi o delle forniture da appaltare mediante il sistema di qualificazione:

[...] fornitura con eventuale messa in opera ed attivazione di dispositivi di misurazione del gas compatti smart a volumi netti per portate comprese tra 16 e 40 mc/h con sistema integrato di misurazione a pareti deformabili e dispositivi di misurazione del gas compatti smart che integrano in un solo strumento la misura, la conversione per temperatura del volume misurato e la valvola di intercettazione per portate comprese tra 6 e i 10 mc/h, con sistema integrato di misurazione a pareti deformabili e ad ultrasuoni. [...]

leggi:

II.1) Denominazione conferita all'appalto dall'ente aggiudicatore:

Fornitura con eventuale messa in opera ed attivazione di dispositivi di misurazione del gas compatti smart che integrano in un solo strumento la misura, la conversione per temperatura del volume misurato ed il sistema di comunicazione dei dati.

Il principio di misurazione può essere, a pareti deformabili, termomassico, ultrasuoni, da destinare a punti di riconsegna con portate comprese tra 6 e 10 mc/h.

II.3) Descrizione dei lavori, dei servizi o delle forniture da appaltare mediante il sistema di qualificazione:

[...] fornitura con eventuale messa in opera ed attivazione di dispositivi di misurazione del gas compatti smart che integrano in un solo strumento la misura, la conversione per temperatura del volume misurato ed il sistema di comunicazione dei dati.

Il principio di misurazione può essere, a pareti deformabili, termomassico, ultrasuoni, da destinare a punti di riconsegna con portate comprese tra 6 e 10 mc/h.

Altre informazioni complementari

Informazioni da correggere o aggiungere nel relativo capitolato d'appalto.

Per maggiori informazioni vedi relativo capitolato d'appalto.

Tutti i soggetti interessati potranno ottenere copia del documento «Norme di Qualificazione» richiedendolo ai punti di contatto sopra indicati.