



A.P.E.S. s.c.p.a.
Via Enrico Fermi 4 – 56126 PISA
C.F e P.I 01699440507

AZIENDA PISANA EDILIZIA SOCIALE s.c.p.a
Capitale sociale € 870.000,00 interamente versato
Iscrizione C.C.I.A.A. di Pisa REA n. 147832

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE UNICO DI A.P.E.S. - ATTO N. 131 del 06/10/2017

RINNOVO ABBONAMENTO ANNUALE QUOTIDIANO SOLE 24 ORE.

Il Dirigente Unico di A.P.E.S. S.c.p.a., Dott. Giorgio Federici, Vista la procura conferita con atto dell'Amministratore Unico n.54 del 11 aprile 2016 con atto Notaio Caccetta rep. 77266 del 18-7- 2016 al n. 25207 della Raccolta, registrato a Pisa il 27-7-2016 al n. 4964.

PREMESSO CHE

l'aggiornamento alle normative fiscali, amministrative ed economiche in genere è condizione essenziale per un corretto svolgimento delle funzioni affidate ad Apes in base al contratto di servizio.

CONSIDERATO che il quotidiano economico più diffuso e competente in materia è il SOLE 24 ORE.

VISTO il preventivo inviato dalla ditta per il rinnovo dell'abbonamento annuale quotidiano carta + digitale per il periodo dal 30-05-2017 al 12-06-2018 per € 100,00

Descrizione Capitolo: Abbonamenti e periodici

Codice Capitolo: 30-14-1-5

Visto il Piano per la prevenzione della corruzione 2017/2019, approvato con atto dell'Amministratore Unico n. 13 del 31/01/2017

APPROVA

PROPOSTA DI ATTO

Decisione dell'Amministratore

RINNOVO ABBONAMENTO ANNUALE QUOTIDIANO SOLE 24 ORE.

Proponente: serrentino

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA - AMMINISTRATIVA

VISTO CON PARERE

FAVOREVOLE

CONTRARIO

NON NECESSARIO

NOTE

PROPOSTA DI ATTO NR. 136

Decisione dell'Amministratore

RINNOVO ABBONAMENTO ANNUALE QUOTIDIANO SOLE 24 ORE.

Proponente: serrentino

PARERE CONTABILE

VISTO CON PARERE

FAVOREVOLE

CONTRARIO

NON NECESSARIO

Impegno: 195

Capitolo: 30-14-1-5

Importo: € 100,00

NOTE

La firma digitale del parere tecnico amministrativo è stata apposta in data: 04/10/2017

La firma digitale del parere contabile è stata apposta in data: 04/10/2017

La firma digitale del Dirigente è stata apposta in data: 06/10/2017