



Pisa,

12 giugno 2020

**AVVISO POST INFORMAZIONE:** affidamento tramite trattativa diretta su piattaforma MEPA di servizio di sviluppo di due App ibride per piattaforma Android e iOS per fornire servizi di Carpooling e di Pedibus, allo scopo di sensibilizzare gli utenti sull'utilizzo di forme di mobilità sostenibile e validare algoritmi di personalizzazione CIG [83119928C8]

**AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:** Istituto di informatica e Telematica del Cnr di Pisa, Via G. Moruzzi 1, 56100 (Pisa)

**OGGETTO:** Affidamento Diretto su piattaforma MEPA per un servizio di sviluppo di due App ibride per piattaforma Android e iOS per fornire servizi di Carpooling e di Pedibus, allo scopo di sensibilizzare gli utenti sull'utilizzo di forme di mobilità sostenibile e validare algoritmi di personalizzazione

**TIPO DI PROCEDURA:** Affidamento Diretto su Mepa, (art. 36, c. 2, lett. A, D.Lgs. 50/2016)

**SOGETTO AGIUDICATARIO:** Ditta Gecko Soft srl, via san Lorenzo 6, 56127, Pisa, P.iva 02208570503

**PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE:** stipula n. Prot. 3729/2020 del 10/06/2020

**IMPORTO:** 38.900, 00 euro

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:** Direttore Marco Conti, Istituto di informatica e Telematica del Cnr di Pisa, email [segreteria@iit.cnr.it](mailto:segreteria@iit.cnr.it), tel: 05031521113

Responsabile Unico del Procedimento

DR Marco Conti

*Istituto di Informatica e Telematica  
Il Direttore  
Dott. Marco Conti  
(FIRMA DIGITALE)*

