

Bologna, 30/01/2020. Prot. 0307/2020

NOTA A CONTRARRE PER AFFIDAMENTI INFERIORI A 5.000 EURO (iva escl)

OGGETTO: Codice CIG.: **Z8B2BDD234-** Procedura di valore inferiore a 5.000 €, per l'affidamento della fornitura ACCESSORI/HARDWARE

CLASSIFICAZIONE MERCEOLOGICA: F4 Forniture Hardware Personal Computer/Notebook (Accessori)

Premesso che:

- Come da richiesta dell'area "Tecnologie" si è manifestata la necessità dell'acquisto di dotazioni tecnologiche;
- È stata svolta una indagine di mercato sulla piattaforma AcquistinretePA al fine di identificare l'operatore economico a cui affidare la fornitura in oggetto;
- A margine della indagine è stato identificato il fornitore AdPartners srl quale miglior offerente relativamente ai prodotti richiesti dall'area Tecnoclogie;
- Ecocerved ha effettuato le verifiche in merito al possesso dei requisiti ex Art. 80 del D.Lgs 50/2016
 e successive modificazioni e secondo le Linee guida ANAC e secondo quanto previsto dal
 Regolamento degli acquisti sottosoglia di Ecocerved;

Con la presente, ai sensi dell'art. 32 comma 2 del d.lgs. n.50/2016, questa Amministrazione rende noto l'affidamento all'operatore economico ADPARTNERS SRL del valore di € 270,10

Visto e considerato quanto sopra:

- 1) Si procede all'emissione dell'ordine nei confronti dell'operatore ADPARTNERS SRL
- 2) Si comunica che la presente nota sarà pubblicata sul profilo di committente di Ecocerved Scarl ai sensi dell'art. 29 del d.lgs. n. 50/2016.

ECOCERVED SCARL
Il Direttore Generale
DOTT. ANDREA ACQUAVIVA

OGGETTO DELL'AFFIDAMENTO	Acquisto Dotazioni tecnologiche mediante piattaforma MEPA
CIG DERIVATO – CODICE IDENTIFICATIVO GARA	Z8B2BDD234
RICHIEDENTE INTERNO	S.O. AREA TECNICOLOGICA
TIPOLOGIA DI PROCEDURA	Affidamento diretto mediante piattaforma MEPA
IMPORTO	Euro 270,10 (IVA esclusa)
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	Ordine GENERALE: possesso requisiti art. 80 del D.Lgs. 50/2016
NOMINATIVO OPERATORE ECONOMICO	ADPARTNERS SRL
MOTIVAZIONI	Contratto affidato in via diretta previa indagine di mercato su AcquistinretePA