



A.C.A. S.P.A. in HOUSE PROVIDING		
Anno	Titolo	Classe
2021	I	PARTENZA

Prof.n.	6635	Del	18/03/2021
---------	------	-----	------------



Spett.le  
O.E.

**Oggetto: richiesta preventivo;**

Con la presente, si invita l'operatore economico a presentare la migliore offerta per la fornitura di:

- **N. 900** adesivi in PVC con scritti i numeri per identificare le auto aziendali, diametro cm 20 sfondo Bianco e numero Blu; stampare 6 copie per ogni numero a partire dal numero 1 fino al numero 150;
- **N. 250** adesivi in PVC della scritta "A.C.A. S.p.A. in House Providing, sfondo Bianco e scritta Blu, dimensioni 40x20 come da fac-simile allegato "B";
- **N. 150** adesivi in PVC, con scritta "A.C.A. S.p.A. in House Providing" e sotto, numero verde segnalazione "guasti 800800838", dimensione 20x15;
- **N. 150** Libretti di Servizio come da libretto allegato, composto da 104 pagine più copertina Dimensioni cm. 22x15 sfondo crema e scritte Blu (apportare le modifiche sulla copertina e all'interno come da libretto che verrà consegnato).

Modalità d'esecuzione e di pagamento dell'appalto:

1. Validità dell'offerta: 60 gg dalla presentazione;
2. l'offerta dovrà pervenire sulla piattaforma A.C.A. S.p.A. "Tutto Gare" entro e non oltre le ore **13.00 del 22.03.2021**;
3. l'operatore economico, prima di stampare la fornitura dovrà far visionare i clichè alla stazione appaltante ed essere autorizzato;
4. il pagamento avverrà tramite bonifico bancario a 60 gg data fattura (IVA Split payment) previa verifiche regolarità fiscali dell'operatore economico;
5. la consegna della fornitura avverrà presso la sede dell'A.C.A. S.P.A. in Pescara, alla via Maestri del Lavoro d'Italia n. 81;
6. gli adesivi dovranno essere separati e pronti per essere applicati.

Ai fini della presentazione dell'offerta, in caso di informazioni in merito prendere contatti con il Resp. dell'Ufficio Autoparco Rag. Gianni Di Febo all'utenza telefonica 085/4178286-320/1485275.

PREZZO TOTALE FORNITURA € ..... oltre Iva split come per legge.

Cordiali saluti.

Il Direttore Tecnico  
Ing. Lorenzo Livello