



IBLEA ACQUE S.P.A.

IN HOUSE PROVIDING

GESTORE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO - AMBITO TERRITORIALE 4 RAGUSA.

OGGETTO: RICHIESTA OFFERTA PER IL NOLEGGIO A LUNGO TERMINE DI AUTOVEICOLI SENZA CONDUCENTE E SERVIZI ACCESSORI PER LA SOCIETÀ IBLEA ACQUE S.P.A

INDAGINE DI MERCATO E RICHIESTA DI OFFERTA

AVVISO

Agli operatori del settore, si richiede Offerta Economica per il noleggio a lungo termine di autoveicoli senza conducente e servizi accessori come meglio specificati nella tabella di seguito riportata.

Descrizione veicolo	Quantità	Km previsti	Durata contratto
A1) Furgone piccolo come descritto nella TAB._A.1 (vedi allegato)	30	125.000	60 mesi
A2) Furgone Grande come descritto nella TAB._A.2 (vedi allegato)	2	125.000	60 mesi
A3) City Car come descritto nella TAB._A.3 (vedi allegato)	20	125.000	60 mesi
A4) Veicolo piccolo a trazione integrale come descritto nella TAB._A.4 (vedi allegato)	6	125.000	60 mesi
A5) Autocarro con grù come descritto nella TAB._A.5 (vedi allegato)	2	125.000	60 mesi
A6) Veicolo SUV a trazione integrale come descritto nella TAB._A.6	4	150.000	60 mesi

Servizi minimi inclusi

1) Pagamento tassa di proprietà	si
2) Immatricolazione	si
3) Manutenzione ordinaria e straordinaria	si
4) Ald Automotive Assistance	si
5) Assicurazione RCA	si
6) Assicurazione infortuni conducente	si
7) Kasco speciale	si
8) Danni al veicolo	si



Corso Italia, 72 - 97100 RAGUSA

<https://www.iblea-acque.it>

EMAIL: iblea.acque.spa@gmail.com

PEC: iblea.acque@pec.it

P.IVA/C.F.: 01790440885

Pag. 1 di 2

9) Furto	si
10) Gestione sinistri	si
11) Rinotifica contravvenzioni	si
12) Tutela legale	si
13) Sostituzione pneumatici (tutti quelli necessari nel periodo)	si
14) Soccorso stradale	si

Nell'offerta dovranno essere specificati i servizi inclusi, l'equipaggiamento e i tempi di consegna di ogni autoveicolo.

Successivamente sarà stipulata apposita convenzione tra la Società Iblea Acque e il soggetto affidatario in relazione alla disponibilità degli autoveicoli ed ai tempi di consegna.

Qualora in base alle rilevazioni periodiche del chilometraggio effettuato o in base a stime sui chilometri da percorrere fino al termine del contratto, questa Società ritenesse di avere necessita di variare la percorrenza contrattuale, potrà richiedere tale modifica al Fornitore, previo conguaglio tra il canone del contratto con la percorrenza originaria e la nuova percorrenza.

Qualora questa Società abbia necessita di variare la tipologia contrattuale anche per quanto riguarda la durata, si accorderà col Fornitore per le modalità di conguaglio.

Si richiede di voler presentare l'offerta di cui all'oggetto entro il **03 LUGLIO 2023**;

L'Amministratore unico:
Ing. Francesco Poidomani
Firmato digitalmente

Allegati:

- TAB._A.1;
- TAB._A.2;
- TAB._A.3;
- TAB._A.4;
- TAB._A.5;
- TAB._A.6.



SCHEDA TECNICA VEICOLO COMMERCIALE TRASPORTO MERCI	
CARATTERISTICHE	
Segmento veicolo	Furgonetta/cubo
Destinazione d'uso	trasporto merci
Cilindrata in cc	Non superiore a 1700
Potenza max (CV)	Non inferiore a 50
Tipo di alimentazione	Diesel/benzina/Hybrid
Livello Ecologico	euro 6
Emissioni di CO2 ciclo misto (g/km)	Non superiore a 150
Numero posti	Non inferiore a 2
Porte	Non inferiori a 3
Volumetria commerciale (m ³)	Non inferiore a 2.5
Lunghezza in mm	Compresa tra 3.800 e 4.199
Altezza in mm	Non inferiore a 1.600
Dotazioni minime obbligatorie	
ABS	
Airbag conducente	
Airbag passeggero	
Climatizzatore	
Alza cristalli elettrici	
Sistema audio con radio e bluetooth	
Servosterzo	
Chiusura centralizzata	
Dotazioni previste dal codice della strada	

SCHEDA TECNICA FURGONE GRANDE	
CARATTERISTICHE	
Segmento veicolo	veicolo furgonato
Destinazione d'uso	trasporto merci
Cilindrata in cc	
Potenza max (CV)	Non inferiore a 80
Tipo di alimentazione	Diesel/benzina/Hybrid
Livello Ecologico	euro 6
Emissioni di CO2 ciclo misto (g/km)	Non superiore a 225
Numero posti	Non inferiore a 2
Porte	Non inferiore a 3
Volumetria commerciale (m ³)	Non inferiore a 8,0
Lunghezza in mm	Compresa tra 4.900 e 6,00
Altezza in mm	
Dotazioni minime obbligatorie	
ABS	
Airbag conducente	
Airbag passeggero	
Climatizzatore	
Sistema audio con radio e bluetooth	
Alza cristalli elettrici	
Servosterzo	
Chiusura centralizzata	
Dotazioni previste dal codice della strada	

SCHEDA TECNICA VEICOLO CITY CAR	
CARATTERISTICHE	
Segmento veicolo	City car
Destinazione d'uso	trasporto persone e merci
Cilindrata in cc	Non superiore a 1.500
Potenza max (CV)	Non inferiore a 50
Tipo di alimentazione	Diesel/benzina/Hybrid
Livello Ecologico	euro 6
Emissioni di CO2 ciclo misto (g/km)	Non superiore a 130
Numero posti	Non inferiore a 4
Porte	5
Volumetria commerciale (m ³)	
Lunghezza in mm	Compresa tra 3.300 e 3.699
Altezza in mm	
Dotazioni minime obbligatorie	
Airbag conducente	
Airbag passeggero	
Climatizzatore	
Sistema audio con radio e bluetooth	
Alza cristalli elettrici	
Servosterzo	
Chiusura centralizzata	
Dotazioni previste dal codice della strada	

SCHEDA TECNICA VEICOLO PICCOLO A TRAZIONE INTEGRALE	
CARATTERISTICHE	
Segmento veicolo	City car 4X4
Destinazione d'uso	trasporto persone e merci
Cilindrata in cc	Non superiore a 1.600
Potenza max (CV)	Non inferiore a 55
Tipo di alimentazione	Diesel/benzina/Hybrid
Livello Ecologico	euro 6
Emissioni di CO2 ciclo misto (g/km)	Non superiore a 130
Numero posti	Non inferiore a 4
Porte	5
Volumetria commerciale (m ³)	
Lunghezza in mm	Compresa tra 3.400 e 3.059
Altezza in mm	
Dotazioni minime obbligatorie	
Airbag conducente	
Airbag passeggero	
Climatizzatore	
Sistema audio con radio e bluetooth	
Alza cristalli elettrici	
Servosterzo	
Chiusura centralizzata	
Dotazioni previste dal codice della strada	

SCHEDA TECNICA AUTOCARRO CON CASSONE E GRU	
CARATTERISTICHE	
Segmento veicolo	Camion con gru
Destinazione d'uso	trasporto merci
Cilindrata in cc	Non inferiore a 2.998
Potenza max (CV)	Non inferiore a 160
Tipo di alimentazione	Diesel/benzina/Hybrid
Livello Ecologico	euro 6
Numero posti cabina	Non inferiore a 3
Lunghezza carico (cm)	Non inferiore a 320
Larghezza carico (cm)	Non inferiore a 210
Portata totale (q.li)	Non inferiore a 35
Cassone	Ribaltabile trilaterale
Gru	3 sfilii idraulici + 1 manuale con sbraccio orizzontale massimo a 9.35 mt.
Portata minima	0,95 ton. al massimo sbraccio
Passi (mm)	da 3.000 a 3.750
Sbraccio verticale (mt)	Minimo 11,90
Stabilizzatori idraulici	Anteriori estensibili man. (prolunga 1,70 mt)
Dotazioni minime obbligatorie	
ABS	
Airbag conducente	
Airbag passeggero	
Climatizzatore	
Sistema audio con radio e bluetooth	
Alza cristalli elettrici	
Servosterzo	
Chiusura centralizzata	
Dotazioni previste dal codice della strada	

SCHEDA TECNICA VEICOLO SUV A TRAZIONE INTEGRALE	
CARATTERISTICHE	
Segmento veicolo	Suv 4X4
Destinazione d'uso	trasporto persone e merci
Cilindrata in cc	Non inferiore a 1.500
Potenza max (CV)	Non inferiore a 115
Tipo di alimentazione	Diesel/benzina/Hybrid
Livello Ecologico	euro 6
Emissioni di CO2 ciclo misto (g/km)	Non superiore a 141
Numero posti	Non inferiore a 4
Porte	5
Volumetria commerciale (m ³)	
Lunghezza in mm	Compresa tra 4.300 e 4.500
Altezza in mm	
Dotazioni minime obbligatorie	
ABS	
Airbag conducente	
Airbag passeggero	
Climatizzatore	
Sistema audio con radio e bluetooth	
Alza cristalli elettrici	
Servosterzo	
Chiusura centralizzata	
Dotazioni previste dal codice della strada	