

Contratto di compravendita

tra

Regione Lombardia C.F. 80009280274, Partita IVA 00708670278, in persona del dott., nato a - dirigente Struttura "Servizi Interni" individuato con DGR... quale Rup, ai fini del presente atto domiciliato per la sua carica presso Regione Lombardia, Piazza Città di Lombardia 1, di **seguito: venditore.**

e

Contraente

nel caso di persona fisica:

il signor ..., nato a ... il ..., residente a ..., in via ..., codice fiscale ...;

nel caso di persona giuridica:

l'impresa ... (inserire denominazione e ragione sociale), con sede legale in ..., via ...n. ... , partita iva ..., codice fiscale e iscrizione alla Camera di Commercio di ... n. ..., rappresentata dal signor....., nato a ... il ..., residente a ..., in via..., nella qualità di (indicare la funzione di rappresentanza e documento);

di seguito acquirente.

1.Oggetto del contratto (veicolo)

Automobile aggiudicata in data xxxxxx con decreto n....., allegato e parte integrante del presente contratto,

Marca e tipo :

Targa xxxxxxxxxxxx;

Telaio n.:

Numero libretto di circolazione:

Data dell'ultima revisione obbligatoria ministeriale:

2. Prezzo di vendita

Prezzo di vendita, risulta interamente versato.

L'acquirente si obbliga a sostenere tutte le spese derivanti trasferimento della proprietà dell'automobile (ivi comprese le spese di revisione ministeriale obbligatoria e le spese relative alle operazioni di prelievo delle automobili aggiudicate dal luogo dove sono custodite).

3. Garanzia

Il veicolo è venduto nello stato in cui si trova.

5. Consegna del veicolo

L'acquirente prenderà possesso del veicolo il ... (data di consegna da inserire) presso il venditore all'indirizzo ... (indirizzo e luogo da inserire) ai suoi costi. Benefici e i rischi sono a carica dell'acquirente a questo punto.

Ove nel termine stabilito il contraente non si presenti per la sottoscrizione del contratto senza giustificato motivo, è facoltà di Regione Lombardia disporre, senza necessità di messa in mora, la decadenza dall'aggiudicazione.

Data

Firme