

PER QUADRICICLI ELETTRICI ED IBRIDI

ai sensi e per gli effetti della Delibera di Giunta Comunale n.10 del 16/01/2026
(Tutti i campi sono obbligatori)

Il/ La sottoscritto/a

Nato/a a Provincia

Il Codice Fiscale

Telefono e-mail

Residente a - Via/Piazza N. Isolato ... Scala Piano Int.

Ai sensi dell'art 76 del DPR 28/12/2000 n°445, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci

DICHIARA:

<input type="checkbox"/> Persona fisica: Di essere proprietario/utilizzatore in virtù di contratto di noleggio/leasing del seguente quadriciclo:
<input type="checkbox"/> Persona giuridica: In qualità di legale rappresentante/procuratore della società
P.IVA con sede legale in
Via/Piazza N.
che la società è proprietaria/utilizzatrice in virtù di contratto di noleggio/leasing del seguente quadriciclo:
Quadriciclo: Tipo alimentazione (P.3) <input type="checkbox"/> Elettrica <input type="checkbox"/> Ibrida
Targa Marca Modello

Di essere a conoscenza di dover comunicare tempestivamente ad ANM S.p.A. ogni futura variazione di quanto dichiarato.

CHIEDE:

A <input type="checkbox"/> il rilascio del permesso di circolazione nelle ZTL della città di Napoli fino al 31/12/2026 € 30,00;
--

Il permesso ZTL è valido per l'intero anno 2026, non è frazionabile, non è trasferibile e non è rimborsabile a nessun titolo.

ALLEGA:

1. fotocopia della Carta di Circolazione del quadriciclo;
2. fotocopia del contratto di noleggio/leasing da cui risulti che il richiedente sia intestatario del contratto/utilizzatore del quadriciclo in caso di noleggio/leasing;
3. fotocopia del documento di riconoscimento del richiedente.

Modalità di pagamento:

- solo con carta di credito o bancomat per permessi acquistati presso lo Sportello Unico Permessi;
- solo con carta di credito per permessi acquistati on line su piattaforma smartmobility.anm.it.

Data

Firma.....

In caso di richiesta presentata da soggetto delegato indicare:

Cognome e nome delegato Documento di riconoscimento delegato n.

Data

Firma delegante