

Evoluzione Flotta Poste Italiane

AVANZAMENTO

<i>Tema</i>	<i>Indicazioni a Verbale</i>	<i>Azione</i>	<i>Note</i>
Auto introdotte nel mese di Luglio	<i>Introduzione di circa 90 auto</i>	Auto consegnate a Luglio: 99	
Auto introdotte nel mese di Settembre	<i>Introduzione di circa 600 auto</i>	490 consegnate 10 in consegna entro fine settembre 100 GPL <u>in ritardo fornitore</u> (consegna tra Ottobre e Novembre)	Ritardo consegna 100 GPL: si sopperisce con contratti di Short Rent
Auto introdotte nel mese di Novembre e Dicembre	<i>Introduzione di circa 900 auto</i>	Confermata	Fabbisogni territoriali in fase di consolidamento per il Peak Season
Consegne in Sicilia e Sardegna entro Luglio	<i>Assegnazione di circa 50 auto</i>	60 assegnate	25 Sicilia 35 Sardegna
Short Rent	<i>50 mesi/auto a Luglio</i>	52 mesi/auto assegnate	Mezzi man mano erogati in funzione delle esigenze territoriali e delle consegne dei nuovi veicoli
Short Rent	<i>600 mesi/auto da Settembre</i>	Incrementata disponibilità per sopperire alle 100 GPL in ritardo 69 mesi/auto assegnati a Settembre	Mezzi man mano erogati in funzione delle esigenze territoriali e delle consegne dei nuovi veicoli

DISTRIBUZIONE TERRITORIALE MEZZI ASSEGNATI/IN ASSEGNAZIONE ENTRO 30/9

Auto consegnate a Luglio

MACRO AREA	REGIONE	MEZZI
CENTRO	LAZIO	15
	SARDEGNA	1
CENTRO NORD	UMBRIA	1
NORD EST	VENETO	1
NORD OVEST	LIGURIA	3
	LOMBARDIA	1
	PIEMONTE	1
SICILIA	SICILIA	7
SUD	CALABRIA	26
	CAMPANIA	28
	PUGLIA	15
Totale complessivo		99

Auto introdotte nel mese di Settembre

MAL	REGIONE	MEZZI
CENTRO	LAZIO	35
	SARDEGNA	40
NORD EST	VENETO	50
NORD OVEST	LOMBARDIA	35
SICILIA	SICILIA	110
SUD	CALABRIA	55
	CAMPANIA	75
	PUGLIA	100
Totale complessivo		500

Short Rent

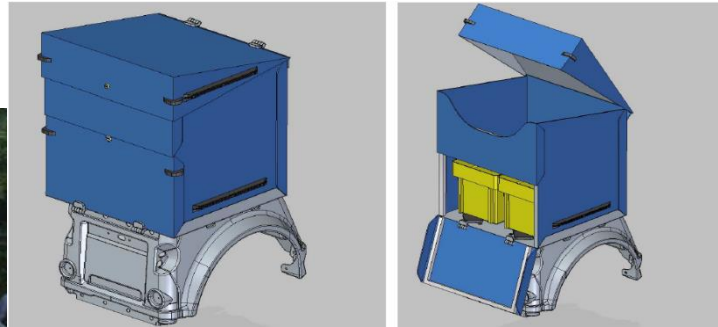
MACRO AREA	REGIONE	MEZZI
CENTRO	SARDEGNA	14
NORD EST	VENETO	2
SICILIA	SICILIA	30
SUD	CALABRIA	6
	TOTALE	52

Assegnati 69 veicoli a Settembre

MACRO AREA	REGIONE	MEZZI
CENTRO	LAZIO	34
NORD OVEST	LOMBARDIA	18
	LIGURIA	4
NORD EST	VENETO	13
	TOTALE	69

INFLOTTAMENTO DI MEZZI ELETTRICI (TRICICLI) E QUADRICICLI PER ATTIVITÀ DI RECAPITO – I MEZZI

LIGIER
GROUP



Velocità max: 45 km/h
Mensola anteriore: carico max 20 kg.
Baule posteriore carico max 60 kg, Volume baule circa 220 litri
Dotazione di BlackBox per i mezzi in acquisto

KYBURZ
SWITZERLAND

Velocità max: 45 km/h
Autonomia: circa 70 km
Capacità di carico: 150 kg
Dotazione di BlackBox per i mezzi in acquisto



SILENCE **S 03**
URBAN ECOMOBILITY by SCUTUM

Velocità max: 45 km/h
Autonomia: circa 70 km
Volume baule circa 250 lt (~90 kg)
Dotazione di BlackBox per i mezzi in acquisto



 Quadro Vehicles S.A.

Cilindrata: 400cc
Motore Endotermico (benzina)
Volume baule circa 120 lt (~70 Kg)
Sarà installata mensola anteriore: carico max 20 kg.
Necessaria patente B per la guida



INFLOTTAMENTO DI MEZZI ELETTRICI (TRICICLI) E QUADRICICLI PER ATTIVITÀ DI RECAPITO



migliorare le condizioni di sicurezza sul lavoro rispetto ai ciclomotori grazie alla **maggiore stabilità del mezzo a 3 ruote**



trasportare una volumetria maggiore rispetto ai ciclomotori conservando le loro caratteristiche di agilità nelle operazioni



maggior impiego di modelli ad **alimentazione elettrica** (attualmente lo standard di mercato), per operare più agevolmente in particolare nelle aree con limitazioni del traffico

Introduzione nuovi veicoli, alcuni dei principali fattori da analizzare:

- confronto con le attuali soluzioni (motorino e freeduck)
- prestazioni *in esercizio* del mezzo in termini:
 - Sicurezza
 - Ergonomia
 - Effettiva Capacità di Carico
- maneggevolezza (es.: facilità di manovra e di parcheggio)
- efficienza del sistema di alimentazione (es.: durata del ciclo di ricarica)
- Il comportamento su percorsi non in piano (es: comportamento in salita)
- l'affidabilità della rete di assistenza ed i livelli di servizio (SLA) attesi

PRIMI 20 INFLOTTAMENTI MEZZI ELETTRICI PER ATTIVITÀ DI RECAPITO

<i>Fase</i>	<i>Attività</i>	<i>Allocazione</i>
FASE 1 #4 tricicli elettrici (comodato d'uso)	<p>Effettuato il 12/09 addestramento in Sicurezza all'utilizzo del triciclo Kyburtz</p> <p>Effettuato incontro informativo (24/09) con RLS locali e RU per abilitare l'assegnazione alle zone di recapito</p>	<ul style="list-style-type: none"> • CD Roma Esquilino (1 Scutum, 2 Kyburz) • CD Roma Ostiense (1 Kyburz)
FASE 2 #16 tricicli elettrici (15 in acquisto + 1 comodato d'uso)	<p>Presenza in consegna dei mezzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Quadro (comodato d'uso); 4 Scutum: entro il 10 Ottobre • 5 Kyburz: entro il 25 Novembre • 6 Ligier: entro il 10 Ottobre <p>In corso, ove necessario, gli adeguamenti delle infrastrutture di ricarica (colonnine) presso i centri di recapito</p>	<ul style="list-style-type: none"> • CD Roma Esquilino: 6 mezzi (3 Ligier, 1 Scutum, 2 Kyburz) • CD Roma Ostiense: 5 mezzi (3 Ligier, 1 Scutum, 1 Kyburz) • CD Roma Nomentano: 1 Quadro • CD Bologna Centro: 4 mezzi (2 Scutum, 2 Kyburz)

<i>Attività</i>	<i>Azioni</i>
Supporto all'operatività di Peak Season: sostenere crescita volumi con auto supplementari	Pianificato inserimento di circa 900 auto per i mesi di Novembre e Dicembre in funzione dei forecast
Introduzione 330 tricicli elettrici - <i>acquisto</i>	In fase di chiusura iter di aggiudicazione Primi inflottamenti entro Ottobre '18
Gara Nuova Flotta (motomezzi; tricicli; quadricicli) – <i>full rent</i>	In corso iter di Gara Primi inflottamenti entro 1°sem '19