

# Scheda Prodotto

23/11/2020

CODICE ARTICOLO PRODUTTORE: PL VITARA 1

**€ 31.100,00 / Pezzo**

## PL VITARA 1

Fornitore BERTAZZONI VEICOLI SPECIALI

MERCATO ELETTRONICO



AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:  
PARMA



CODICE ARTICOLO FORNITORE  
PL VITARA 1

### Caratteristiche

Marca	SUZUKI
Fornitore	BERTAZZONI VEICOLI SPECIALI
Contenuto della confezione	1
Tempo di consegna	60
Disponibilità minima garantita	10
Tipo di contratto	Acquisto
Aggiornamento	2020-11-20 17:00:05.145
Tempo di Consegna	60 giorni solari
Tipo veicolo	5P
Abitabilità	5
Alimentazione	ibrida
Batteria inclusa nel prezzo	SI
Paese di produzione	Giappone
Marca e tipo batteria	ND

Iniziativa

ME BENI

Veicoli e Forniture  
per la Mobilità



ATTIVA



**Allegati**

[PL VITARA 1.pdf](#)

**Ricorda!**

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.



<b>PL VITARA 1</b>
--------------------

**Cod. Art:** PL VITARA 1  
**Prezzo:** €. 31.100,00 + Iva

**Descrizione**

N. 01 (UNO) SUZUKI VITARA HYBRID 4WD ATTREZZATO PER I SERVIZI DI POLIZIA MUNICIPALE DELLA REGIONE TOSCANA

**Nota Bene:**

Il prezzo include anche la manodopera per l'installazione e l'immatricolazione con targhe Polizia Locale .La vettura (a lavori ultimati) si intende ritirata (previo appuntamento) direttamente presso la sede di Bertazzoni s.r.l. ad esclusivo onere e carico del Punto Ordinante. Tutte le immagini riportate nella presente scheda non hanno valore contrattuale e sono a mero titolo indicativo. I tempi di consegna indicati nella scheda prodotto MePa sono da intendersi escluso il mese di agosto ed il periodo delle festività natalizie, cause di forza maggiore (come ad es. la cessazione di produzione del veicolo di base, o cambio di modello/versione/allestimento con relativa irreperibilità al momento dell'ordine sul mercato del veicolo di base come qui proposto), nonché escluso eventuali ritardi causa emergenza COVID19. Sarà cura di Bertazzoni SRL informare per tempo e per iscritto il Punto Ordinante circa eventuali ritardi o problemi nella fornitura. L'invio dell'ordinativo del presente articolo per tramite del portale "www.acquistinretepa.it" da parte del Punto Ordinante, equivale alla presa visione ed accettazione senza riserve delle condizioni particolari di fornitura meglio sopra dettagliate.

**Dettaglio della fornitura**

**SI VEDA LA DESCRIZIONE TECNICA ALLEGATA IN CALCE ALLA PRESENTE**

DESCRIZIONE TECNICA COD. ART. MEPA: VITARA CE1PL

**SUZUKI NEW VITARA 1.4 140 CV HYBRID 4WD – versione COOL**

SUZUKI NEW VITARA 1.4 16V BOOSTERJET 130 CV ALL GRIP 4WD

Alimentazione:	IBRIDA a benzina/elettrico
allestimento:	COOL
colore:	bianco metallizzato
dimensioni (cm):	lunghezza 417 larghezza 178 altezza 160
passo:	250 cm
capacità serbatoio (lt):	47
posti	5
porte	5
cilindrata	1373 cc
Potenza (KW)	95
Trazione:	integrale permanente
Cambio:	manuale a rapporti + RM.
contrattuale	



Immagine non

Dotazioni principali

Climatizzatore  
Autoradio c/Bluetooth  
Retrocamera  
Specchi esterni regolabili elettricamente  
Alzacristalli elettrici ant. e post.  
Mancorrenti a tetto.  
Fendinebbia  
Fari FullLed  
Cerchi in lega  
Sistema "Attentofrena" - frenata automatica di emergenza con riconoscimento pedone

Immatricolazione con targhe Polizia Locale

Immatricolazione con classificazione del veicolo ad uso esclusivo di Polizia con contestuale rilascio di specifiche **targhe POLIZIA LOCALE** così come previsto dal D.M. n. 209 del 27.04.2006 ed iscrizione al PRA di competenza nei termini di Legge.



**Segue DESCRIZIONE allestimento Polizia Municipale che sarà fornito assieme al veicolo di cui sopra**

**DESCRIZIONE TRASFORMAZIONE USO POLIZIA MUNICIPALE****Allestimento grafico esterno**

Allestimento grafico secondo quanto previsto dalla normativa Regione Toscana di cui al Dpgr del 2 marzo 2009, mediante applicazione di fascia perimetrale di colore rosso microprismatico Reflexite avente altezza minima cm. 15, scritte Polizia Municipale in colore bianco, riproduzione loghi adesivi con simboli PM regionale. Applicazione dicitura Comune di appartenenza, numerazione veicolo e numero di telefono. Rilascio copia della specifica Licenza Ministeriale intestata esclusivamente al fornitore del veicolo in materia di disposizioni di P.S. relativamente ai segni distintivi e contrassegni identificativi dei Corpi di Polizia ai sensi dell'ex art. 28 TULPS-



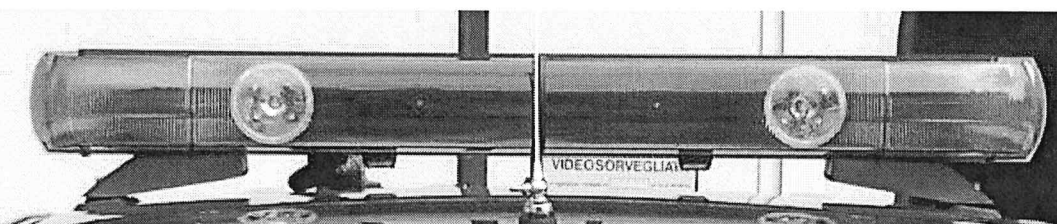
Nota: si ricorda che chiunque detiene, produce, modifica, lavora e commercializza qualsiasi segno distintivo o contrassegno identificativo (scritte e livree veicoli di servizio) dei Corpi di Polizia (sia ad ordinamento militare che civile/polizia municipale) deve obbligatoriamente, ai sensi dell'art. 28 TULPS, della L. n. 49 del 21.02.2006 e della Circolare del Ministero dell'Interno del 07.03.2006, essere in possesso di regolare Licenza Ministeriale.

**Barra a LED carenata a ponte con messaggi variabili**

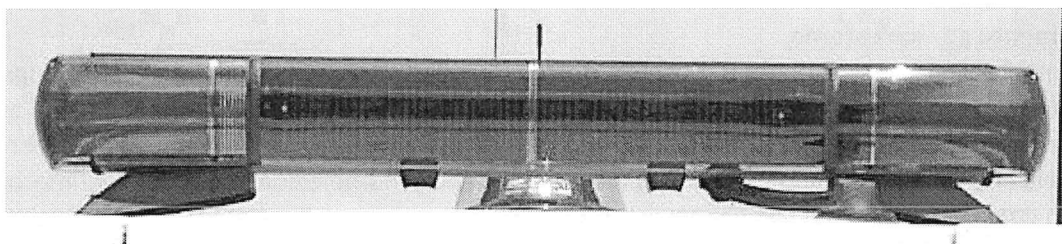
Montaggio a tetto di n. 1 monoblocco a barra avente lunghezza di 1000 mm. mod. "PHOENIX" Federal Signal Vama corredata di 2 corone di luci angolari 360° composte ciascuna da 15 Leds tecnologia Solaris di colore Blu (ogni led ha una potenza pari ad 1 W), luci di crociera fisse a Led colore blu, n. 1 pannello posteriore centrale a led luminescenti colore rosso (misure minime pannello 550x100 mm) per proiezione messaggi variabili (fino a 200 messaggi alfanumerici – 10 caratteri cad.), n. 1 consolle per cruscotto con display a cristalli liquidi per la selezione dei messaggi del pannello direttamente dall'interno del mezzo, n. 1 alimentatore 12V, n. 2 luci bianche alogene frontali di profondità da 55W cad., n. 2 luci bianche alogene lat.li di profondità (dx e sx) da 55W cad., connettore stagno a sgancio rapido. Dotazione di n.2 guarnizioni in gomma anti-fruscio. Possibilità di impostare il tipo di intermittenza lampeggio desiderato, incluso l'effetto rotante.

Altoparlante da 100W posizionato nel vano motore abbinato a n. 1 sirena AS422/6S suono bitonale polizia omologato con incorporato l'amplificatore messaggi vocali verso l'esterno del veicolo.

- Vista anteriore



- Vista posteriore



### **Pulsantiera retroilluminata comandi**

Montaggio a cruscotto in posizione facilmente raggiungibile ed individuabile da entrambe gli occupanti dei posti ant. di una pulsantiera di comando dei dispositivi d'emergenza di bordo inglobante il microfono per l'amplificatore messaggi vocali verso l'esterno, con cavo spiralato e completa di n. 6 tasti retroilluminati raffiguranti icone e numeri dei relativi dispositivi comandati e con tasto generale ON/OFF. La pulsantiera è completa di apposita basetta a cruscotto tipo supporto telefonino.

### **Dispositivi illuminazione passiva degli ingombri**

Applicazione di bande adesive bianco/rosse ad alta rifrangenza nelle battute interne del portello posteriore, delle porte anteriori e posteriori. Detto accorgimento consente di aumentare la visibilità del mezzo (visibilità passiva) durante le fasi operative a veicolo fermo con le porte aperte.



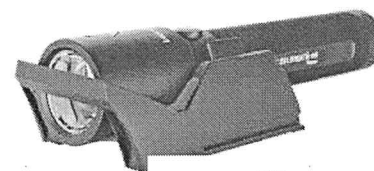
### **Torcia di ricerca e segnalazione ricaricabile**

Montaggio all'interno dell'abitacolo, nella zona del sedile passeggero ant., di una torcia LEDLENSER I9R completa di supporto di sostegno con caricabatteria dotato di indicatore stato carica. Fornitura in dotazione di un cono appendice in plastica colore giallo per applicazione alla testa della torcia e da utilizzarsi per segnalazioni luminose con effetto "scia".



Caratteristiche principali della torcia:

Flusso luminoso max.	400 lm
Portata luminosa	80...260 m
Durata luce modalità MIN	20 h
Durata luce modalità MAX	3 h
Grado di protezione	IP X4
Peso	320 g
Lunghezza	187 mm
Batterie	NiMH





### **Porta palette distintive**

Costruzione di n. 2 alloggiamenti specifici (uno lato guida ed uno zona passeggero ant.) per l'inserimento delle palette distintive in dotazione al Comando. Trattasi di una soluzione molto utile per potere collocare le palette senza che creino problemi di intralcio e allo stesso tempo mantenendole in posizione facilmente e rapidamente accessibile. La palette è difatti uno di quegli oggetti tradizionalmente difficili da collocare nell'auto e con un uso quotidiano.

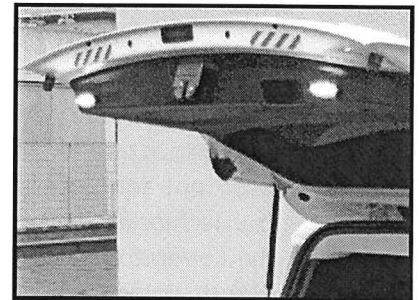


### **Stesura impianto elettrico a norma**

Stesura impianto elettrico 12 a norma con cavi di adeguata sezione posti sotto salvaguardia di fusibili e relais specifici. Il quadro elettrico, nonché la scatola fusibili con gli interruttori magnetotermici saranno collocati in posizione facilmente raggiungibile, individuabile ed ispezionabile.

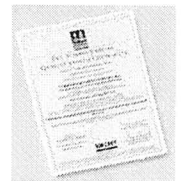
### **Faretti blu lampeggianti post. applicati al portello**

N. 01 Kit composto da n. 2 lampeggianti led ultrapiatti colore blu ad alta visibilità intermittenti a frequenza bi-lampo, composti ciascuno da 3 led con assorbimento max di 1,7W, applicati alla battuta inferiore del portello basculante posteriore ed atti a garantire, durante le fasi operative, la massima visibilità del mezzo fermo con il portellone aperto ai veicoli che sopraggiungono. I faretti saranno comandati da un interruttore autonomo posto nella parte posteriore del mezzo.



### **Certificazione ISO 9001:2015**

Rilascio di copia della certificazione ISO 9001:2015 specifica per allestimento di veicoli speciali, a garanzia che l'allestimento sopra descritto verrà realizzato in regime di sistema di qualità a controllo certificato.



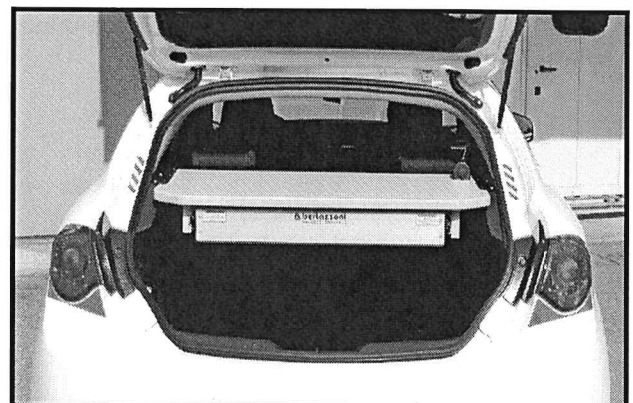
## **Allestimento vano bagagli**

### **Struttura porta dotazioni tecniche per vano bagagli**

Fissaggio nel vano bagagli di una struttura in tubolare di ferro leggero opportunamente trattata contro la corrosione e verniciata. La conformazione della stessa è tale da permettere l'asportazione di un ruotino di scorta o del Kit di gonfiaggio, ovvero di mantenere il più ampio spazio possibile per il contenimento di borse e valigie operative.

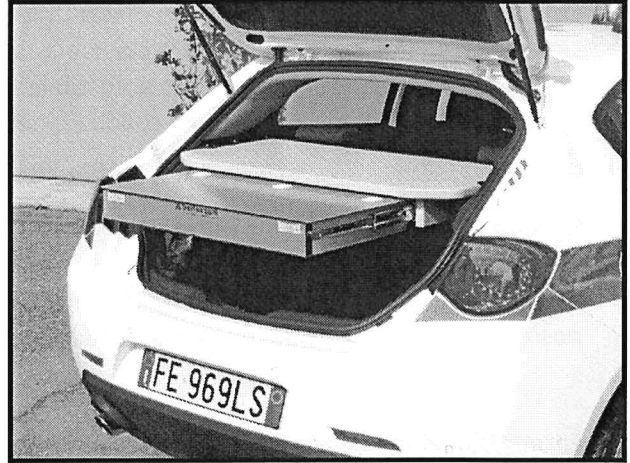
### **Piano di appoggio fisso**

Collocazione in sostituzione alla cappelliera originale del veicolo di un piano di appoggio fisso realizzato con materiale specifico per arredamento da ufficio, rivestito in laminato antigraffio e completo di bordatura a vista in gomma antiurto arrotondata. Detto piano potrà essere impiegato per la consultazione di documenti, manuali, prontuari e per il posizionamento degli strumenti di accertamento d'abuso per alcol e droga.



### Piano di scrittura estraibile

Collocazione al di sotto del piano fisso superiore di un piano di scrittura estraibile su guide telescopiche in acciaio con cuscinetti a sfera. Detto piano è realizzato in alluminio antigraffio con sistema basculante onde permettere di potere all'occorrenza essere alzato per accedere al vano della modulistica sottostante (vedi descrizione di cui qui di seguito).



Il piano si estende con una larghezza tale da permettere di fare scrivere fino a due persone contemporaneamente in modo da velocizzare le operazioni di verbalizzazione. Gli operatori potranno contare su di un solido piano di appoggio e la fuoriuscita in sbalzo dello stesso eviterà inoltre che l'operatore si sporchi i pantaloni a contatto con il paraurti post., permettendo pertanto di scrivere mantenendo una posizione del corpo corretta e comoda. Il piano è completo di gancio di blocco sia in posizione di riposo che in posizione di sbalzo in fase di impiego.

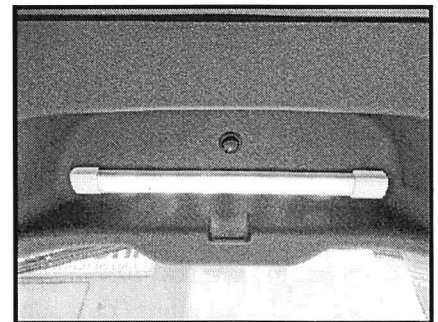


### Piano modulistica scorrevole

Ricavo al di sotto del piano di scrittura fisso di un vano porta modulistica, bollettari e prestampati e cancelleria realizzato in materiale ignifugo. Il vano è realizzato con struttura a vasca ed il piano interno è rivestito con gomma speciale gofrata antiscivolo e antirumore. Il vano sarà accessibile alzando il piano di scrittura superiore.

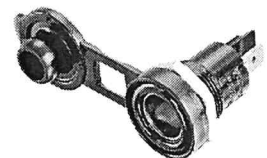
### Plafoniera led illuminazione piano scrittura

Montaggio nella parte di rivestimento interno del portello post. di una plafoniera LED ad alta luminosità del tipo ad incasso con stesura relativo impianto elettrico 12V. La plafoniera è comandato da specifico interruttore indipendente ed è atto all'illuminazione dell'area di lavoro post. incluso quella del piano di scrittura quando estratto in posizione di utilizzo.



### Presca 12V tipo accendisigari

Montaggio nel vano bagagli di una presa 12V (sempre alimentata) atta all'alimentazione di apparecchiature quali l'etilometro, lampeggiante magnetico da applicare al portello post. durante le fasi operative a veicolo fermo, il caricabatteria del telefono di servizio etc...



### **Kit Pronto Soccorso**

Astuccio con dotazione a norma DLgs 81/08 per il Pronto Soccorso (garze, forbici, pinzette, bende, disinfettante, manuale di primo soccorso, etc...)



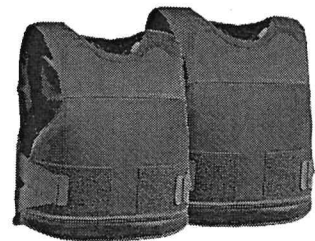
### **Estintore da 2 Kg. con supporto**

Estintore professionale a polvere da 2 Kg. omologato, completo di certificato di conformità, idoneamente collocato all'interno del vano bagagli



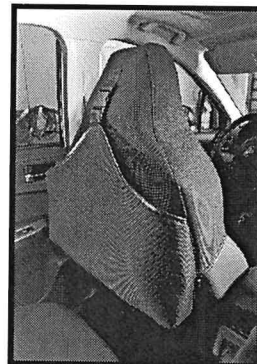
### **N. 2 (due) Giubbetti antiproiettile ed antitaglio**

N. 2 (due) pz Giubbetti antiproiettile-antitaglio-antipunteruolo Jack Ellis Zip Front Vest - AVZ-D12045, modello HP/423, certificato secondo gli Standard UK HOSDB HG2/KR2/SP2 e US NIJ IIIA - 0101.04, senza tasche anteriori e posteriori idonee a contenere piastre in ceramica, con fodera esterna realizzata in colore Dark Blue / Giallo Fluorescente ad alta visibilità con bande riflettenti del tipo a quadrettoni silver/blu. Taglie Standard da XSmall a XXL.



### **Tasca per schienale sedile contenimento GAP (2 pz)**

Realizzazione su misura di n. 02 (due) tasche contenitive (una per ciascun sedile ant.) atte all'alloggiamento a scomparsa dei giubbetti anti-proiettile in dotazione al Comando. Dette tasche sono realizzate in tessuto elasticizzato colore antracite e munite di sistema per il fissaggio rapido allo schienale del sedile dell'auto e dotate di clip a sgancio rapido nella parte superiore. Detta soluzione permette agli operatori di accedere in maniera semplice, rapida ed intuitiva ai GAP e al tempo stesso la loro collocazione non comporta intralcio agli occupanti.



### **Borsa rilievo incidenti**

Borsa composta da valigia in nylon tipo 600 210/210 impermeabile di dimensione minima 265x480x135(h) mm., dotata, nella parte esterna, di bande di colore giallo rifrangente che ne agevolano la visibilità in situazioni dove non è tale, oltre a n. 2 maniglie con presa in tubolare di gomma sia laterale che superiore. Contenuto della borsa:

- N. 2 stecche di gesso oleate
- N. 4 Tabelle identificative bifacciali con numero nero su sfondo bianco per rilievi fotografici.
- N. 2 Bombolette di vernice spray.
- N. 1 Bindella metrica da minimo 20 mt.
- N. 2 rotoli nastro delimitatore bianco/rosso con scritta Polizia Locale



Immagine esemplificativa

### **Coni segnaletici**

N. 6 coni bianco/rossi in PVC aventi h. 30 cm cad.



//////////

