

Programmatore Blue&Me TOP

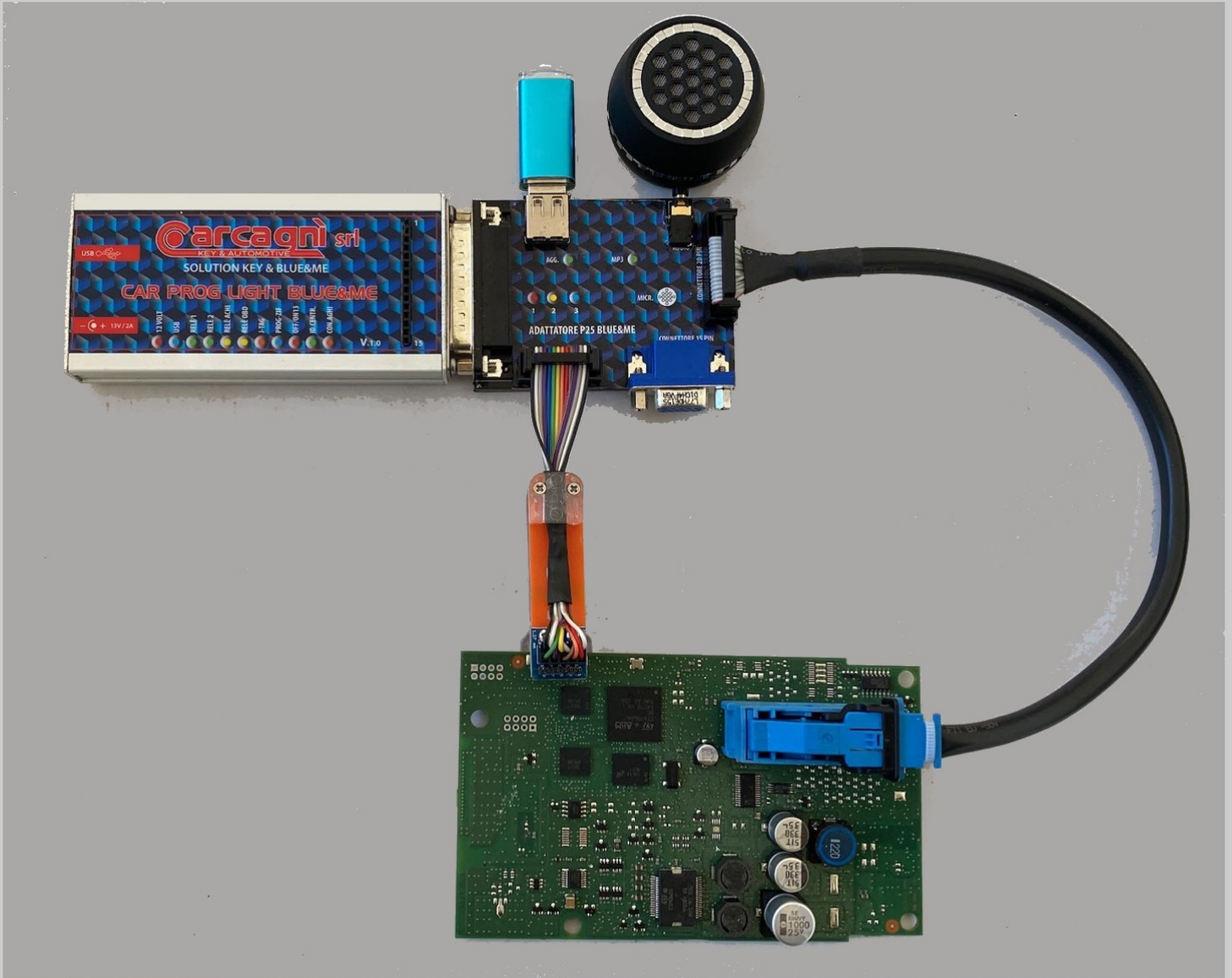
Per il corretto funzionamento è necessario un alimentatore da max 14V e min 5A



Programmatore Blue&me J-Tag LIGHT

Per il corretto funzionamento è necessario un alimentatore da max 14V e min 5A

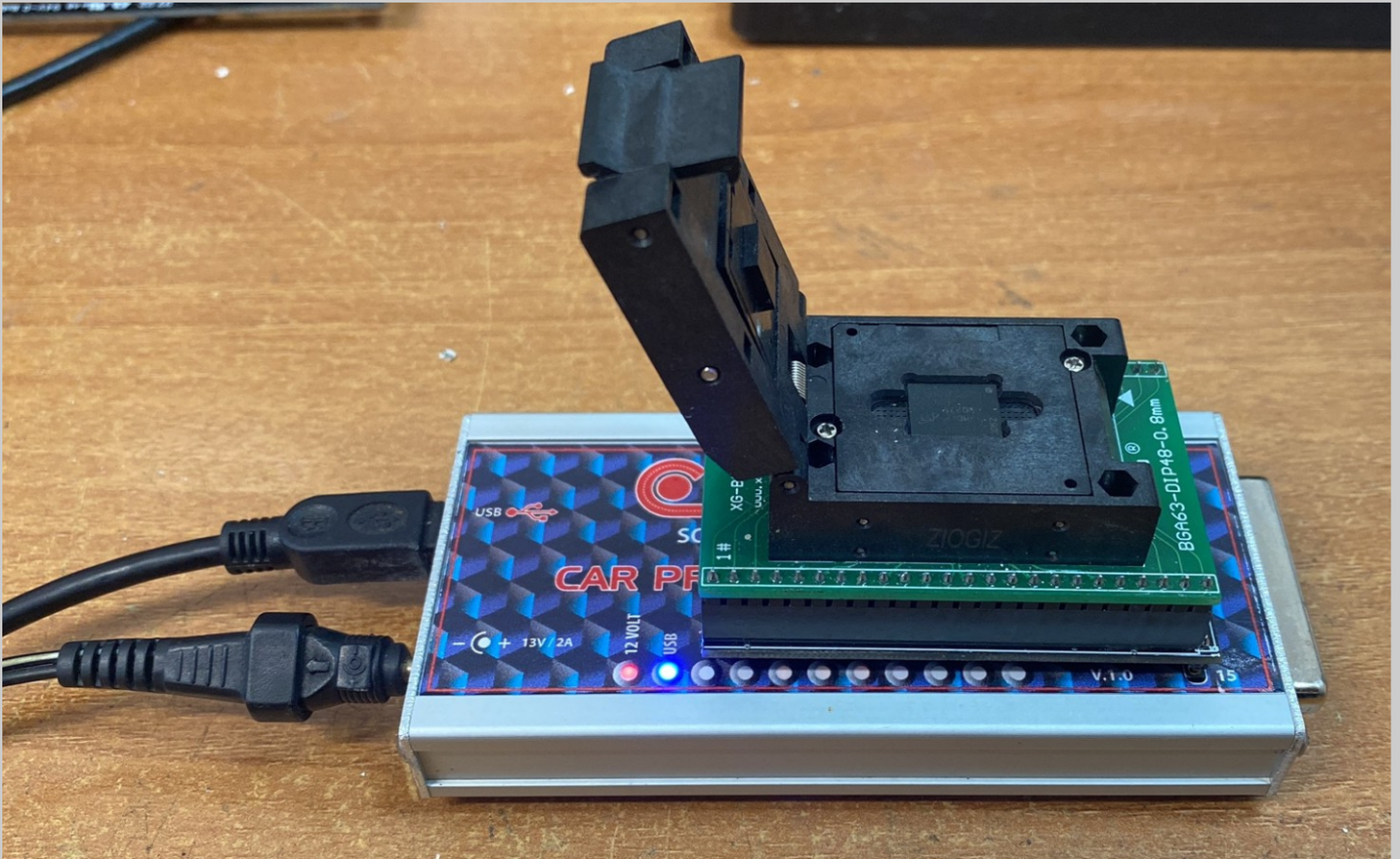




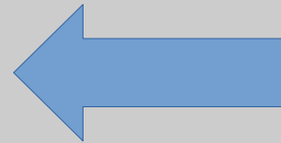




Al Jack uscita audio è possibile collegare una cuffia oppure un Altoparlante entrambi opzionali.

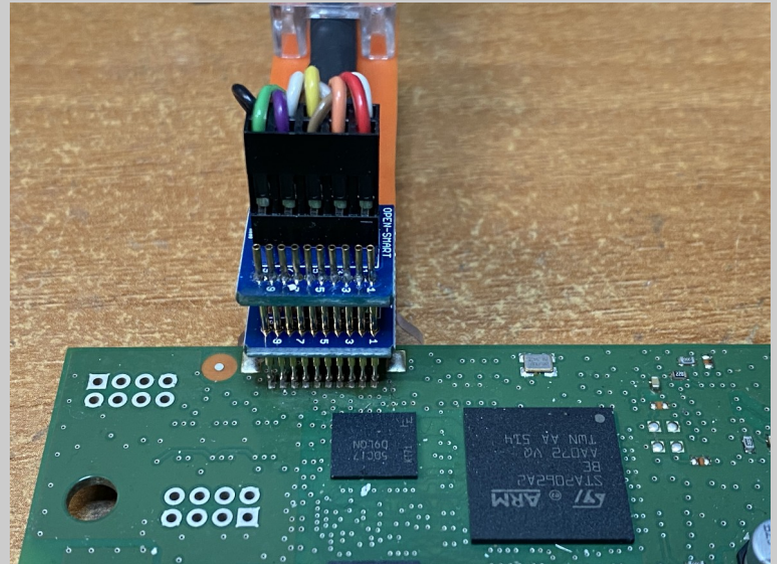
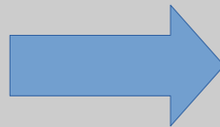


Programmatore con adattatore Flash Nand BGA dissaldata.



Pinza e posizione per
Processori Samsung

Pinza e posizione per processori
STA2062. **Pulire i 10 contatti**
sulla scheda con **Treccia**
Dissaldante PRIMA di usare la
pinza.



Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
C.da Gidora, sn
87040 - Luzzi (CS)

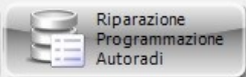


Versione Software 1.50
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01X
Versione Lingua Italiano



Carcagni S.r.l. - Blue&Me - Radar

CARCAGNI S.r.l. - BLUE&ME - RADAR



Pagina Iniziale

Prova Centraline

Codice Cliente 00003
Nominativo Carcagni S.r.l.
 Via Orsini Ducas,36/A
 73100 - Lecce (LE)



Versione Software 1.26
Versione Hardware 2.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.015

	
Centralina 1ª versione SAMSUNG	Centralina 2ª versione SAMSUNG
	
Centralina versione ST STA2062	Centralina versione ST STA2062 (Freemont - Chrysler - Jeep - Lancia)

Centralina versione ST STA2062
 Utilizzare cavo ST STA2062 SAMSUNG
 Doppio click per confermare

 Chiudi

Pagina di selezione tipo di centralina.

Prove Centraline

Codice Cliente 00003
Nominativo Carcagni S.r.l.
 Via Orsini Ducas,36/A
 73100 - Lecce (LE)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 2.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.015



Lettura Centralina in corso ...
 Dati centralina in diagnosi ...
 DISEGNO FIAT : 51989250
 NUMERO HARDWARE : 05805506113
 VERSIONE HARDWARE : 01
 NUMERO SOFTWARE : 06.000.5166
 VERSIONE SOFTWARE : 5166
 LINGUA DI SISTEMA : ITALIANO
 OMOLOGAZIONE : 031634
 CODICE ISO : B583108926
 Centralina 1 trovata

Indicazione sullo stato di Collegamento del Cavo

Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Verifica Centralina Verifica Assorbimento Aggiorna Lingua 1 Aggiorna Lingua 2 Verifica Audio STOP Stop Chiudi

Pagina di diagnosi per la verifica centralina.

Prove Centraline

Codice Cliente 00003
Nominativo Carcagni S.r.l.
 Via Orsini Duca, 36/A
 73100 - Lecce (LE)

Versione Software 1.26
Versione Hardware 2.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.015

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME



Selezionare la procedura desiderata

 Verifica assorbimento
 Se l'assorbimento dopo 60 secondi si azzerà, la centralina è OK.

Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Verifica Centralina Verifica Assorbimento Aggiorna Lingua 1 Aggiorna Lingua 2 Verifica Audio Stop 00h:00m:22s Chiudi

Pagina di verifica assorbimento centralina. Tempo dell'operazione massimo 1,30 minuti. Se l'assorbimento non scende dopo questo tempo la centralina è difettosa.

Prove Centraline

Codice Cliente 00003
Nominativo Carcagni S.r.l.
Via Orsini Ducas,36/A
73100 - Lecce (LE)

Versione Software 1.26
Versione Hardware 2.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

carcagni
KEY & AUTOMOTIVE
SOLUTION KEY & BLUE & ME

Selezionare la procedura desiderata
.....
Aggiornamento lingua di sistema 1

Information

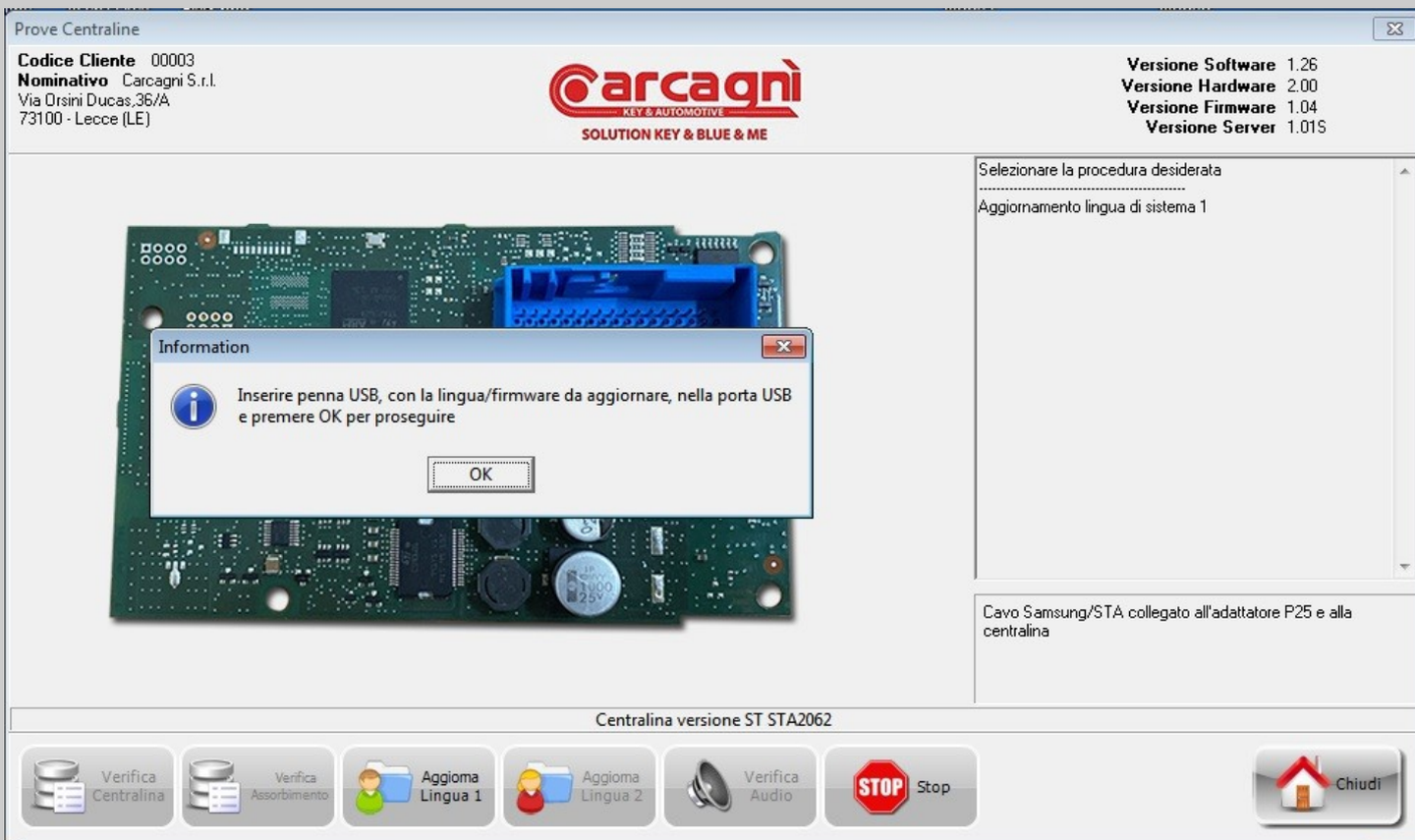
Inserire penna USB, con la lingua/firmware da aggiornare, nella porta USB e premere OK per proseguire

OK

Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Verifica Centralina Verifica Assorbimento Aggioma Lingua 1 Aggioma Lingua 2 Verifica Audio STOP Stop Chiudi



Pagina di aggiornamento lingua 1 e Firmware.

Prove Centraline

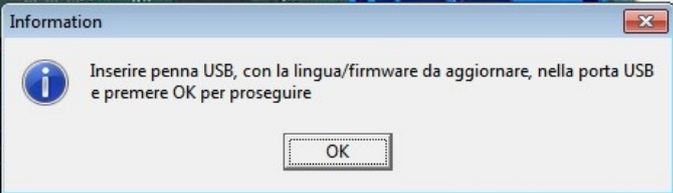
Codice Cliente 00003
Nominativo Carcagni S.r.l.
Via Orsini Duca, 36/A
73100 - Lecce (LE)



Versione Software 1.26
Versione Hardware 2.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.015

Selezionare la procedura desiderata

Aggiornamento lingua di sistema 2



Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Verifica Centralina Verifica Assorbimento Aggioma Lingua 1 Aggioma Lingua 2 Verifica Audio STOP Stop Chiudi

Pagina di aggiornamento lingua 2 e Firmware.

Prove Centraline

Codice Cliente 00003
Nominativo Carcagni S.r.l.
 Via Orsini Ducas,36/A
 73100 - Lecce (LE)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 2.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.015

Selezionare la procedura desiderata

 Verifica audio

Information

Inserire penna USB, con i files audio, nella porta USB e premere OK per proseguire la verifica

OK

Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Verifica Centralina Verifica Assorbimento Aggiorna Lingua 1 Aggiorna Lingua 2 Verifica Audio Stop Chiudi

Pagina di verifica audio.

Programmatore Jtag

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.30
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01T
Lingua Italiano

	
Centralina 1° versione SAMSUNG	Centralina 2° versione SAMSUNG
	
Centralina versione ST STA2062	Centralina versione ST STA2062 (Freemont - Chrysler - Jeep - Lancia)

Centralina versione ST STA2062
 Utilizzare cavo Tipo 1 - colore blu
 Usare pinza ad aghi ST STA2062

Manuale

File Log

Programmatore Automatico Manuale

Chiudi

Pagina di selezione tipo di centralina JTAG, Visualizzazione Manuale e File Log.

Per selezionare fare doppio click sulla foto della corrispondente centralina e poi cliccare il tasto Programmatore Automatico Manuale.

Guida_Programmatore_Blue_me_light_Carcagni_ita.pdf (PROTETTO) - Adobe Acrobat Reader (64-bit)

File Modifica Vista Firma Finestra Aiuto

Home Strumenti Guida_Programmat... x

2 / 26 47,2%

Guida programmatore Blue&me J-Tag LIGHT

Connettore adattatore Flash NAND

Programmatore Blue & Me tutti per i modelli FCA
Prossimi sviluppi Radar, Eeprom, Flash, Airbag ecc.

Adattatore Flash NAND

Scheda Blue & Me Samsung

Versione 1.03 Italiano Pagina 1

Pinza e posizione per Processori Samsung

Pinza e posizione per processori STA2062

Versione 1.03 Italiano Pagina 2

Carcagni S.r.l. - Blue&Me

Codice Cliente: 20102
 Nome Cliente: Sion Electronic Car & N Carrozze
 Indirizzo: Via
 01040 - Lucca (LI)

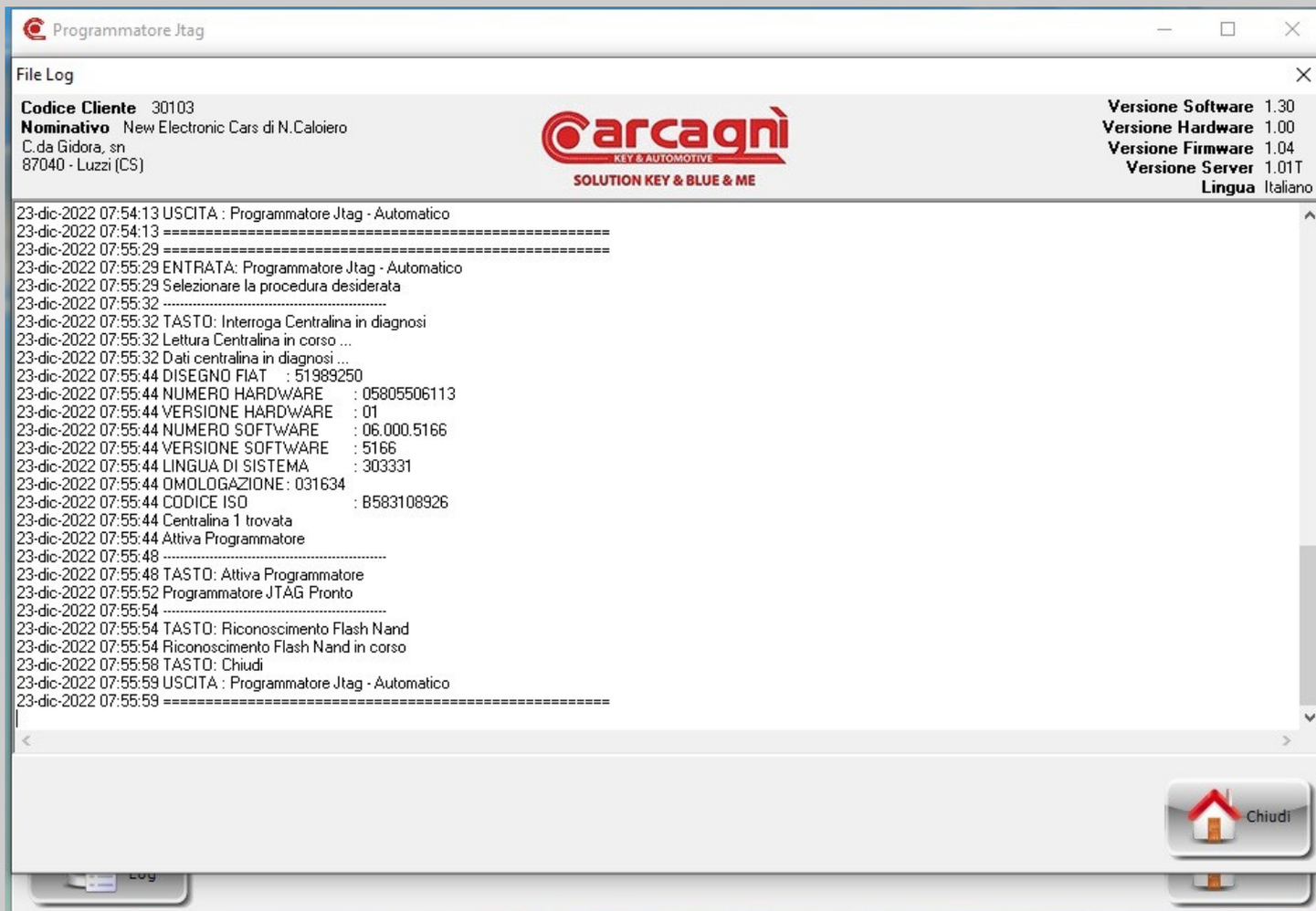
Versione Software: 1.38
 Versione Hardware: 1.08
 Versione Firmware: 1.04
 Versione Server: 1.011

Processore Centrale

Codice Cliente: 80803
 Nome Cliente: Carcagni S.r.l.
 Indirizzo: Via
 72108 - Lucca (LI)

Versione Software: 1.38
 Versione Hardware: 2.30
 Versione Firmware: 1.14
 Versione Server: 1.111

Visualizzatore PDF del file Manuale/Guida.



Finestra di visualizzazione del file LOG dove sono contenute tutte le operazioni eseguite dal software.
File assolutamente da NON modificare pena perdita completa del contenuto.

Programmatore Jtag - Automatico

Caricagnì
KEY & AUTOMOTIVE
SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor



Selezionare la procedura desiderata

Letture Centralina in corso ...
Dati centralina in diagnosi ...
DISEGNO FIAT : 51989250
NUMERO HARDWARE : 05805506113
VERSIONE HARDWARE : 01
NUMERO SOFTWARE : 06.000.5166
VERSIONE SOFTWARE : 5166
LINGUA DI SISTEMA : 303331
OMOLOGAZIONE : 031634
CODICE ISO : B583108926
Centralina 1 trovata
Attiva Programmatore

Indicazione sullo Stato di Pinza, Aghi, Cavo.

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione
Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
Attiva Programmatore
Riconoscimento Flash Nand
Lettura Flash Nand
Cancellazione Programmazione Flash Nand file
Ripara Flash Nand Automatico
Lettura Programmazione Stop
*1
Chiudi

0% OFF OFF 1 Server ON

Pagina di interrogazione centralina in diagnosi. (1) Prestare attenzione sulla riga di stato all'indicazione di "Server ON" che deve essere necessariamente di colore verde. In caso di colore rosso chiudere il programma e riaprire. E' consigliabile interrogare la centralina SOLO dopo la riparazione. Se si vuole interrogare prima Andare sulla pagina prova centralina e fare verifica.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N. Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor



Selezionare la procedura desiderata

Programmatore JTAG Pronto

Riconoscimento Flash Nand in corso
 Tipo Flash Nand riconosciuta :
 OFNI MICRON MT29F1G08ABDAHA (NQ278)

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi

Attiva Programmatore

Riconoscimento Flash Nand

Letture Flash Nand

Cancellazione Programmazione Flash Nand file

Ripara Flash Nand Automatico

Letture Programmazione Stop

Chiudi

JTAG: 1581102 Attivato | 0% | ON | ON 1 | Server ON

Pagina per attivazione programmatore JTAG e riconoscimento tipo di Micro e Flash Nand. Cliccare prima il tasto attiva programmatore e attendere che off1 rosso diventa on 1 verde. Aspettare almeno 5 secondi e poi cliccare sul tasto riconoscimento flash nand. Off rosso diventa on verde. Prima della lettura flash nand controllare che tutte le indicazioni sono di colore verde. In caso contrario chiudere per tornare alla pagina di selezione centralina e ripetere l'operazione.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Caragni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor



Selezionare la procedura desiderata

Programmatore JTAG Pronto

Riconoscimento Flash Nand in corso
 Tipo Flash Nand riconosciuta :
 OFNI MICRON MT29F1G08ABDDAHA (NQ278)

Letture Flash Nand in corso

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi

Attiva Programmatore

Riconoscimento Flash Nand

Letture Flash Nand

Cancellazione Programmazione Flash Nand file

Ripara Flash Nand Automatico

Letture Programmazione Stop

Chiudi

Velocità lettura 617.31 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato 39% | ON | DN 1 | Server DN

Pagina di informazioni sullo stato di lettura della flash nand.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY 2 AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor

Salva con nome

Salva in: JTAG_NAND_51989250_253039I2V

Nome	Ultima modifica	Tip
BGA_NAND_YYYYYYYY_YYYYYYYY_YY	11/12/2022 19:21	Car
JTAG_NAND_51989250_253039I2V_IT_##_OF...	08/12/2022 18:46	File
JTAG_NAND_51989250_253039I2V_IT_##_OF...	09/12/2022 07:47	File
JTAG_NAND_51989250_253039I2V_IT_##_OF...	10/12/2022 16:29	File
JTAG_NAND_51989250_253039I2V_IT_##_OF...	10/12/2022 17:59	File

Nome file: T29F1G08ABDDAHA (NQ278)_2022_12_19_05_14_00.bir

Salva come:

Selezionare la procedura desiderata

- Programmatore JTAG Pronto
- Riconoscimento Flash Nand in corso
- Tipo Flash Nand riconosciuta : OFNI MICRON MT29F1G08ABDDAHA (NQ278)
- Letture Flash Nand in corso
- File salvato

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione

Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi

Attiva Programmatore

Riconoscimento Flash Nand

Letture Flash Nand

Cancellazione Programmazione Flash Nand file

Ripara Flash Nand Automatico

Letture Programmazione Stop

Chiudi

Velocità lettura 616.47 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0 % | DN | DN 1 | Server DN

Pagina di fine lettura e richiesta automatica di salvataggio del file.

Cartella predefinita di salvataggio <file:///c:/Carcagni%20blue&me/blue&me/jtag%20nand/>

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor



Selezionare la procedura desiderata

Programmatore JTAG Pronto

Riconoscimento Flash Nand in corso
 Tipo Flash Nand riconosciuta :
 OFNI MICRON MT29F1G08ABDDAHA (NQ278)

Letture Flash Nand in corso
 File salvato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 253039I2V
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36225025739

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25
 Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
 Attiva Programmatore
 Riconoscimento Flash Nand
 Lettura Flash Nand
 Cancellazione Programmazione Flash Nand file
 Ripara Flash Nand Automatico
 Lettura Programmazione Stop
 Chiudi

Velocità lettura 616.47 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0 % | **DN** | **DN 1** | **Server ON**

Pagina di informazioni centralina dopo la lettura e salvataggio file.

Per programmare in manuale un file da selezionare tramite cartella cliccare sul tasto “cancellazione programmazione flash nand file”.

Per riparare in automatico una flash nand tramite file scaricato dal server cliccare sul tasto

“Ripara Flash Nand Automatico”.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N. Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)



Versione Software 1.30
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01T

Centralina **HexEditor**

00000000:	EB 10 90 4D 53 57 49 4E	34 2E 30 00 02 04 15 00	ë.MSWIN4.0.....
00000010:	02 00 02 00 00 F8 F4 00	20 00 02 00 01 00 00 00øð.
00000020:	FF D1 03 00 80 00 29 6C	0B FA 15 4E 4F 20 4E 41	ÿÑ..€..)l.ú.NO NA
00000030:	4D 45 20 20 20 20 46 41	54 31 36 20 20 20 00 00	ME FAT16 ..
00000040:	42 4F 4F 54 00 00 00 A0	E7 09 00 00 00 00 00 A0	BOOT... ç.....
00000050:	A0 A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7	A8 A9 AA AB AC AD AE AF	;çLxY!\$!@*«-~
00000060:	18 F0 9F E5 18 F0 9F E5	18 F0 9F E5 18 F0 9F E5	.šYá.šYá.šYá.šYá
00000070:	18 F0 9F E5 00 00 A0 E1	18 F0 9F E5 18 F0 9F E5	.šYá.. á.šYá.šYá
00000080:	40 00 00 A0 40 00 00 A0	40 00 00 A0 40 00 00 A0	@.. @.. @.. @..
00000090:	40 00 00 A0 00 00 00 00	40 00 00 A0 40 00 00 A0	@.. ...@.. @..
000000A0:	10 0F 11 EE 01 0A C0 E3	08 00 C0 E3 04 00 C0 E3	...i..Ää..Ää..Ää
000000B0:	10 0F 01 EE 17 0F 07 EE	00 00 0F E1 80 10 80 E3	...i...i...á€..€ä
000000C0:	01 F0 29 E1 D8 C1 9F E5	D8 B1 9F E5 D8 A1 9F E5	.š)á0ÁYá0±Yá0;Yá
000000D0:	00 00 A0 E3 0C 00 8B E5	00 00 A0 E3 00 00 8C E5	.. ä..<ä.. ä..Çä
000000E0:	00 00 A0 E3 00 00 8A E5	02 00 A0 E3 00 00 8B E5	.. ä..Šä.. ä..<ä
000000F0:	00 00 A0 E3 10 10 8B E5	00 00 9B E5 78 00 00 E2	.. ä..<ä..>äx..ä
00000100:	10 00 50 E3 FB FF FF 1A	A0 01 9F E5 14 00 8B E5	..Päüÿÿ. .Yá..<ä
00000110:	05 00 A0 E3 58 00 8B E5	94 01 9F E5 00 00 8B E5	.. äX.<ä".Yá..<ä
00000120:	00 00 A0 E3 08 00 8C E5	01 02 A0 E3 10 00 8B E5	.. ä..Çä.. ä..<ä
00000130:	7C 01 9F E5 00 00 8B E5	00 00 9B E5 78 00 00 E2	.Yá..<ä..>äx..ä
00000140:	20 00 50 E3 FB FF FF 1A	08 00 A0 E3 00 00 8C E5	..Päüÿÿ... ä..Çä

Selezionare la procedura desiderata

Programmatore JTAG Pronto

Riconoscimento Flash Nand in corso
 Tipo Flash Nand riconosciuta :
 OFNI MICRON MT29F1G08ABDAHA (NQ278)

Letture Flash Nand in corso
 File salvato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36263001385

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062



Interroga
Centralina
in diagnosi



Attiva
Programmatore



Riconoscimento
Flash Nand



Letture
Flash Nand



Cancellazione
Programmazione
Flash Nand file



Ripara
Flash Nand
Automatico



Letture
Programmazione
Stop



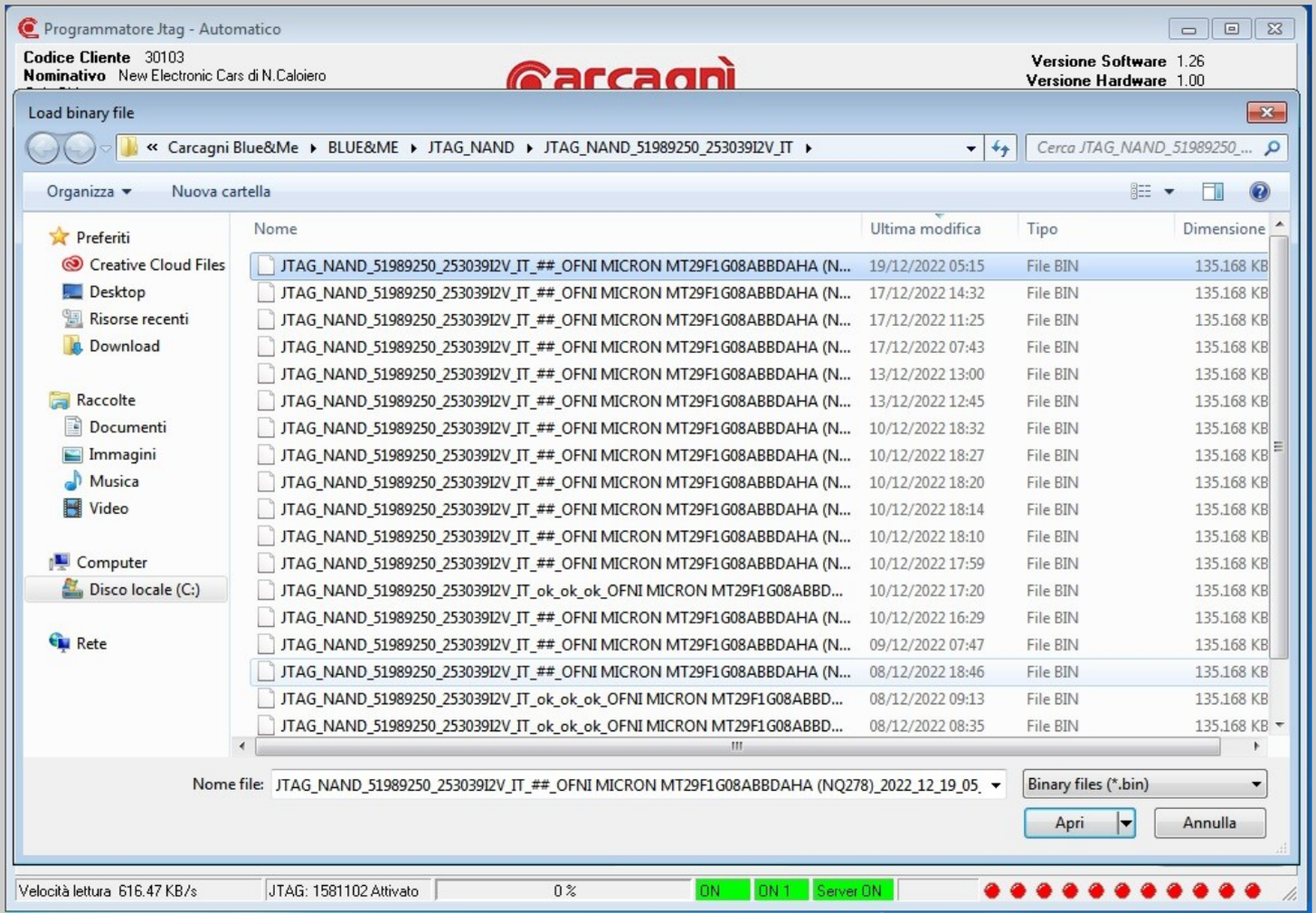
Chiudi

Velocità lettura 608.82 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0 % | DN DN 1 Server DN

Dopo la lettura è possibile selezionare Hexeditor per visualizzare il file letto.

Guida Versione 1.10 Italiano

Pagina 23



Pagina di selezione file da caricare in memoria da cartella per la successiva programmazione dopo aver selezionato il tasto “cancellazione programmazione flash nand file”.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.30
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01T

Centralina HexEditor



Warning!!
 Sei sicuro di voler programmare?

Yes No

Tipo Flash Nand riconosciuta :
 OFNI MICRON MT29F1G08ABDAHA (NQ278)

Letture Flash Nand in corso
 File salvato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36263001385

File caricato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36263001385

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
 Attiva Programmatore
 Riconoscimento Flash Nand
 Lettura Flash Nand
 Cancellazione Programmazione Flash Nand file
 Ripara Flash Nand Automatico
 Lettura Programmazione Stop
 Chiudi

Velocità lettura 618.83 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0 % | ON | ON 1 | Server ON

Pagina di richiesta conferma prima di eseguire la programmazione. Nel caso di selezione errata file selezionare “No” e cliccare nuovamente sul tasto “cancellazione programmazione flash nand file” per selezionare il file corretto e proseguire con la programmazione cliccando sul tasto “Si”.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor



Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 253039I2V
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36225025739

File caricato

 File caricato

 File caricato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 253039I2V
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36225025739
 Cancellazione in corso
 Programmazione in corso

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25
 Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
 Attiva Programmatore
 Riconoscimento Flash Nand
 Lettura Flash Nand
 Cancellazione Programmazione Flash Nand file
 Ripara Flash Nand Automatico
 Lettura Programmazione Stop
 Chiudi

Velocità programmazione 575.40 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato 74% | DN | DN 1 | Server DN

Pagina di informazioni sullo stato di avanzamento della programmazione.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Calioero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Caragni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor



Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 253039I2V
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36225025739

File caricato
 File caricato
 File caricato

Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 253039I2V
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36225025739

Cancellazione in corso
 Programmazione in corso
 Programmazione completata

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25
 Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
 Attiva Programmatore
 Riconosdmento Flash Nand
 Lettura Flash Nand
 Cancellazione Programmazione Flash Nand file
 Ripara Flash Nand Automatico
 Lettura Programmazione Stop
 Chiudi

Velocità programmazione 576.14 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0% | OFF OFF 1 Server ON

Pagina di informazioni sulla fine della programmazione.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor



File caricato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 25303912V
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PRDX : 36225025739
 Cancellazione in corso
 Programmazione in corso
 Programmazione completata

 Lettura Centralina in corso ...
 Dati centralina in diagnosi ...
 DISEGNO FIAT : 51989250
 NUMERO HARDWARE : 05805506113
 VERSIONE HARDWARE : 01
 NUMERO SOFTWARE : 06.000.5166
 VERSIONE SOFTWARE : 5166
 LINGUA DI SISTEMA : 303331
 OMOLOGAZIONE : 031634
 CODICE ISO : B583108926

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25
 Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
 Attiva Programmatore
 Riconoscimento Flash Nand
 Lettura Flash Nand
 Cancellazione Programmazione Flash Nand file
 Ripara Flash Nand Automatico
 Lettura Programmazione Stop
 Chiudi

Velocità programmazione 576.14 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0 % | OFF | OFF 1 | Server ON

Pagina di informazioni dati della centralina in diagnosi al termine della programmazione.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Calbioero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor

Riparazione Flash Nand

Lingua originale : ITALIANO

Lingue disponibili

IT - Italiano ES - Spagnolo
 FR - Francese EN - Inglese

Scarica File Annulla

Selezionare la procedura desiderata

Programmatore JTAG Pronto

Riconoscimento Flash Nand in corso
 Tipo Flash Nand riconosciuta :
 OFNI MICRON MT29F1G08ABDAHA (NQ278)

Lettura Flash Nand in corso
 File salvato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PRDX : 36263001385

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi Attiva Programmatore Riconoscimento Flash Nand Lettura Flash Nand Cancellazione Programmazione Flash Nand file Ripara Flash Nand Automatico

Letture Programmazione Stop

Chiudi

Velocità lettura 616.31 KB/s JTAG: 1581102 Attivato 0% DN DN 1 Server DN

Pagina di selezione lingua (che verrà scaricata dal server) visualizzata dopo aver selezionato il tasto “Ripara Flash Nand Automatico”.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor

Riparazione Flash Nand
 Lingua originale : ITALIANO

Lingue disponibili

Download in corso : 71% completato

File : 51989250_25306713T_IT.bin
 Copiati 97,86 Mb di 138,41 Mb
 Velocità 4,57 Mb/sec
 Tempo rimasto 9 sec.

Selezionare la procedura desiderata

Programmatore JTAG Pronto

Riconoscimento Flash Nand in corso
 Tipo Flash Nand riconosciuta :
 OFNI MICRON MT29F1G08ABDAHA (NQ278)

Letture Flash Nand in corso
 File salvato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36263001385

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
 Attiva Programmatore
 Riconoscimento Flash Nand
 Lettura Flash Nand
 Cancellazione Programmazione Flash Nand file
 Ripara Flash Nand Automatico
 Lettura Programmazione Stop
 Chiudi

Velocità lettura 616.31 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0% | ON | ON 1 | Server ON

Pagina di informazioni sullo stato di avanzamento durante il download del file dal server.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.30
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01T

Centralina HexEditor

Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PRDX : 36263001385

File caricato
 Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PRDX : 36263001385

Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5805506113
 Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PRDX : 36263001385

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25

Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
 Attiva Programmatore
 Riconoscimento Flash Nand
 Lettura Flash Nand
 Cancellazione Programmazione Flash Nand file
 Ripara Flash Nand Automatico
 Lettura Programmazione Stop
 Chiudi

Velocità lettura 618.83 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0% | DN | DN 1 | Server DN

Pagina di richiesta conferma di avvio programmazione dopo il corretto download del file dal server e caricamento in memoria. Per proseguire con la programmazione cliccare sul tasto “Si”. Nel caso di selezione errata della lingua cliccare sul tasto “No” per annullare l’operazione.

Programmatore Jtag - Automatico

Codice Cliente 30103
Nominativo New Electronic Cars di N.Caloiero
 C.da Gidora, sn
 87040 - Luzzi (CS)

Carcagni
 KEY & AUTOMOTIVE
 SOLUTION KEY & BLUE & ME

Versione Software 1.26
Versione Hardware 1.00
Versione Firmware 1.04
Versione Server 1.01S

Centralina HexEditor



Dati Centralina in JTAG
 Disegno Fiat : 51989250
 Numero HW : 5905506113
 Versione HW : 25306713T
 Numero SW : 031634
 Lingua Sist. : ITALIANO
 PROX : 36263001385
 Cancellazione in corso
 Programmazione in corso
 Programmazione completata

Letture Centralina in corso ...
 Dati centralina in diagnosi ...
 DISEGNO FIAT : 51989250
 NUMERO HARDWARE : 05805506113
 VERSIONE HARDWARE : 01
 NUMERO SOFTWARE : 06.000.5166
 VERSIONE SOFTWARE : 5166
 LINGUA DI SISTEMA : 303331
 OMOLOGAZIONE : 031634
 CODICE ISO : B583108926

Pinza aghi STA Freemont collegati all' adattatore P25
 Aghi in posizione
 Cavo Samsung/STA collegato all'adattatore P25 e alla centralina

Centralina versione ST STA2062

Interroga Centralina in diagnosi
 Attiva Programmatore
 Riconoscimento Flash Nand
 Lettura Flash Nand
 Cancellazione Programmazione Flash Nand file
 Ripara Flash Nand Automatico
 Lettura Programmazione Stop

Chiudi

Velocità programmazione 576.17 KB/s | JTAG: 1581102 Attivato | 0% | DFF | DFF 1 | Server ON

Pagina di informazioni sulla fine della programmazione e interrogazione della centralina in diagnosi.