

Sirio by Alice - videotelefono - industria, manifattura, artigianato

Telecom Italia S.p.A.



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST140-00074/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST140-00074/>

CODICI

Unità operativa: ST140

Numero scheda: 74

Codice scheda: ST140-00074

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01985634

Ente schedatore: R03/ Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: videotelefono

Denominazione: Sirio by Alice

CATEGORIA

Categoria principale: industria, manifattura, artigianato

Altra categoria: Telecomunicazioni via cavo

Parole chiave: design

Parole chiave: Telefonia

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 24673

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: monastero

Qualificazione: olivetano

Denominazione: Monastero Olivetano di S. Vittore al Corpo (ex) - complesso

Indirizzo: Via S. Vittore, 21

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Altra denominazione [1 / 2]: Museo della Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci

Altra denominazione [2 / 2]: Caserma Villata

ACCESSIBILITA' DEL BENE

Accessibilità: SI

Specifiche: esposto al pubblico in vetrina

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 12146

STIMA

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XXI

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 2008

Validità: ca.

A: 2008

Validità: ca.

Motivazione cronologia: acquisto

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: produttore/ designer

Nome di persona o ente: Telecom Italia S.p.A.

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1994/

Codice scheda autore: ST140-00055

Motivazione dell'attribuzione [1 / 2]: marchio

Motivazione dell'attribuzione [2 / 2]: bibliografia

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 3]

Materia: plastica

MATERIA E TECNICA [2 / 3]

Materia: metallo

MATERIA E TECNICA [3 / 3]

Materia: gomma

MISURE

Unità: cm

Altezza: 23

Larghezza: 19

Lunghezza: 6.5

Validità: ca.

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Apparecchio fisso a filo in plastica color argento metallizzato e canna di fucile opaco.

Sul lato sinistro della base poggia, in un apposito vano, il microtelefono nero, collegato alla base con un cavo a spirale in plastica morbida nera. Il microtelefono racchiude il trasmettitore e il ricevitore, uniti da una parte centrale che funge da impugnatura ergonomica e si incorpora perfettamente, quando riposta, nella base dell'apparecchio. Nel vano è presente il tasto di interruzione linea con funzioni di forcilla.

Sul lato destro si hanno un display TFT-LCD digitale grafico retroilluminato a 65.536 colori con video-fotocamera integrata che può essere sistemato in posizione obliqua, una tastiera alfanumerica per la digitazione del numero telefonico ed una tastiera con i comandi d'uso. La tastiera alfanumerica comprende i tasti con le cifre da 0 a 9 e le

lettere dell'alfabeto e i tasti di funzione * e #. I tasti di funzione sono: "Tasto impegno linea / Vivavoce", "Tasto rilascio linea / ritorno al menu precedente", "Tasti di navigazione" per scorrere le voci del Menu, "Tasto RP", "Tasto diretto servizio Segreteria", "Tasto diretto servizio Ultime Chiamate", "Tasto di accesso diretto alla Rubrica", "Tasto funzione sinistro", "Tasto funzione destro", "Tasto VIDEO ON", "Tasto VIDEO OFF (Privacy)", "Tasto diretto servizio 4*", "Tasto di accesso agli strumenti multimediali" e "Tasto Dimensioni Video".

Sul lato destro della base si hanno un lettore di carta SIM (per riversamento di dati da telefono cellulare), un lettore di schede di memoria "SD standard" (per riversamento di dati video o fotografie digitale). Frontalmente è possibile collegare un modulo opzionale Wi-Fi.

Funzione

Oltre alle funzioni come telefono ovvero raggiungere mediante la Rete Telefonica Generale e altre reti telefoniche private gli altri abbonati, utenti esteri o telefoni cellulari, questo videotelefono permetteva videochiamate in VoIP, con altri Sirio by Alice, Nuovi Videotelefoni Telecom Italia e con telefonini TIM UMTS. La tecnologia VoIP lavora con sistema operativo Linux based.

Era inoltre possibile l'invio e la ricezione di SMS, email e fax con metodo di scrittura T9.

Il videotelefono poteva essere collegato con carta SIM per caricare/scaricare dati da telefono cellulare e con carta SD per caricare/scaricare materiale video/foto digitale. Poteva essere connesso ad un modem Alice ed essere utilizzato con connessione Wi-Fi.

Modalità d'uso

Inserire la spina dell'alimentatore del telefono nella presa elettrica. Inserire il connettore di alimentazione nell'apposito connettore del telefono. Il display LCD di Sirio by Alice si accende e inizia la procedura automatica di configurazione del profilo Alice Voce sul terminale. È possibile collegare Sirio by Alice alla rete Telecom Italia nelle seguenti modalità: con connessione ADSL "Alice Voce" o "Alice Business Voce" alla porta Ethernet del modem ADSL o in modalità Wi-Fi. Quando il telefono è a riposo, il display si spegne automaticamente se è trascorso un minuto dall'ultima pressione di un tasto. Per riattivarlo è sufficiente premere un qualsiasi tasto. Durante la conversazione, il display rimane sempre attivo. Per accedere al menu principale, in condizione di riposo premere il tasto funzione sinistro (MENU). Nella schermata che appare, le diverse opzioni del menu possono essere selezionate usando i tasti di navigazione. Per inserire un nominativo o un indirizzo e-mail in rubrica e per scrivere il testo di un messaggio è necessario utilizzare la tastiera alfanumerica del telefono. L'alimentazione del telefono può essere interrotta solo estraendo l'adattatore dalla presa elettrica. In caso di mancanza di corrente, vengono conservati i dati relativi alla Rubrica e alla Lista Chiamate, tutti i messaggi memorizzati e tutte le impostazioni del telefono (ad eccezione di data ed ora). In assenza di alimentazione, se la linea telefonica tradizionale è fisicamente collegata, è possibile utilizzare Sirio by Alice come apparecchio telefonico analogico. In questo ultimo caso, non saranno disponibili il display LCD, la videocamera digitale, e tutti i tasti dedicati a funzioni speciali.

Cronologia d'uso: post 2008

ISCRIZIONI [1 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria/ funzionale

Lingua: ITA/ ENG

Tecnica di scrittura: a stampa su etichetta adesiva bianca

Tipo di caratteri: maiuscolo/ minuscolo/ numeri

Posizione: sotto la base

Trascrizione

LVP-1900/ Modello: SIRIO BY ALICE/ NMU: 708033/ Alimentazione: DC 5V 1.5 (minimo) Made in Thailand/ SN : %0374708033N090760011E/ MAC:00D01AA10541/ by urmet/ TLC/ 0374

ISCRIZIONI [2 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ITA/ ENG

Tecnica di scrittura: a stampa su etichetta adesiva

Tipo di caratteri: maiuscolo/ minuscolo

Posizione: sotto la base

Trascrizione

Linux/ POWERED/ LinuxR e' un marchio registrato da Linus Torvalds ed usato/ su autorizzazione del licenziatario esclusivo LMI

ISCRIZIONI [3 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: a stampa su carta

Tipo di caratteri: maiuscolo

Posizione: sotto la base

Trascrizione: INSPECTED/ QC

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [1 / 4]

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: commerciale

Identificazione: Alice

Quantità: 3

Posizione: sotto al display, sull'etichetta plastificata adesiva posta sotto la cornetta e sul lato frontale

Descrizione: in corsivo con iniziale in maiuscolo: Alice

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [2 / 4]

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: di fabbrica/ commerciale

Identificazione: Telecom Italia S.p.A.

Quantità: 1

Posizione: su etichetta adesiva sotto la base

Descrizione

tre linee increspate seguite dalla parola "Telecom" in maiuscolo e sotto dalla parola "Italia" sempre in maiuscolo: TELECOM ITALIA

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [3 / 4]

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: di contrassegno

Identificazione: Conformité Européenne

Quantità: 1

Posizione: sotto la base

Descrizione: lettere maiuscole a rilievo su plastica: CE

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [4 / 4]

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: commerciale

Identificazione: Linux

Quantità: 1

Posizione: sotto la base

Descrizione: Lettere maiuscole e minuscole, la "i" e' in rosso: Linux/ POWERED

Notizie storico-critiche

La telefonia VoIP (Voce tramite Protocollo Internet) rende possibile le conversazioni telefoniche sfruttando connessioni internet. La crescente diffusione delle connessioni internet veloci a banda larga ha permesso un rapido sviluppo del mercato della telefonia VoIP che oggi si affianca alla telefonia analogica tradizionale. I tempi non sono ancora maturi per la sostituzione della tecnologia analogica con la VoIP perché non è ancora possibile la completa gestione delle chiamate verso l'esterno da apparecchi fax, da ricevitori satellitari, per chiamate di emergenza e altre funzioni simili dipendenti per ora dalla rete telefonica tradizionale.

"Alice" è il marchio con cui Telecom Italia commercializza i servizi internet per gli utenti finali, sul territorio nazionale italiano. Per questo il telefono qui catalogato riporta sia il marchio Telecom che quello di Alice.

Un protocollo VoIP molto noto e diffuso è Skype, software proprietario freeware per messaggistica istantanea e VoIP.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2009

Stato di conservazione: ottimo

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051432

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051433

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_01

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_01.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051434

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_02

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_02.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051435

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_03

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_03.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [5 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051436

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_04

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_04.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [6 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051437

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_05

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_05.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [7 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051438

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_06

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_06.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [8 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051439

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_07

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_07.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [9 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051440

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_08

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_08.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [10 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051441

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_09

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_09.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [11 / 11]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST140-00074_IMG-0000051442

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2009/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 12146_10

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST140_foto

Nome del file originale: 12146_10.jpg

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2009

Nome [1 / 2]: Testa, Geraldine

Nome [2 / 2]: Ranon, Simona

Referente scientifico: Brenni, Paolo

Referente scientifico: Temporelli, Massimo

Funzionario responsabile: Sutera, Salvatore

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Anno di aggiornamento/revisione: 2011

Nome: Iannone, Vincenzo

Ente compilatore: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura