



ID Samira: 145026  
 Denominazione: Museo della Bilancia  
 Provincia: MO  
 Comune: Campogalliano  
 Definizione: terminale elettronico

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000626
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	terminale elettronico
QNT	QUANTITA'	
QNTN	Numero	1
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	meccanica
CTA	Altra categoria	bilance
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCR	Regione	Emilia-Romagna
PVCP	Provincia	MO
PVCC	Comune	Campogalliano
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	

LDCN Denominazione Museo della Bilancia

LDCU Denominazione spazio  
viabilistico Via Garibaldi, 34/a

**UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**

**INV INVENTARIO**

INVN Numero 626D

**LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE**

TCL Tipo di localizzazione luogo di deposito

**PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA**

PRCD Denominazione Museo della Bilancia

**DT CRONOLOGIA**

**DTZ CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG Fascia cronologica di  
riferimento sec. XX

**DTS CRONOLOGIA SPECIFICA**

DTSI Da 1997

DTSF A 1997

DTM Motivazione cronologica informazioni orali del donatore

**AU DEFINIZIONE CULTURALE**

**AUT AUTORE/RESPONSABILITA'**

AUTR Ruolo costruttore

AUTB Ente collettivo/Nome  
scelto Officine Crotti

AUTA Dati anagrafici 1953/ notizie fino al 2007

**MT DATI TECNICI**

**MIS MISURE**

MISA Altezza 21.5

MISL Larghezza 59

MISP Profondità 40

DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Oggetto	<p>Terminale elettronico di pesatura con tastiera a membrana alfanumerica e con tasti funzionali utilizzato in collegamento con bilance e soprattutto pese ponte in uso nelle cave. Una carcassa di forma parallelepipedica in alluminio colorato di azzurro e nero reca nella parte anteriore una tastiera con 62 tasti, di cui molti funzionali. Sono presenti due visori di peso e 12 led luminosi. Sul retro è presente una griglia di raffreddamento per la ventola, gli attacchi seriali e lo spinotto per il cavo di alimentazione. Sulla parte anteriore una serratura con chiave.</p>
UTF	Funzione	visualizzazione, memorizzazione e stampa del peso di bilance in uso per lo più nella gestione di cave
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul fronte del terminale
ISRI	Trascrizione	Crotti/ Alfaslider
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul fronte del terminale
ISRI	Trascrizione	Crotti Bilance
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul fronte del terminale
ISRI	Trascrizione	1 <sup>a</sup> pesata/ 2 <sup>a</sup> pesata/ bilancia 1/ modo 1/ T. tastiera/ funzioni spec./ bilancia bloccata/ pesata min. 50 div./ bilancia 2/ modo 2/ T. memoria/ cart. inserito
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul fronte del terminale
ISRI	Trascrizione	pesatura elettronica
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul retro del terminale
ISRI	Trascrizione	RS232/ digitalizzatore/ on off
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul retro del terminale

ISRI	Trascrizione	220 Volt
------	--------------	----------

ISR	ISCRIZIONI
-----	------------

ISRP	Posizione	sul retro del terminale
------	-----------	-------------------------

ISRI	Trascrizione	Vincro Elettronica/ 0464/433176 Rovereto (TN)/ N° 97/9/ASN
------	--------------	--

ISR	ISCRIZIONI
-----	------------

ISRP	Posizione	a fianco dello spinotto per alimentazione
------	-----------	---

ISRI	Trascrizione	Use only with a/ 250V fuse/ Employer/ uniquement avec/un fusible de 250V
------	--------------	--

STM	STEMMI, EMBLEMI, MARCHI
-----	-------------------------

STMI	Identificazione	Crotti Balance
------	-----------------	----------------

STMP	Posizione	sul fronte del terminale
------	-----------	--------------------------

STMD	Descrizione	lettere CF e in mezzo freccia entro cartiglio triangolare con angoli smussati
------	-------------	---

STM	STEMMI, EMBLEMI, MARCHI
-----	-------------------------

STMI	Identificazione	Vincro Elettronica
------	-----------------	--------------------

STMP	Posizione	sul retro del terminale
------	-----------	-------------------------

STMD	Descrizione	lettere VE entro cartiglio circolare
------	-------------	--------------------------------------

STM	STEMMI, EMBLEMI, MARCHI
-----	-------------------------

STMI	Identificazione	Comunità Europea
------	-----------------	------------------

STMP	Posizione	sul retro del terminale
------	-----------	-------------------------

STMD	Descrizione	lettere CE
------	-------------	------------

NSC	Notizie storico-critiche
-----	--------------------------

La Vincro Elettronica è un ramo della Crotti Balance di Rovereto (TN). Agli inizi degli anni '50 la casa madre di Campogalliano, la Francesco Crotti & figlio cav. Vincenzo, apre una succursale produttiva a Rovereto col nome di Officine Crotti che divenne Crotti Balance e Nuova Crotti Balance. Nei decenni a seguire le Officine Crotti crearono altre aziende satellite o si appoggiarono ad aziende esterne per la produzione di celle di carico, sistemi informatici, automazioni industriali e assistenza. La Vincro Elettronica venne costituita nel 1986, anno in cui chiuse l'azienda di Campogalliano. Il terminale elettronico

Alfaslide nel 1998 venne sostituito dal nuovo terminale VE-3000.

CO CONSERVAZIONE

STC STATO DI CONSERVAZIONE

STCC Stato di conservazione buono

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAT Note veduta frontale

FTAZ Nome File



CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2004

CMPN Nome Apparuti L.