





Gestione Edific	io										<b>•</b> 県
Selezione edificio	Dettagli	Localizzazione	Soggetti	Coefficienti	Atti	Identificativi Catasta	li				
											Sal
			Codice sito*	88				Nome site	PLESSO 8 MARZO-FERRARIS	5	
Numero Inventario*				88				ne 8 MARZO-FERRARIS			
		Cod	ice edificio*	88-01				Nome edificio	80A 8 MARZO		
		Fotogr	afia edificio	8_marzo_settimo.	jpg	MATE X		Sigla paese	e IT		
		Codio	ce provincia	ТО				Codice regions	PIE		
			Codice città	1265			I	dentificatore univoco proprietà immobiliare	2		
			commessa					Contatto edificio			
		N. telefo	ono custode					Utilizzo edificio		<b>T</b>	
		Data di	costruzione	01/01/1979				Tipo costruzione			
		Data di ristr						Conteggio occupazione			
			esterna m²					Numero postazioni di lavoro present			
			interna m²					Numero di pian			
			Costo al m² minio Misto	0,00				Area murature perimetrali m			
		Condoi	minio Misto					Comment			
		N	Aci Code	TO080A IIS 8 MAI	RZO			Numero Piani Interrat Data Inizio Massima Affluenza Edificio	01/01/1900		
Selezione edificio	Dettagli	Localizzazione	Soggetti	Coefficienti	Atti	Identificativi Catastal	li				
Indirizzi Collega											
	Link ID	- Cod	lice Indirizzo	<ul><li>Indiri</li></ul>	zzo Comp	oleto Tipologia	n Indirizzo Tipologia Indirizzo	Descrizione Categoria Indirizzo	Codice Edificio	Nome edificio	
										8	
<b>→</b> ×	1	682		100 STRA	.DA LEINÌ	54 1	Indirizzo principale		88-01	80A 8 MARZO	
Selezione edificio	Dettagli	Localizzazione	Soggetti	Coefficienti	Atti	Identificativi Catastal	j				
Aperti											
Tipo catasto   ▼	<ul><li>Sezione</li></ul>		Foglio		- N	umero	<ul><li>Subalterno</li></ul>	Tipo Property Zona	<ul><li>Data Inizio</li></ul>	■ Data Fine	
Fabbricato			32		17	336	5	<b>T</b>	01/01/1900		
Fabbricato			32			336	2		01/01/1900		

Edificio Selezionato Dati Tecnici Documenti

Visualizza

Visualizza

E Suola 04283 1978.pdf

. 6962 VP 11767 1996 parere.pdf 88-01

88-01

Pratica Edilizia

Pratica Antincendio

Dettaglio Edificio Selezionato Fotografia Edificio Nome 8 MARZO-FERRARIS Numero Inventario 88 Codice Edificio 88-01 Denominazione Edificio 80A 8 MARZO Provincia Torino Regione Piemonte Comune Settimo Torinese Indirizzo STRADA LEINÌ 54 C.A.P. Unità Immobiliari Piano Codice Unità Immobiliare Nome Unità Immobiliare Indirizzo Unità Immobiliare Utilizzo Unità Immobiliare 00 406 STRADA LEINÌ 54 SCUOLA Scuola 00 409 STRADA LEINÌ 54 ALLOGGIO CUSTODE Alloggio Custode 00 410 Auditorium SCUOLA 01 001 SCUOLA Scuola 02 001 Scuola SCUOLA 001 SCUOLA Scuola Dettaglio Piani e Planimetrie Codice piano Nome Piano Area lorda interna m² Area collegamenti verticali m² Area locabile m² Area servizi m² 00 1.675,47 1.576,75 Visualizza PIANO TERRENO 98,72 01 PIANO PRIMO 1.793,56 98,20 1.695,36 Visualizza 02 PIANO SECONDO 1.882,56 Visualizza 1.980,78 98,22 11 PIANO PRIMO INTERRATO 2.030,78 99,76 1.931,02 Visualizza Edificio Selezionato Dati Tecnici Documenti Documenti non in Checklist id ext Descrizione Descrizione Categoria Descrizione Macro Categoria Giorni Preavviso Scadenza Nome documento Visualizza 88-01 Richiesta CPI Richiesta CPI 180 CPI (somma dei pdf del consegnato) Pratica Antincendio Documenti in Checklist Codice Check List Documento Codice Edificio Descrizione Macro Categoria
 Descrizione Categoria Nome documento Descrizione Documentale Visualizza ASL\_2021\_1981.pdf 88-01 Autorizzazioni Igienico Sanitarie Agibilità Agibilita ASL GENERALE Visualizza 88-01 Collaudi Collaudo attrezzature sportive GENERALE Visualizza 2\_6962\_DIA\_67\_SCUOLA\_2004.pdf 88-01 Pratica Antincendio CPI (somma dei pdf del consegnato) DIA pratica 6962 del 15/10/2004 GENERALE

Concessioni edilizie, Varianti, Permessi di cos... Concessione edilizia

Valutazione Progetto

Richiesta+relazione+tavole+parere

Inquilino

Area utilizzabile m²

Descrizion

Documer

Documer

Documer

Documer

Documer

Documen

630,84

511,03

539,77

794,24

Data Fine Validità

23/02/1988

Progetto iniziale n. 04283 del 05/09/1978 GENERALE

prot. 11767 del 02/12/1996 pratica 6962 GENERALE



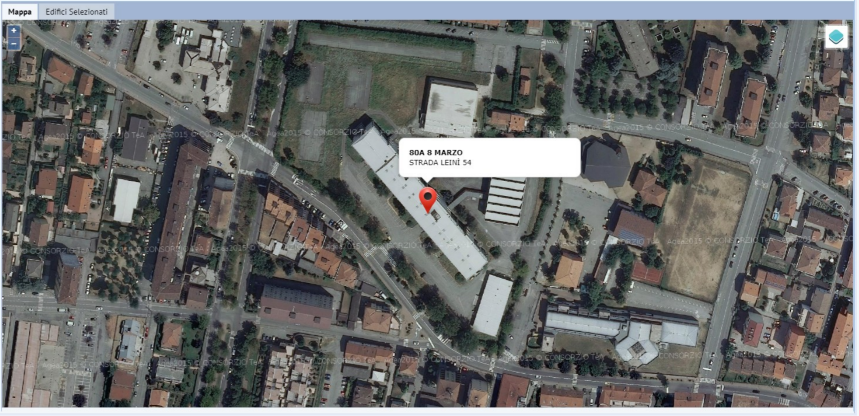
Gestisci edifici per posizione			
Filtro			Applica Pulisci
Città	Codice sito	Numero Inventario	Codice edificio
		88	88-01

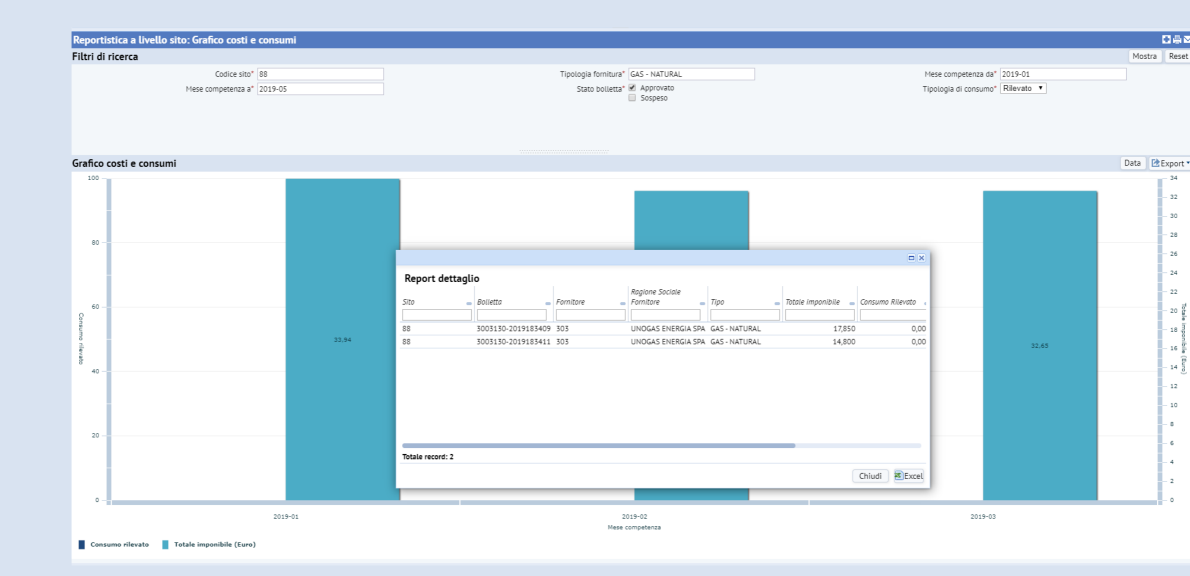
Deseleziona tutti Mostra selezionati

4 |T Italia

4 | 1265 Settimo Torinese

8 88-01





HOME OPEN DATA DATASET RDF DATA ENTI EVENTI SVILUPPATORI FAQ CONTATTACI





## **DATI**.Piemonte.it







home } novità } ultime } citta' metropolitana di torino e' open

### Citta' metropolitana di Torino e' OPEN

2 ottobre 2019

La Città metropolitana di Torino, nell'ambito della valorizzazione dei dati, ha aderito alla piattaforma regionale "Yucca Smart Data Platform" per la gestione dei propri dataset in formato aperto.

Il primo set di dati pubblicati sono le misure dei sensori posti negli impianti gestiti dalla Citta' metropolitana. I dati raccolgono le misure di temperatura interna ed esterna, di umidità e i consumi elettrici. I dati sono aggregati all'ora rispetto ai dati di origine, che hanno una lettura ogni 15 minuti. La frequenza di aggiornamento e' settimanale con archiviazione periodica.

Le misure dei sensori pubblicate sono:

- Misure di temperatura esterna edilizia scolastica e uffici Città metropolitana di Torino
- Consumi elettrici edilizia scolastica e uffici Città metropolitana di Torino
- Misure di temperatura edilizia scolastica e uffici Città metropolitana di Torino
- Umidità edilizia scolastica e uffici Città metropolitana di Torino



I dataset espongono valori grezzi rilevati dai sensori, che potrebbero presentare valori anomali in quanto le misure non sono state sottoposte a processo di validazione da parte dell'Ente.

Si ricorda che tutti gli Enti che la piattaforma YUCCA è a dispozione di tutti gli Enti del territorio, i quali hanno a disposizione, grazie a Regione Piemonte, un'area di lavoro dedicata altamente innovativa per l'attuazione di politiche opendata a beneficio dei cittadini e dell'amministrazione stessa.





iltri estrazione			Avvia Estrazione	Totale Catalo	ogo	XLS	Visualizza	Reset	0	
CSI				Livello 1						
ivello 3			Standard appar	ecchiature					De	
Marca				Modello						
Marca				Modello						
							A	ggiorna	0	
andard apparecchia	ture: A[11] B[13] C[30]	<b>)</b> [2]	E[2] F[7] G[1] [[1]	L[8] M[9] O[1]	<b>P</b> [26]	Q[1] R	[3] <b>S</b> [17] <b>T</b> [7] <b>1</b>	/[2] <b>Z</b> [1] 7	Tutto	
51 _	Livello 1	Live	Livello 2			Livello 3				
		arre	edi							
35	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	ARM	1ADIET1	0			
11	BENI INVENTARIATI	MO	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	ARM	IADIO D	A LABORATOR	RIO		
26	BENI INVENTARIATI	МО	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	ARM	ADIO D	I SICUREZZA I	DA LABOR	)TAS	
)_28	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	ARM	1ADIO N	1ETALLICO ST	AGNO		
)_4 <del>4</del>	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	ARM	IADIO P	ER ENTOMOL	OGIA		
)_1	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	ARM	IADIO S	POGLIATOIO [	DA LABOR	AT(	
)_22	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	BAN	CALE				
_6	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	BAN	CO ATT	REZZATO			
)_5	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	BAN	CO PER	LOCALI AD U	SO SPECI	FIC	
_37	BENI INVENTARIATI	MO	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	BAN	CONI P	ER BAR			
)_ <b>1</b> 7	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CAP	PA ASPI	RATRICE			
_42	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CAP	PA DA L	ABORATORIO			
)_24	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CAR	RELLO I	DA LABORATO	RIO		
)_23	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CAS	SATER	4ICA			
)_29	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CAS	SETTIER	RA DA LABORA	TORIO		
)_8	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CAT	TEDRA				
_40	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CON	10DINO	ARREDI LABO	RATORIO		
_21	BENI INVENTARIATI	MO	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CON	IGELATO	DRE DA LABOR	RATORIO		
19	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	CUC	INA DA	LABORATORIO	)		
)_46	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	ESP	OSITOR	E ARREDI LAB	ORATORIO	0	
_32	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	FOR	NETTO				
)_7	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	FOR	NO DA	LABORATORIO	)		
_10	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	FRIC	ORIFE	RO DA LABORA	TORIO		
_18	BENI INVENTARIATI	MOI	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	FRY	TOP				
_41	BENI INVENTARIATI	MO	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	FUS	TO PER	TAVOLO			
39	BENI INVENTARIATI	MO	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	LAM	IPADA D	A LABORATOR	RIO		
)_16	BENI INVENTARIATI	MO	BILI E ARREDI PER	LABORATORI	LAV	AMANII	DA LABORATO	RIO		
	DELU DOMENTA BULL									

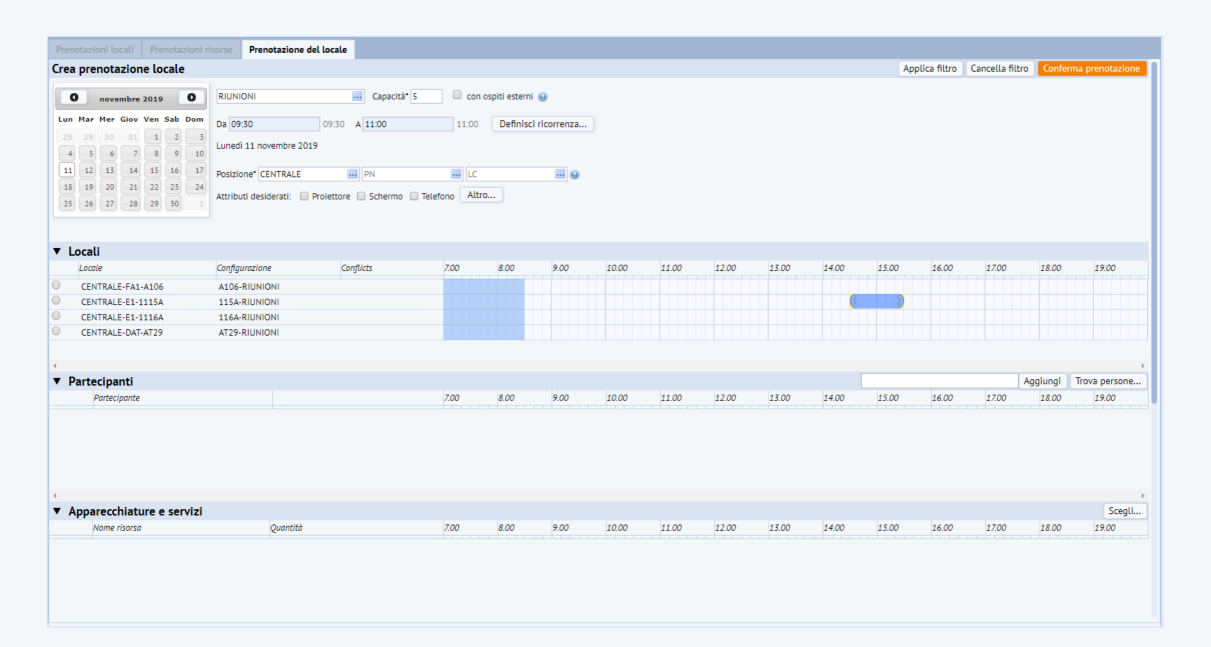
## Standard apparecchiatura

Voltaggio 0,00

Area standard m<sup>2</sup> 0,00 Standard apparecchiature CATTEDRA Descrizione apparecchiatura Generic - MOBILI E ARREDI PER Standard larghezza M 0,00 LABORATORI\_CATTEDRA Categoria apparecchiatura Profondità standard M 0,00 Marca Standard altezza M 0,00 Modello Fase 1 v Standard prezzo 0,00 Potenza 0,00 Amperaggio 0,00 Dimensione/ Capacità 0,00 Blocco immagine std. apparecchiature



■魯▽杰





# **Autenticazione**



### **Entra con SPID**

SPID è il sistema di accesso che consente di utilizzare, con un'identità digitale unica, i servizi online della Pubblica Amministrazione e dei privati accreditati.

Se sei già in possesso di un'identità digitale, accedi con le credenziali del tuo gestore.

Se non hai ancora un'identità digitale, richiedila ad uno dei gestori.

Maggiori info Non hai SPID?

sp:dV



### **Entra con CIE**

Accedi con la tua Carta di Identità
Elettronica; ricordati che per farlo devi
disporre di uno specifico lettore collegato al
tuo computer oppure, se stai accedendo
tramite uno smartphone android con lettore
NFC, è richiesta l'app CIE ID, che, se
presente, verrà richiamata
automaticamemte in fase di accesso.

Maggiori info Non hai CIE?

### Entra con altre credenziali

Torino Facile e Sistema Piemonte sono due portali di servizi voluti dalla PA piemontese per agevolare i rapporti con i propri utenti.

Puoi accedere a questo servizio se disponi già della registrazione a Torino facile o a SistemaPiemonte, oppure se possiedi un certificato digitale (TS-CNS).





**Grazie** 

