

Bilancio di Missione in sintesi

—
2023

10
ANNI

10
MUSE

© 2024 MUSE - Museo delle Scienze
Corso del Lavoro e della Scienza, 3
Trento

Presidente MUSE

Stefano Zecchi
(scadenza mandato dal 9 maggio 2024)
Stefano Bruno Galli
(in carica dal 10 maggio 2024)

Direttore MUSE

Michele Lanzinger
(in quiescenza dal 1° marzo 2024)
Massimo Eder
(in carica dal 1° aprile 2024)

Caporedattrice

Alberta Giovannini

Comitato di redazione

Alberta Giovannini
Sabrina Candioli
Antonia Caola
Anna Redaelli

Testi a cura dello Staff MUSE

Immagini

Giulia Curti
Matteo De Stefano
Michele Purin

Progetto grafico e impaginazione

Comunicazione Design srl - Trento

Stampa

Tipografia Esperia, Lavis (TN)

ISBN

978-88-531-0085-6

L'identità

VISION

Investigare la natura, condividere la scienza, ispirare la società per lo sviluppo sostenibile.

MISSION

Interpretare la natura, a partire dal paesaggio montano, con gli occhi, gli strumenti e le domande della ricerca scientifica, cogliendo le sfide della contemporaneità e il piacere della conoscenza, per dare valore alla scoperta, all'innovazione, alla sostenibilità.

PRINCIPI GUIDA

Diversità, collaborazione, creatività, passione, responsabilità e dialogo sono i valori che permeano le azioni del MUSE, caratterizzate da curiosità, fascinazione e gradevolezza per il benessere delle persone.



Chi siamo

286

Persone che hanno lavorato al MUSE e presso le sedi territoriali (per almeno 3 mesi)

Hanno collaborato con noi

16

Giovani in servizio civile

60%  40% 

24

Tirocinanti

43

anni
Età media

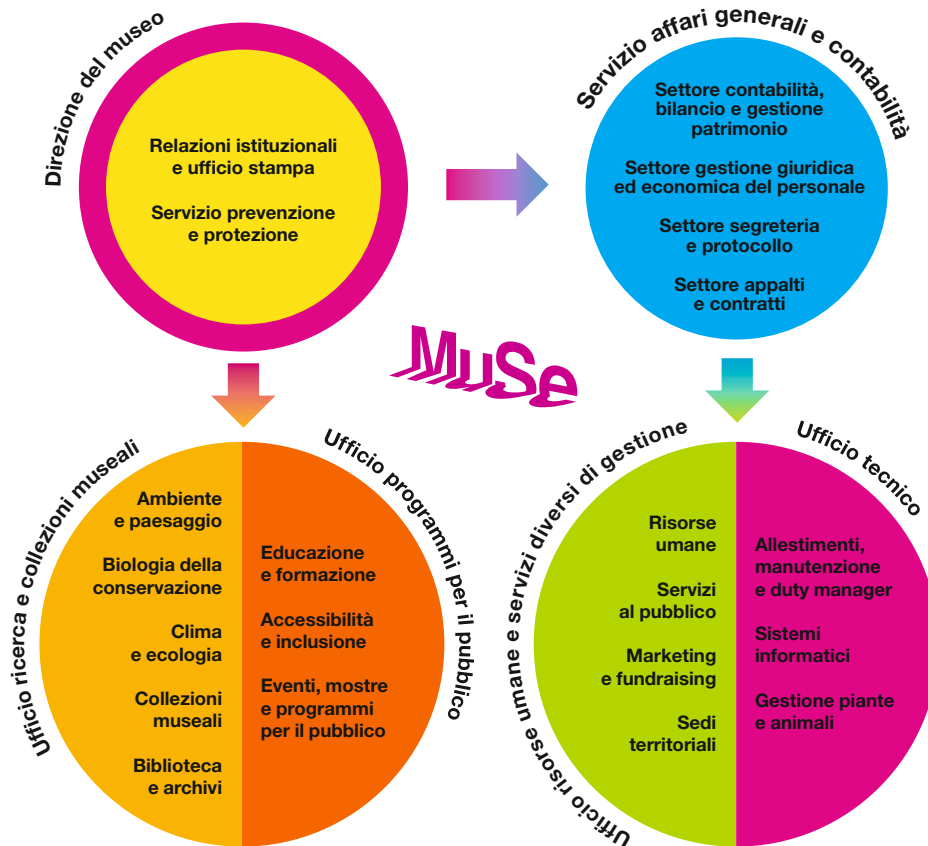
121

Studentesse e studenti per l'Alternanza scuola lavoro

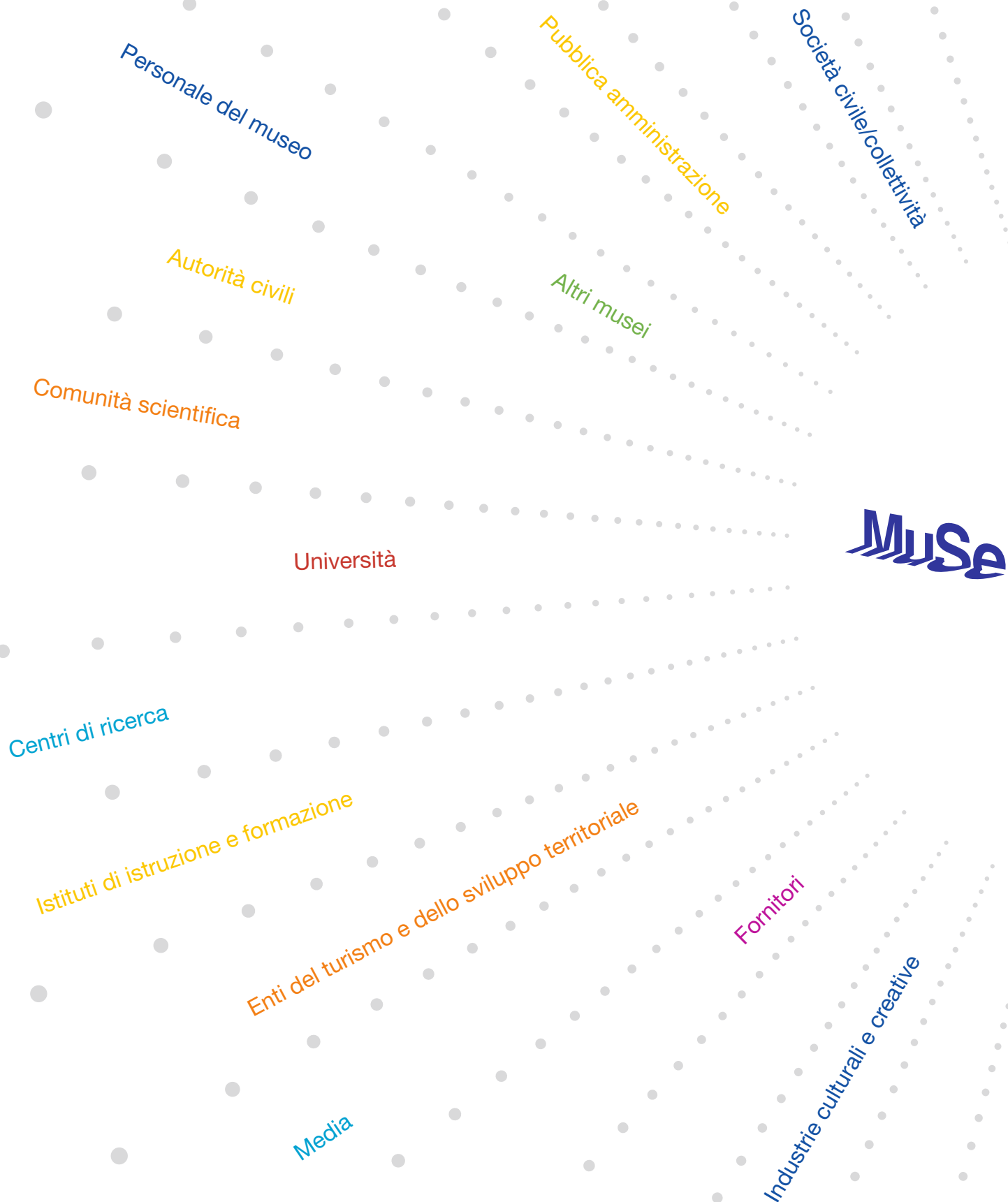
140

Volontarie e volontari 49 per eventi e attività per il pubblico
91 per ricerca e altri settori

Organizzazione interna



Mappa degli stakeholder



La rete dei musei

Il Museo delle Scienze è costituito da una rete di musei scientifici. La sede di Trento è il nodo centrale che gestisce tutte le sedi qui rappresentate:

MUSE



Palazzo delle Albere



Museo Geologico delle Dolomiti di Predazzo



Giardino Botanico Alpino Viote Monte Bondone



Terrazza delle Stelle Viote, Monte Bondone

Rete Ledro (ReLED)



Museo delle Palafitte del Lago di Ledro

Museo Garibaldino e della Grande Guerra a Bezzecca

Museo del Laboratorio Farmaceutico Foletto a Pieve

Colle Ossario di Santo Stefano a Bezzecca

Fucina de le Broche a Pré

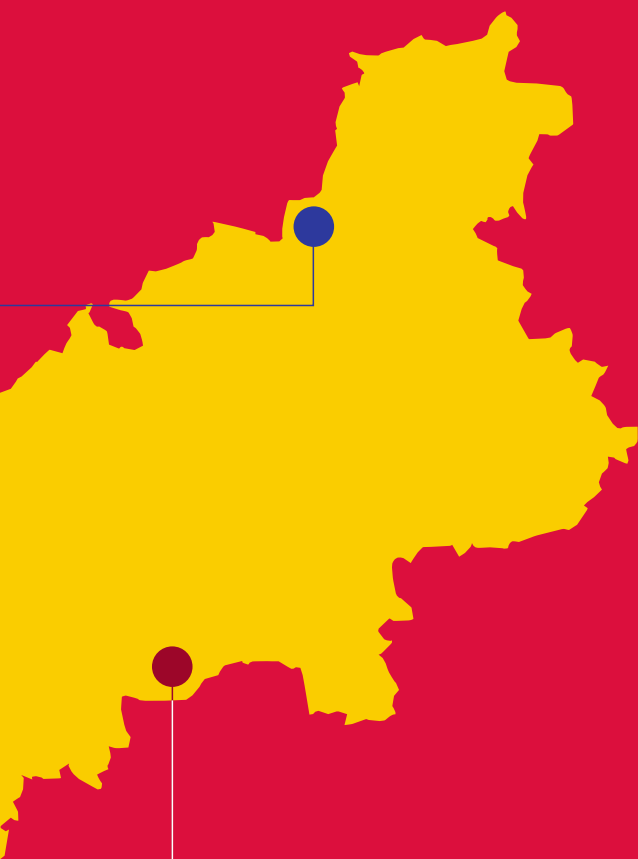
Castello di Bondone

Percorso artistico di Ledro LandArt

Centro internazionale di Inanellamento a Casèt

Centro visitatori del Lago d'Ampola

Centro visitatori flora e fauna Tremalzo



**Sezioni convenzionate
con amministrazioni
locali**

Arboreto
di Arco

Centro
Preistoria
Marcesina

Sede africana



**Centro di
Monitoraggio Ecologico**
Monti Udzungwa, Tanzania

MUSE in continua evoluzione



Inaugurazione MUSE

27 luglio

Inaugurazione Maxi Ooh

19 luglio

Ecsite Annual Conference
"Food for curious minds"

9 - 13 giugno



Nuovo allestimento Museo Geologico delle Dolomiti a Predazzo

19 agosto

LIFE Franca

Lancio progetto europeo sull'anticipazione del rischio idrogeologico

24 novembre

"Lupi in città"

Call for artists per il progetto europeo LIFE WOLF ALPS

22 agosto

2013

2014

2015

2016

2017

★ Premio Federculture Cultura di Gestione 2014

★ Certificazione LEED GOLD Leadership in Energy and Environmental Design (primo museo italiano)

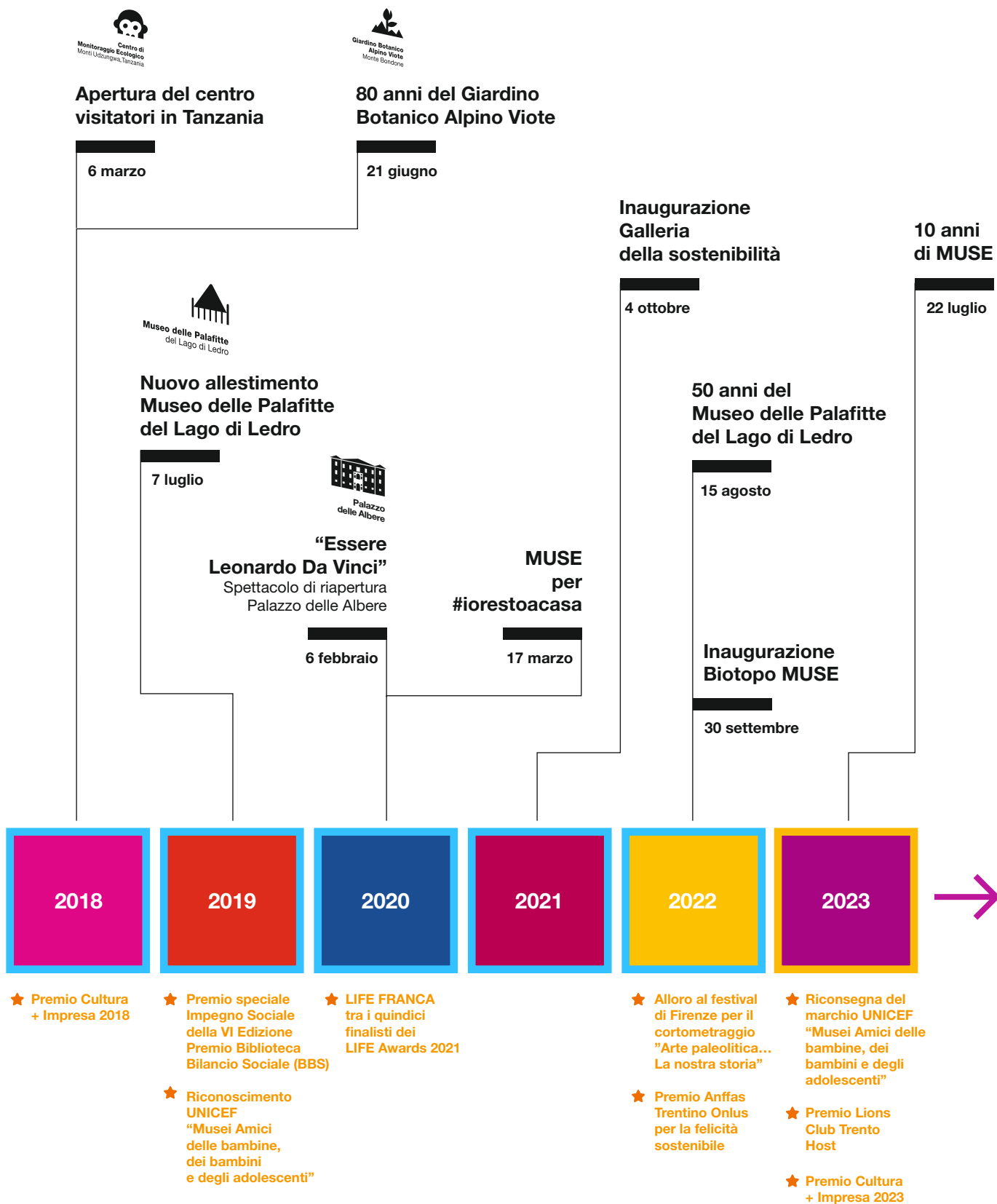
★ Premio Luigi Micheletti

★ EMYA special commendation

★ Certificazione ECORistorazione del Trentino

★ Certificazione Family Audit Executive





MUSE in 10 anni

Da luglio 2013
a luglio 2023

Pubblico e attività

4.660.000

visitatrici e visitatori
(71% provenienti da fuori provincia, 20% presenze scolastiche)

900.000

persone partecipanti alle attività educative

44.500

classi

200

attività educative e laboratori ogni anno

135

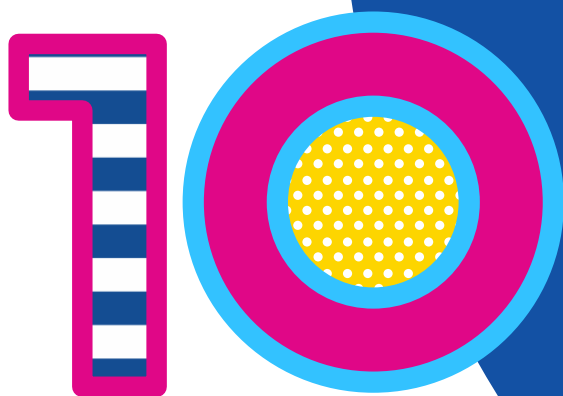
mostre temporanee

1.545

eventi per il pubblico

12

premi, certificazioni
e riconoscimenti



Partecipazione

200

enti, imprese e fondazioni coinvolti in partnership

50

sostenitori aziendali fidelizzati (media annuale)

40

nuovi Supporters che hanno aderito alla campagna membership corporate MUSE10

MyMuse Membership
(da ottobre 2022 a luglio 2023):

1.685

card Teachers&Educators

480

card sottoscritte a beneficio di famiglie, giovani e appassionati di scienza per un totale di più di

2.000

persone coinvolte

Ricerca

336

collezioni

5.067.500

singoli reperti

858

pubblicazioni scientifiche

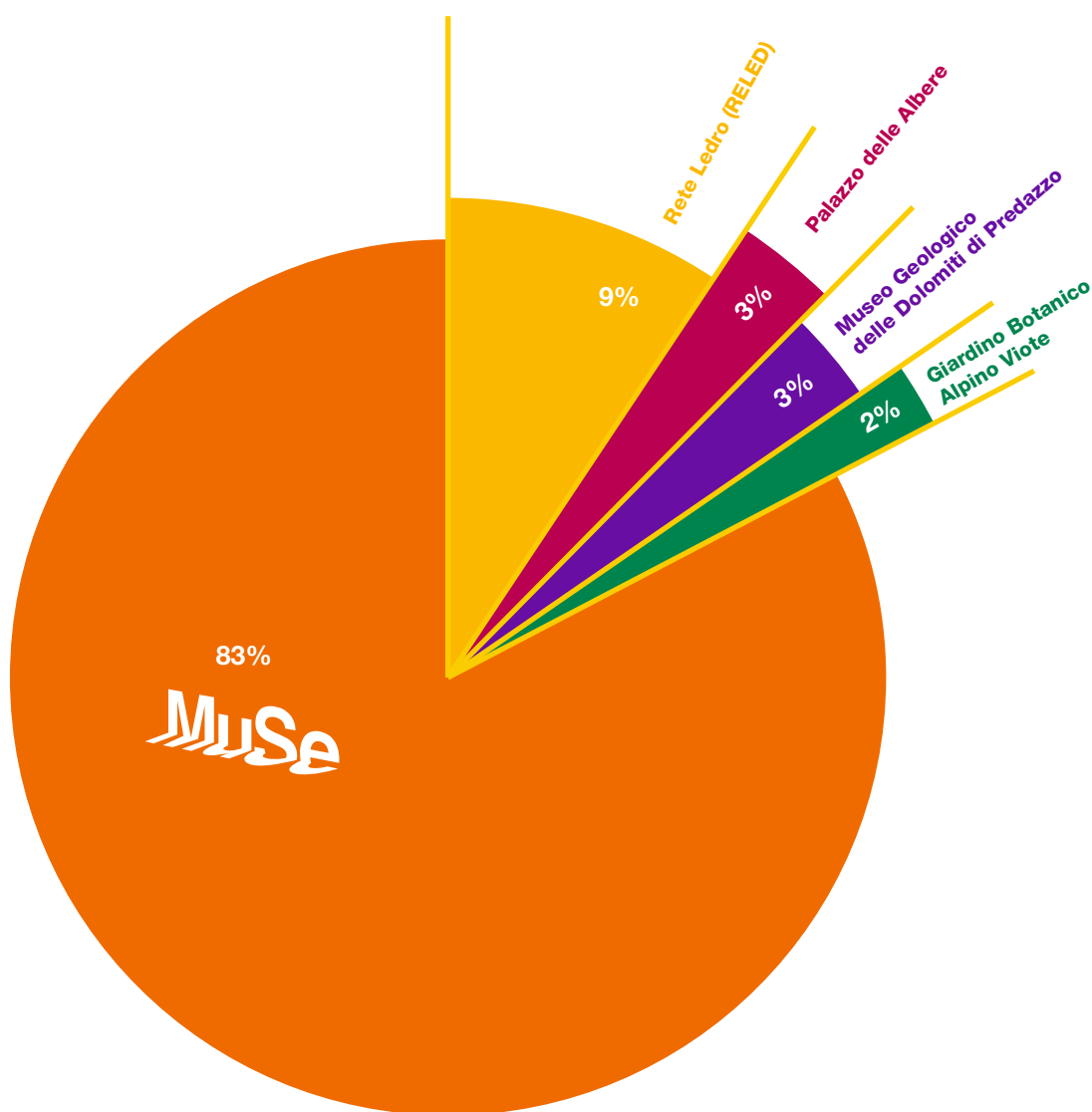
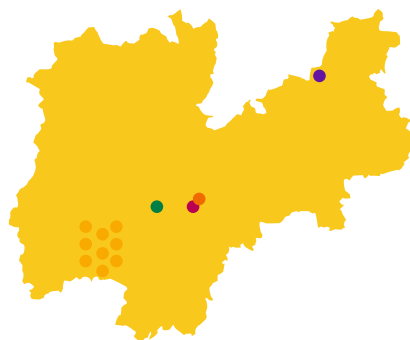
+100.000

unità nel patrimonio della biblioteca Gino Tomasi

Il nostro pubblico

545.670

Presenze totali della rete





MUSE

452.870

Totale presenze

Persone in visita	343.984		76%
Utenti servizi educativi	106.153		23%
Partecipanti eventi culturali	2.733		1%



Palazzo delle Albere

16.553

Totale presenze

Persone in visita	14.947		90%
Utenti servizi educativi	1.341		8%
Partecipanti eventi culturali	265		2%



Museo Geologico delle Dolomiti di Predazzo

15.539

Totale presenze

Persone in visita	13.279		85%
Utenti servizi educativi	2.260		15%
Partecipanti eventi culturali	0		0%



Rete Ledro (RELED)

49.385

Totale presenze

Persone in visita	37.272		75%
Utenti servizi educativi	10.201		21%
Partecipanti eventi culturali	1.912		4%



Giardino Botanico Alpino Viote

11.323

Totale presenze

Persone in visita	9.783		86%
Utenti servizi educativi	1.526		13%
Partecipanti eventi culturali	59		1%

La sostenibilità economica

46%

Finanziato

Finanziamento corrente
della Provincia autonoma di Trento

54%

Autofinanziato

- 7% Progetti e consulenze scientifiche
- 17% Biglietti di ingresso
- 7% Attività educative
- 6% MUSE Shop
- 2% Affitti e royalties
- 4% Altre entrate
- 2% Sponsorizzazioni
- 3% Erogazioni e contributi
- 6% Avanzo di amministrazione dell'esercizio precedente

Impatto diretto

7.200.000 Euro

la somma che MUSE ha restituito all'economia locale creando posti di lavoro e avvalendosi dei servizi forniti da numerosi attori economici del territorio.

Impatto fiscale

8.700.000 Euro

la somma che MUSE ha restituito all'economia locale, in termini di impatto fiscale diretto e indiretto.

Più di 900

le ditte fornitrici di cui si è avvalso MUSE per l'acquisto di beni, servizi e forniture contribuendo all'attivazione dell'occupazione e dell'economia locale.



La ricerca

MUSE è un centro di ricerca dedicato primariamente allo studio dei sistemi montani. Le nostre attività si concentrano su tre ambiti: Clima ed Ecologia, Ambiente e Paesaggio e Biologia della Conservazione. Uno staff composto da oltre 40 unità studia e gestisce le nostre collezioni naturalistiche e archeologiche ed effettua ricerche sul territorio e nei nostri laboratori, interagendo con i diversi portatori di interesse al fine di valorizzare il patrimonio natural-culturale ed individuarne le migliori strategie di gestione.

32

Pubblicazioni scientifiche ISI

127

Collaborazioni, di cui 30 internazionali

37

Pubblicazioni scientifiche su riviste - non ISI e divulgative

17

Tesi di laurea, tirocini e dottorati

10

Libri e capitoli di libri

145

Attività di divulgazione scientifica – eventi, conferenze per il pubblico

15

Report tecnici

112

Interviste (radio - TV - carta stampata)

51

Comunicazioni a congressi

5.608.500

Singoli reperti



La comunicazione

124

Comunicati stampa

20.321

Visualizzazioni pagina web dedicata al decennale

3.832

Articoli su stampa locale, nazionale e web

+7%

Follower rispetto al 2022

377

Servizi e passaggi Tv e radio

Gli eventi

74

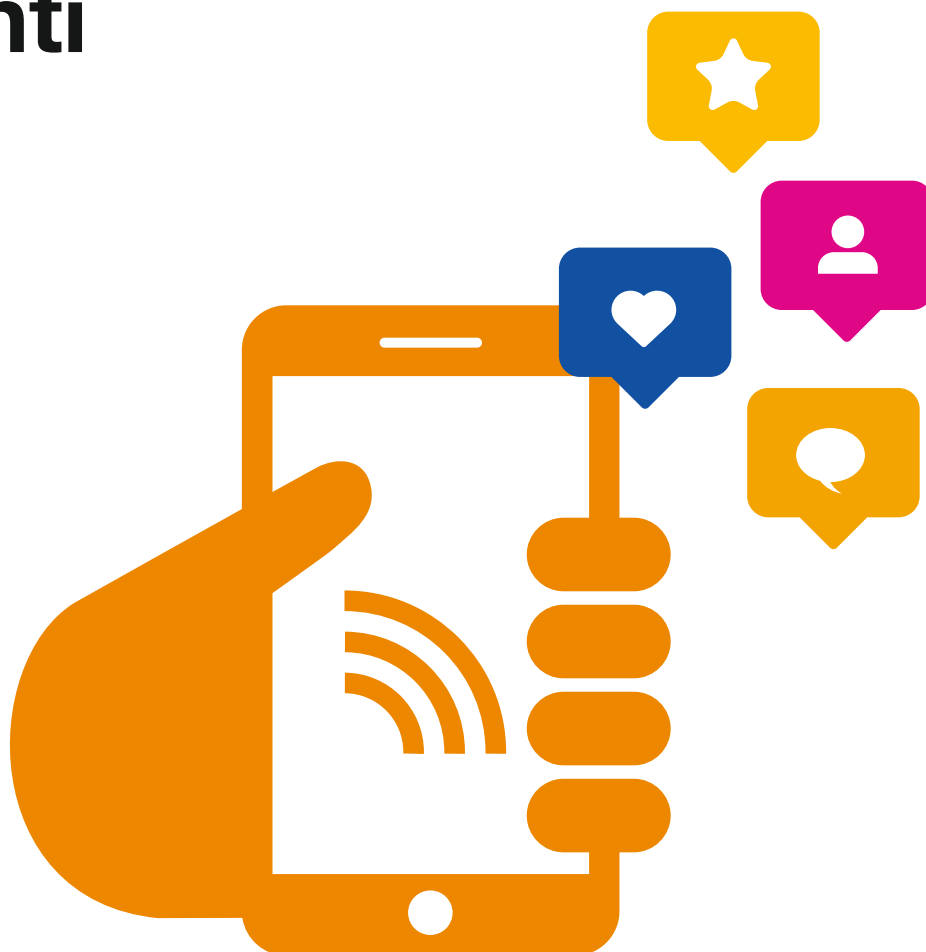
Eventi culturali

27

Eventi aziendali

44

Eventi sociali



I progetti espositivi



Dentro il Colore, attraverso la materia e la luce

26 novembre 2022

4 giugno 2023



Wild City. Storie di natura urbana



Lascaux Experience. La grotta dei racconti perduti

24 luglio 2022

12 febbraio 2023

1 aprile 2023



A.A.A. - Lavazza

20 maggio 2023
25 giugno 2023

22 luglio 2023

2022

2023

ottobre

novembre

dicembre

gennaio

febbraio

marzo

aprile

maggio

giugno

luglio

2 dicembre 2022
9 gennaio 2023

STEP Dolomiti UNESCO



30 novembre 2022
8 gennaio 2023

Bioart. Frontiere della biologia e immaginario artistico



Palazzo
delle Albere

5 novembre 2022

28 maggio 2023

Nella mente del lupo



16 giugno 2023

Deserto Italia





Cop28.
La conferenza sul clima di Dubai

20 novembre 2023 3 marzo 2024



Palazzo delle Albero

Cercando il cuore

16 dicembre 2023
11 febbraio 2024



Sciamani. Comunicare con l'invisibile

16 dicembre 2023



Palazzo delle Albero

28 luglio 2024



2023

2024

agosto settembre ottobre novembre dicembre gennaio febbraio marzo aprile maggio giugno

20 agosto 2023

1 settembre 2023
2 ottobre 2023
Città a misura d'ape



13 luglio 2023
24 settembre 2023

Anima Mundi, la giostra della vita



Palazzo delle Albero

6 dicembre 2023

16 giugno 2024

Quanto. La rivoluzione in un salto



3 dicembre 2023
15 dicembre 2023

Libri per tutte le persone





Piano per l'Eliminazione delle Barriere Architettoniche (P.E.B.A)

Il P.E.B.A. è un piano strategico per favorire la totale accessibilità degli spazi, l'esperienza culturale, l'integrazione sociale e la qualità di vita.

MUSE ha condotto questo percorso in condivisione con tutto lo staff e con le associazioni del territorio.





Museo amico delle bambine, dei bambini e degli adolescenti

MUSE è il primo museo italiano ad aver ottenuto il riconoscimento UNICEF “Musei Amici delle bambine, dei bambini e degli adolescenti” nel maggio 2019; a dicembre 2023 la riconferma del marchio ha sancito la qualità e continuità di questo impegno MUSE.

Quattro i principi generali della Convenzione sui diritti dell'infanzia e dell'adolescenza che informano le iniziative ideate dal museo: non discriminazione, pieno sviluppo delle bambine e dei bambini, superiore interesse nelle scelte che riguardano le bambine, i bambini, le/gli adolescenti, ascolto e partecipazione.



Il Piano per l'Uguaglianza di Genere (Gender Equality Plan - GEP)

Tra i primi musei in Italia ad adottare il GEP, per primo in Trentino, MUSE documenta l'impegno nel promuovere la parità di genere e la non discriminazione, la diversità e l'inclusione nella gestione delle persone, nell'organizzazione del lavoro e nei contenuti della ricerca.

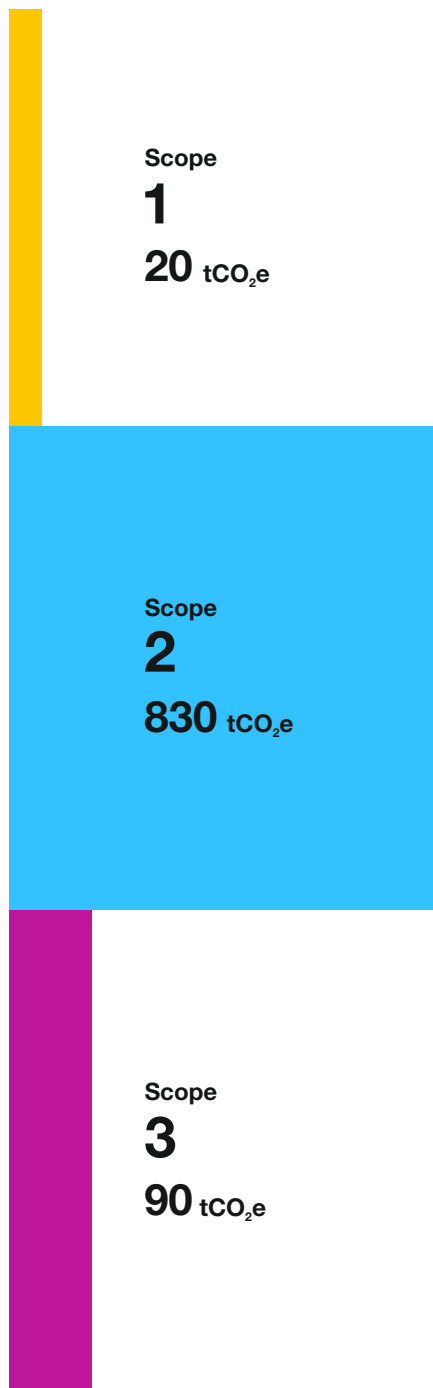


La Carbon footprint

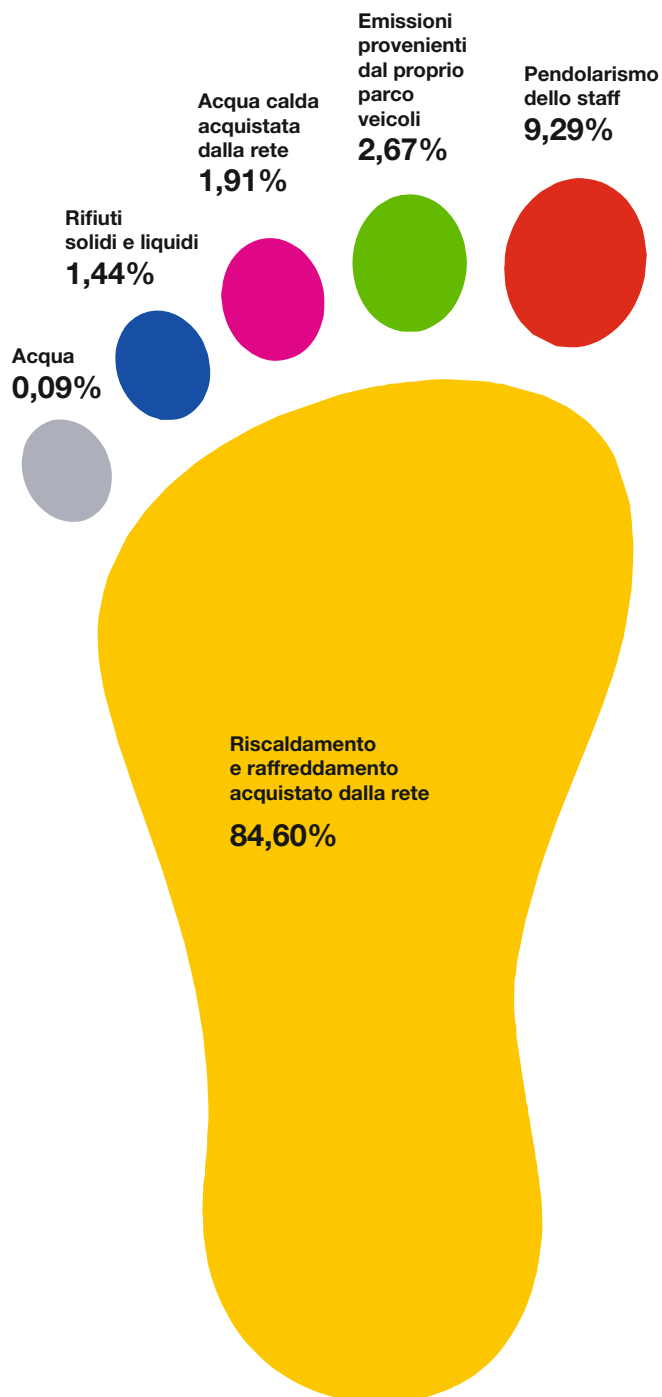
938 tCO₂e

Totale emissioni 2023

Ripartizione dell'emissione di CO₂e in base agli Scope 1, 2 e 3 (standard GHG Protocol - ISO 14064-1:2019)



Distribuzione percentuale delle fonti di emissione CO₂e



WOW

Scarica il volume completo





www.muse.it



MUSE