

Da sua fondazione nel 1869, il **Museo americano di storia naturale** ha sviluppato la sua missione di scoperta, interpretazione e diffusione informativa della cultura umana, del mondo della natura e dell'universo. Le varie attività del Museo spaziano dall'esplorazione in loco, alla ricerca scientifica, a mostre innovative e programmi educativi d'avanguardia, alla dedizione alla letteratura scientifica, che lo rendono un leader nell'affrontare le tematiche che condizionano la nostra vita quotidiana e il futuro del pianeta e dei suoi abitanti.

La creazione del **Centro Rose per la terra e lo spazio Frederick Phineas e Sandra Priest (Rose Center for Earth and Space)** rappresenta uno dei capitoli più entusiasmanti della storia di scoperta del Museo. Il Centro si basa sulle informazioni scientifiche più attuali, adotta una tecnologia di avanguardia, e porta i visitatori in un viaggio, dalle origini dell'universo e dalle galassie lontanissime, alla formazione dei pianeti e alla comprensione dei processi che hanno formato il nostro pianeta Terra.



Nella **Scienza**, il Museo è dedicato all'esplorazione e alla comprensione delle culture umane, del mondo della natura e del nostro universo, con:

- 47 curatori e 200 ricercatori
- 70 postlaureati e laureati
- 32 milioni di campioni e artefatti
- 2 laboratori molecolari ad alta tecnologia
- 100 spedizioni di ricerca ogni anno in tutte le zone del mondo
- il Centro interdisciplinare per la biodiversità e la salvaguardia (Center for Biodiversity and Conservation), dedicato a ricerca, prassi ed educazione nel mondo intero
- una delle più grandi biblioteche di storia naturale nell'emisfero occidentale

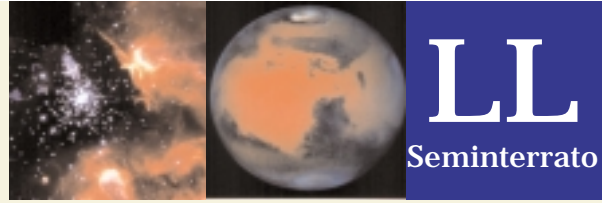
La **Formazione** nel Museo si concentra sull'apprendimento scientifico in crescita tra adulti e ragazzi a New York City, nell'intero paese e in tutto il mondo, stimolando la curiosità, fornendo informazioni e appoggiando l'esplorazione e l'indagine di tematiche scientifiche grazie a:

- la partecipazione di centinaia di migliaia di studenti e decine di migliaia di insegnanti sul posto e milioni di studenti e centinaia di migliaia di insegnanti a livello nazionale
- programmi e corsi speciali che si concentrano su tematiche e concetti scientifici, e prospettive culturali per spettatori di tutte le età
- oltre 150 conferenze, film, manifestazioni, dimostrazioni e seminari per adulti e ragazzi ogni anno
- il Centro nazionale per l'apprendimento, l'educazione e la tecnologia scientifica (National Center for Science Literacy, Education and Technology), finanziato in parte dalla NASA, che mette le ampie risorse educative e competenza del Museo a disposizione di tutta la nazione e del mondo intero

Mostre permanenti e speciali interpretano le aree principali della scienza per il pubblico e servono da guida al nostro pianeta, alle sue culture e al suo posto nell'universo grazie a:

- mostre temporanee entusiasmanti che esplorano in profondità importanti tematiche contemporanee scientifiche e culturali
- 45 saloni per mostre permanenti, 13 dei quali sono stati aperti negli ultimi 10 anni
- tecnologia delle mostre innovativa e moderna
- analisi approfondita di tematiche scientifiche

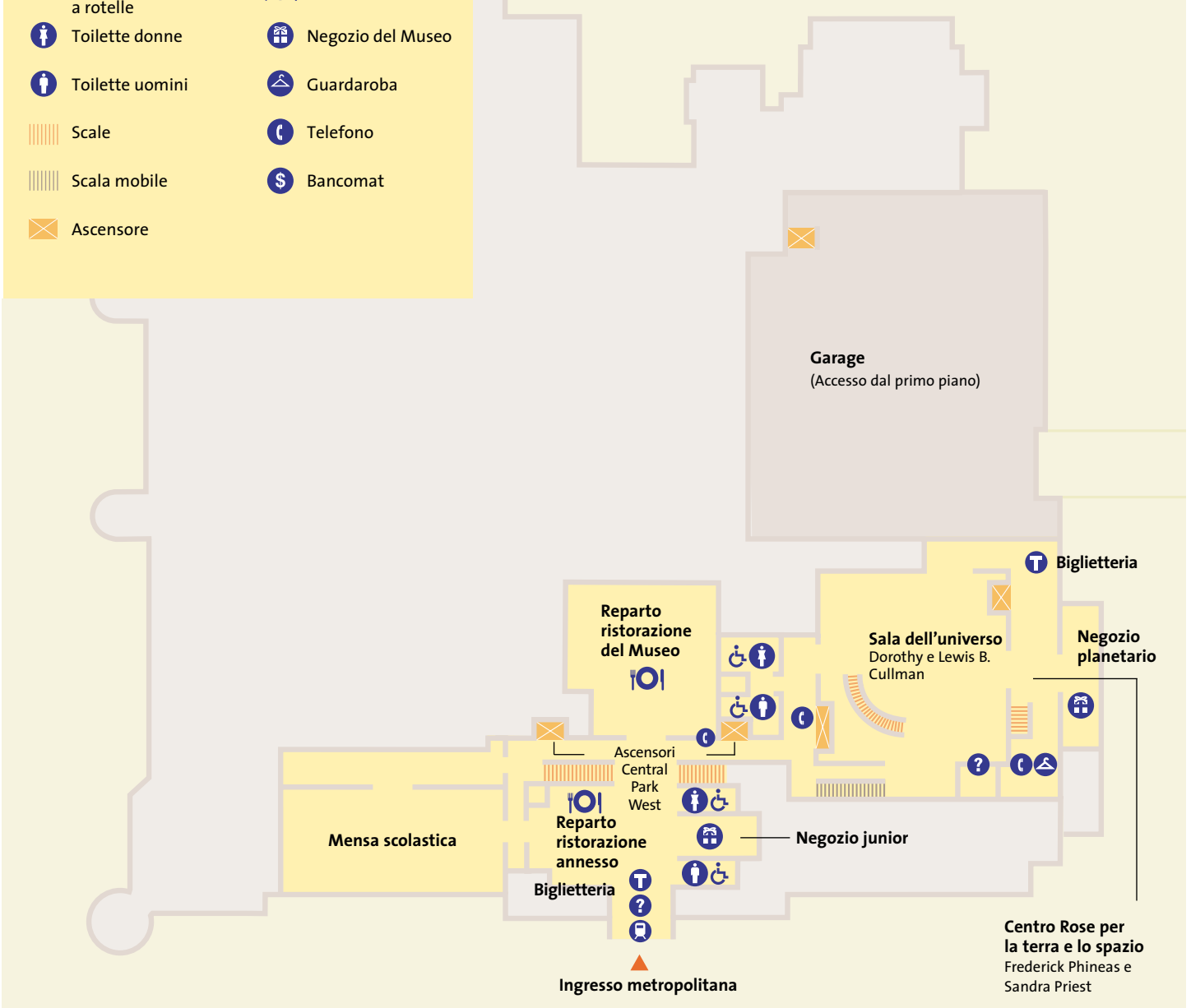
Columbus Avenue



- Ingresso Museo
- Biglietteria
- Ingresso metropolitana
- Informazioni
- Accessibile a sedie a rotelle
- Ristorante
- Toilette donne
- Toilette uomini
- Negozio del Museo
- Guardaroba
- Scale
- Telefono
- Scala mobile
- Bancomat
- Ascensore

West 77th Street

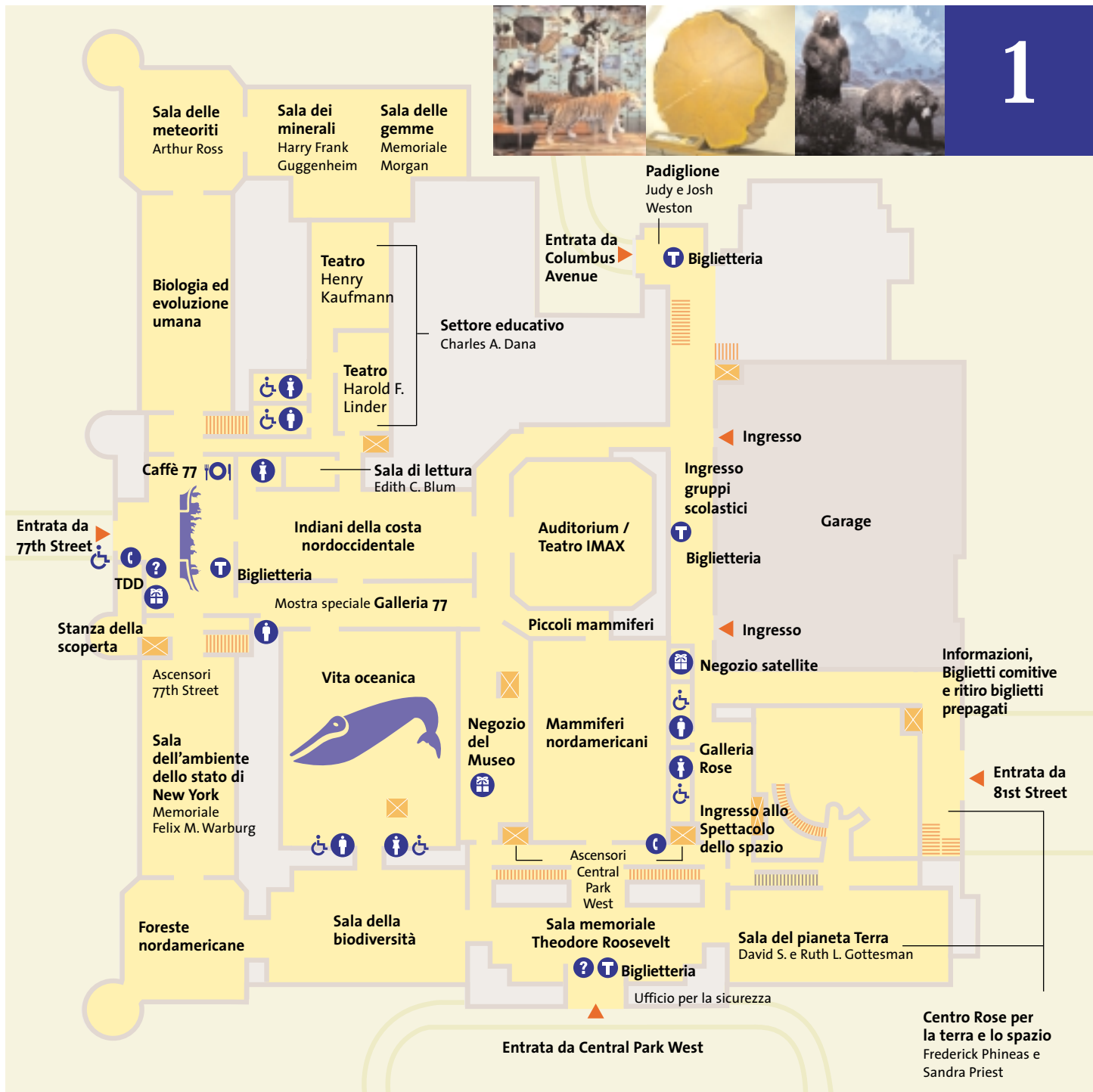
West 81st Street



Central Park West

Columbus Avenue

1



West 77th Street

West 81st Street

Central Park West

Informazioni generali

Orario

Da domenica a giovedì, dalle 10.00 alle 17.45, venerdì e sabato fino alle 20.45. Il Museo è chiuso il Giorno del ringraziamento e a Natale.

Ingresso

Il biglietto d'ingresso consente ai visitatori l'ingresso nelle 45 sale permanenti del Museo e nel nuovo Centro Rose per la terra e lo spazio. Sono in vendita biglietti separati per lo spettacolo del Planetario Hayden, i film IMAX®, gli spettacoli laser ed alcune mostre e programmi speciali. Sono disponibili biglietti scontati per combinazioni.

Servizio ristoro

- Reparto ristorazione del Museo (Museum Food Court): una vasta selezione di piatti freddi e caldi. Da domenica a giovedì, dalle 11.00 alle 16.45; venerdì e sabato dalle 11.00 alle 19.45. Seminterrato.
- Annesso Reparto ristorazione del Museo (Museum Food Court Annex): orari variabili. Seminterrato.
- Caffè al 4 (Café on 4): da domenica a giovedì, dalle 11.00 alle 16.45; venerdì e sabato dalle 11.00 alle 19.45. Quarto piano.
- Caffè 77 (Café 77): tutti i giorni, dalle 11.00 alle 16.45. Atrio 77th Street, primo piano.

Tutti gli orari dei ristoranti sono soggetti a cambiamenti.

Negozi del Museo

- Negozio del Museo (The Museum Shop): un nuovissimo spettacolare spazio per la vendita suddiviso in tre zone che offre una varietà di merce da tutto il mondo relativa alle mostre sulle culture umane, il mondo della natura e l'universo ospitate nelle sale del Museo. Primo e secondo piano.
- Chiosco 77th Street (77th Street Kiosk): assortimento di giocattoli economici per bambini. Primo piano.
- Dinostore eccetera (Dinostore and more): merce relativa ai dinosauri per i bambini di tutte le età. Quarto piano.
- Negozio junior (Junior Shop): una vasta selezione di giocattoli economici per bambini. Seminterrato.
- Negozio planetario (Planetarium Shop): merce relativa a temi spaziali, tra cui regali e strumenti scientifici. Centro Rose, seminterrato.
- Negozio satellite (Satellite Shop): giocattoli a temi spaziali. Centro Rose, primo piano.

Molte mostre speciali hanno negozi con prodotti specifici sul tema della mostra.

Accessibilità

L'entrata dalla 77th Street e l'entrata del Centro Rose sono accessibili agli handicappati. Tutte le aree pubbliche nel Museo sono accessibili a sedie a rotelle; tutti i display video sono sottotitolati per gli audiolesi; negli auditorium sono disponibili ausili auricolari a infrasuoni.

Guardaroba

Soprabiti, ombrelli e borse possono essere depositati alla Rotonda Theodore Roosevelt (Theodore Roosevelt Rotunda) (2o piano) e nel Centro Rose (seminterrato) a pagamento.

Fotografia

È consentito fotografare per uso personale con macchine fotografiche portatili—tranne dove è espressamente vietato—e con luce disponibile o flash elettronico. È proibito l'uso di treppiedi e faretto. La riproduzione o la vendita di fotografie non è consentita senza il permesso del Museo. È proibito l'uso di macchine fotografiche nello Spettacolo dello spazio o nel teatro IMAX®.

Trasporti

- Metropolitana: B (giorni feriali) o C alla 81st Street; 1 o 9 alla 79th Street.
- Autobus: M7, M10, M11, o M104 alla 79th Street; M79 a Central Park West.
- Parcheggio: il garage a tre piani è aperto tutti i giorni con gli stessi orari del Museo; entrata dalla West 81st Street.

Programmi e servizi speciali

Programmi pubblici

Una vasta gamma di conferenze, manifestazioni, seminari ed eventi speciali per tutte le età esplora le culture del mondo e le attuali teorie e ricerche scientifiche. Per informazioni chiamare 212-769-5304 o visitare www.amnh.org.

Centro scienza naturale Alexander M. White (Alexander M. White Natural Science Center)

Una presentazione della flora e fauna di New York City per bambini dai quattro anni in su. Per gli orari chiamare 212-769-5304.

Visite guidate a tema

Visite guidate gratuite a tema delle collezioni del Museo. Le visite guidate cambiano ogni mese e possono comprendere argomenti come dinosauri, gemme e minerali, storie del Museo dietro le quinte o la creazione dei diorama.

Visita del meglio del Museo

Le visite guidate gratuite delle sale mostra sono offerte ogni giorno in inglese, ogni ora dalle 10.15 alle 15.15.

Visite guidate per comitive

Sono disponibili biglietti speciali per gruppi di almeno 20 persone, che comprendono una scelta tra Spettacolo dello spazio, un film IMAX®, un tour guidato, una mostra speciale e/o il pranzo. È possibile organizzare le visite guidate in inglese, francese, tedesco e spagnolo. Chiamare 212-769-5200 per prezzi e prenotazioni.

Tesseramento

I soci del Museo hanno molti vantaggi e privilegi, tra cui l'ammissione generale gratuita illimitata al Museo, un abbonamento gratuito alla rivista *Natural History*, sconti nei negozi del Museo, inviti esclusivi a eventi speciali e altro. Per informazioni sul tesseramento, chiamare 212-769-5606 o visitare il sito www.amnh.org.

Il sito Web del Museo

Visitando il sito Web del Museo (www.amnh.org) si possono ottenere informazioni su entusiasmanti mostre e programmi, fare viaggi virtuali, acquistare biglietti online, diventare soci del Museo e scegliere tra una vasta gamma di prodotti disponibili dai negozi del Museo. Si possono anche visitare le collezioni del Museo, accompagnare scienziati in spedizioni e tanto altro.


Rivista *Natural History*

Questa rivista riccamente illustrata, scritta da scienziati e altri, offre articoli di interesse generale sulla storia naturale, sulle culture del mondo e sulle mostre e le scoperte del Museo. Per un abbonamento, chiamare 800-234-5252.

Tour di scoperta

I programmi di tour di studio internazionali, condotti da scienziati del Museo che hanno studiato gli ecosistemi e le culture di aree diverse del mondo, forniscono uno sguardo unico a geologia, fauna protetta, antropologia e storia dell'esplorazione di quelle regioni. Per informazioni, chiamare 212-769-5700.

Il Museo americano di storia naturale è un istituto educativo privato senza fini di lucro finanziato da biglietti d'ingresso, quote d'iscrizione dei soci, e offerte. Gli edifici del Museo e il suolo dove questi si trovano sono di proprietà della Città di New York, che offre anche i fondi per il loro funzionamento e per la manutenzione.

AMERICAN MUSEUM OF NATURAL HISTORY 

Central Park West at 79th Street, New York City

212-769-5100 www.amnh.org

©2001 American Museum of Natural History

Columbus Avenue

3



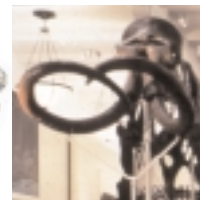
West 77th Street

West 81st Street



Central Park West

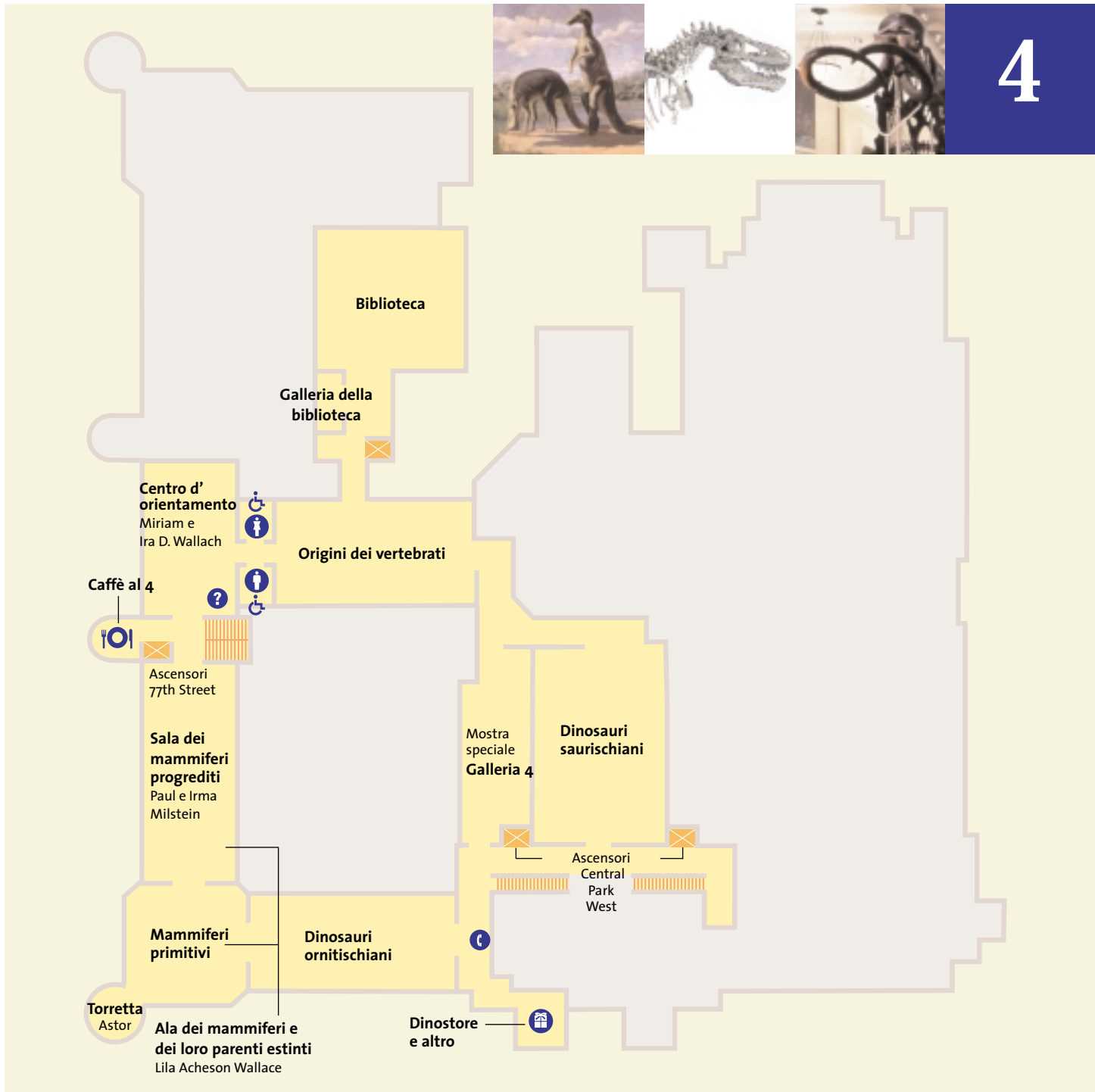
Columbus Avenue



4

West 77th Street

West 81st Street



Central Park West

Pianta del piano

Italiano/Italian



AMERICAN MUSEUM OF NATURAL HISTORY
Museo Americano di Storia Naturale

