

[Prevezione antisismica](#) [Progetti e Collaborazioni](#) [Formazione](#)

Care Lettrici, Cari Lettori,

in questo bollettino presentiamo quattro progetti recentemente completati nel campo della conservazione del patrimonio Culturale: il primo progetto, la Torre di David a Gerusalemme, che è stato avviato con un'attività di ricerca e monitoraggio congiunta con l'Università di Padova e si è concluso quest'anno; il secondo progetto, la preservazione gli affreschi del Kibbutz Ein Hamfaretz, che oggi è parte del progetto di "arte murale in Israele"; gli ultimi due progetti di conservazione che sono eseguiti dall'Autorità della Natura e Parchi e del Consiglio per la Conservazione dei Siti storici, rispettivamente, un edificio di epoca Romana a Banias e un edificio di epoca Ottomana a Shfaram.

Il Vostro editore



La facciata del Museo d'arte di Tel Aviv con il poster "Fedele alla Dichiarazione di Indipendenza".

Bandi di Gara - Al momento non ci sono gare in corso d'interesse per il settore della conservazione e del restauro

Prevenzione antisismica

Stabilizzazione e miglioramento della resistenza sismica nella Torre di Davide

Nella [Cittadella di Davide](#) sono stati completati i lavori di riqualificazione della torre del minareto, iniziati con un'attività congiunta di ricerca e monitoraggio svolta in collaborazione con l'Università di Padova e con la progettazione e il controllo da parte dello studio israeliano di Ingegneri [Schaffer e Ronen](#).

Nell'ambito dei lavori di conservazione sono stati scoperti ulteriori problemi d'instabilità che potrebbero mettere in pericolo i visitatori, alcuni dei quali causati dalla ruggine e dal deterioramento degli elementi di fissaggio in ferro tra le pietre.

Il piano di conservazione ha previsto la stabilizzazione della torre del minareto attraverso il trattamento delle fessure verticali; inoltre, sono state ripristinate le parti danneggiate e l'intera parte superiore della torre è stata restaurata.

Durante il restauro i vecchi fissaggi in ferro sono stati sostituiti con griglie in basalto, mentre tondini massicci sono stati utilizzati sia per l'ancoraggio delle pietre da costruzione, che per il getto della cupola, attraverso un legante a base di calce e tondini in basalto.



Torre di Davide durante le fasi di restauro, utilizzo di griglia di basalto nei supporti orizzontali; La parte restaurata della cupola della torre viene ripristinata in tondini di Basalto

Progetti e Collaborazioni

Restauro degli affreschi nel Kibbutz Ein Hamifratz

Il progetto "[arte murale in Israele](#)" - di cui sono partner il Ministero del Patrimonio culturale, l'istituto di ricerca Yad Ben Zvi e il Consiglio per la Conservazione dei Siti storici - ha avviato il processo di tutela e conservazione delle opere d'arte su parete (affreschi, mosaici, rilievi, sculture, ceramiche) degli ultimi due secoli.

I lavori di restauro sono stati effettuati sui sette affreschi dipinti da due famosi artisti, Shraga Weil e Shmulik Katz nel 1954 nel Kibbutz Ein Hamifratz.

Nel 1984 era stata presa la decisione di demolire gli affreschi della sala da pranzo del kibbutz durante i lavori di ristrutturazione. Tuttavia, grazie all'intervento di uno dei membri della comunità, i lavori furono bloccati e le opere preservate. Successivamente, non riuscendo a trovare professionisti, lo stesso membro decise di rimuovere in prima persona le opere, incollando lenzuola sugli affreschi con la colla plastica e strappandoli dal muro. Due restauratrici [K. Kanevsky](#) e [H. Mesinger](#), hanno successivamente restaurato le opere, che saranno esposte di nuovo nella stessa sala da pranzo del Kibbutz Ein Hamifratz.



La sala da pranzo del Kibbutz Ein Hamifratz nel 1954, La battista, terza figura da destra, prima dell'inizio del restauro (2022) e alla fine del restauro (2023)



Le due restauratrici [K. Kanevsky](#) (Destra) e [H. Mesinger](#) (Sinistra) durante il Restauro

Restauro delle volte romane a [Banias](#) – Cesarea Filippi

Il sito di Banias è stato riqualificato e le volte romane vicino al palazzo di Agrippa II sono state restaurate.

Le volte sono state scoperte durante gli scavi del sito negli anni Novanta del XX secolo e alcune di esse sono arrivate ai nostri giorni in condizioni instabili in quanto supportate da impalcature provvisorie che difficilmente avrebbero potuto resistere fino ad oggi.

La conservazione è stata eseguita dalle squadre di conservazione del nord [dell'Autorità per la natura e i parchi](#).



Le volte romane di Banias vicino al palazzo di Agrippa II. Nelle volte si notano sostegni lignei "provvisori" per la stabilizzazione che sono stati posti negli anni novanta.

Restauro della [sinagoga di Shfaram](#)

Il restauro dell'antica sinagoga "Shekinah Camp" a Shfaram è stata completata dal [Council for the Preservation of Heritage Sites in Israele](#). La sinagoga è stata costruita nel centro storico della città vecchia nel XVIII secolo. La tradizione afferma che quasi 1900 anni fa, il Sinedrio si trovava in questo luogo. Nell'Ottocento, i proprietari terrieri ebrei furono costretti a lasciare la zona a causa delle tasse elevate imposte dai turchi. Gli ultimi membri della comunità ebraica decisero di lasciare le chiavi della sinagoga ad una famiglia musulmana locale che ha mantenuto il luogo fino ad oggi. Il restauro è stato eseguito dalle squadre di conservazione e ha coinvolto la stabilizzazione dell'edificio, il trattamento delle facciate, i lavori di pavimentazione, la carpenteria per la sostituzione delle finestre, le porte d'ingresso e il rinnovamento delle infrastrutture.



La sinagoga di Shfar'am, una foto di inizio '900 e una foto dopo i lavori di conservazione 2023.

Notizie Formazione



Programma di formazione per conservatori.

In Israele attualmente il restauratore non è ancora considerato una professione riconosciuta e non esiste ancora un corso di formazione.

Dopo solo un corso di formazione negli anni '90 nel 2014 è stato istituito un corso apposito sotto l'egida di ICCROM e degli organismi statali che si occupano del patrimonio culturale. A oggi, dopo cinque edizioni, sono stati formati e riconosciuti circa cento [esperti del settore](#).

La sesta edizione del corso si svolgerà quest'anno sotto l'egida [dell'Università di Haifa](#), con l'auspicio di una continua crescita d'interesse.

Michael Cohen, Autore

Daniel Coen, Redattore Newsletter Restauro e Trade Analyst settore industriale, Ufficio ICE di Tel Aviv: telaviv@ice.it

Foto: per gentile concessione di Y. Schaffer, K. Kanevski, A. Sharon, J. Orlin, M. Cohen

Ufficio ICE Tel Aviv
telaviv@ice.it

<https://www.ice.it/it/mercati/israele>

Seguici su



Copyright © ICE - Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane, All rights reserved.

Nel rispetto delle disposizioni di cui all'art. 13 Regolamento UE 679/2016 sulla tutela dei dati personali delle persone fisiche, come richiamate dall'art. 4 del citato Regolamento, la informiamo che i Suoi dati sono trattati unicamente per e finalità istituzionali di ICE/Agenzia, come descritte dall'art 14 c.26 e seguenti del DL 98/2011.

In qualsiasi momento Lei potrà esercitare i diritti di cui agli art. 15-22 del Regolamento UE 2016/679

Inviando un email a telaviv@ice.it con scritto unsubscribe

Certificazione N. IT16/0545
ISO 9001 / uni en iso 9001 :2015

Member of CISQ Federation

