



www.monumentivivi.it

RENOVACIONES Y VENCEJOS

Biodiversidad urbana amenazada

Enero 2022

Una intensa actividad de renovación está afectando a los edificios, históricos y contemporáneos. Desafortunadamente, los proyectos y sitios de construcción ignoran que los edificios a menudo son ricos en biodiversidad, porque también están habitados por vencejos, insectívoros migratorios que vienen de África para anidar, ocupando cavidades ofrecidas por diferentes peculiaridades arquitectónicas, brevemente discutidas aquí, con enlaces y códigos QR de referencia. Estas cavidades y sus accesos se cancelan debido a una comprensible pero mal hecha <lotta a las palomas> que durante años ha ido sumando desastres a los daños, llenando nuestros centros históricos de <muros muertos>. Este folleto quiere señalar brevemente los aspectos más importantes de este problema, con la recomendación de consultar las fuentes aquí informadas y ponerse en contacto con aquellos que tienen las habilidades y la experiencia adecuadas para definir los detalles útiles a nivel local. El **OBJETO PRINCIPAL** de este cartel es la protección de los vencejos, una especie bandera de la biodiversidad en los edificios, bien representativa de las necesidades de muchas otras especies pequeñas que ocupan cavidades y por lo tanto se benefician de las medidas aquí sugeridas. Las especies de vencejos nidificantes en Italia son tres, bien diferenciadas también en el comportamiento reproductivo: **Vencejo común**, **Vencejo pálido**, **Vencejo real**. En los casos reportados y citados, también se tratan las <golondrinas>, es decir, las especies **Avión común**, **Golondrina común** y **Avión roquero**.



MONUMENTI VIVI LOMBARDIA



MONUMENTI VIVI LIGURIA



MONUMENTI VIVI TOSCANA

REFERENCIAS

- <http://www.monumentivivi.it/>
- http://www.festivaldeirondoni.info/documenti_tecnici_scaricabili



CASOS DE ESTUDIO

- <https://www.facebook.com/groups/888105881297791/media/albums>
- Casos inéditos

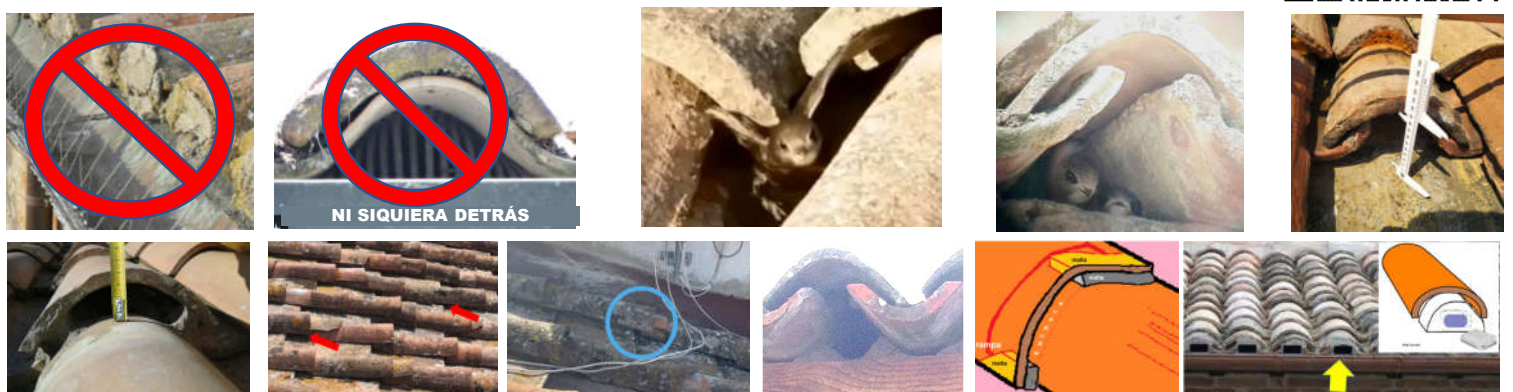
AGUJEROS DE ANDAMIAJE: pequeños animales amenazados por una desastrosa lucha contra las palomas



AGUJEROS SELECTIVOS: para excluir palomas y acomodar vencejos y murciélagos



TEJAS TRADICIONALES: acogedor para vencejos y murciélagos



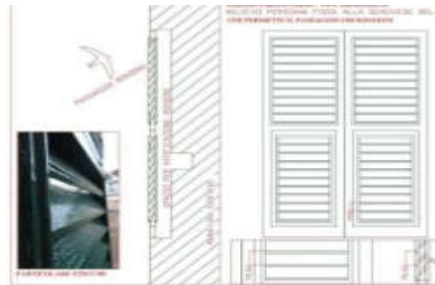
TECHO SOBRE CORNISA



CORNISA: Los espacios entre las vigas suelen estar cubiertos por paneles de relleno (madera, ladrillo enlucido) con grietas y discontinuidades que si son de al menos 3x6 cm permiten que los vencejos entren en los espacios de atrás para anidar. Las colonias que utilizan estos sitios son numerosas. En algunos nuestro casos las grietas fueron respetadas, o mejoradas o reemplazadas por aberturas ad hoc.



VENTANAS FALSAS



VENTANAS FALSAS, con vasistas utilizados por vencejos, para acceder por detrás de la puerta falsa. Lamentablemente son reemplazados por persianas sin vasistas.

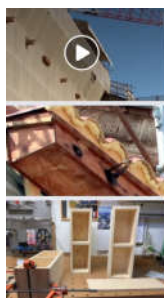


RANURAS DE VENTILACIÓN



RANURAS DE VENTILACION de paredes y pisos: importante para geckos, murciélagos y vencejos, desafortunadamente están amurallados o cerrados por redes, como medida contra las palomas que son demasiado grandes para usarlos. Los trabajos realizados de marzo a octubre suelen enterrar vivos los pobres animales que los ocupan.

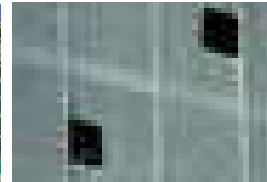
ANDAMIOS, NIDOS TEMPORALES Y REDES DE SEGURIDAD, DURANTE LA ANIDACIÓN



LINK:
<https://www.facebook.com/media/set/?set=oa.1165378863570490&type=3>



reti aperte in corrispondenza dei nidi



BUSCAR sugerencias además 140 ÁLBUMS disponibles, con docenas de casos de estudio



CAPAS: cajas nido incorporadas y colgantes



AVIONES Y GOLONDRINAS



para otros casos, véase: ALBUM



www.asoer.org

BIODIVERSITÀ E SICUREZZA

Socio de MV desde 2016, ha apoyado la consecución del certificado de formación para empleados del sector de la construcción (alto riesgo), posibilitando el acceso a las obras de forma segura, de acuerdo con la normativa vigente

CONDIVISIONI DI PROGETTI

