

Rivista "IBC" VIII, 2000, 4

Dossier: Misurare il tempo

musei e beni culturali, dossier /

Galleria fotografica

Nell'inserto a colori, frutto dello stesso lavoro di ricerca che ha portato alla realizzazione del volume *Macchine orarie. Orologi da torre e orologiai in Emilia-Romagna* (a cura di Antonio Campigotto, Alessandra Parisini e Patrizia Tamassia, Bologna, IBC-Grafis, 2000, "IBC Dossier 38"), abbiamo utilizzato immagini realizzate da istituzioni pubbliche e da privati. Ringraziamo dunque in ordine alfabetico, indicando tra parentesi il nome dei fotografi: l'Archivio dell'Istituto e Museo di storia della scienza di Firenze (Franca Principe); l'Archivio del Museo civico d'arte antica di Modena (Vincenzo Negro); l'Archivio fotografico del Museo del patrimonio industriale di Bologna (Nino Bertuzzi); il Laboratorio fotografico dell'IBC (Costantino Ferlauto, Andrea Scardova); Alessandra Parisini; Antonio Spino.

Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Bologna, Torre del Palazzo comunale, il quadrante dell'orologio 20004_21.jpg	Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Mezzano Superiore (Parma), Chiesa di San Michele Arcangelo, quadranti sul campanile 20004_22.jpg	Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Finale Emilia (Modena), Chiesa di San Francesco d'Assisi, quadranti sul campanile 20004_24.jpg	Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Trecasali (Parma), Chiesa di San Michele Arcangelo, quadranti sul campanile 20004_25.jpg
Firenze, Istituto e Museo di storia della scienza: orologio da tavolo con indicazioni cronometriche, di calendario e astronomiche (1575 circa) 20004_26.jpg	Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Gualtieri (Reggio Emilia), orologio meccanico da torre di Giovanni Alberini (1788-1790) 20004_27.jpg	Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Modigliana (Forlì), orologio meccanico da torre costruito nel 1845 da Domenico Cavina 20004_28.jpg	Modena, Museo civico d'arte antica "Geminiano Mundici": ritratto di Giacomo Gavioli, orologiaio, 1785-1875 (olio su tela) 20004_29.jpg
Bologna, Museo del patrimonio industriale: l'orologio dei fratelli Antonio e Camillo Franchini (1828) all'interno dell'esposizione museale 20004_30.jpg	Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Orologio meccanico nella Chiesa di Santa Maria delle Grazie in San Pio V (Bologna) 20004_31.jpg	Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Orologio meccanico nella Chiesa di Santa Caterina in Saragozza (Bologna) 20004_32.jpg	Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Orologio meccanico nella Chiesa di San Martino (Bologna) 20004_33.jpg
Costantino Ferlauto, Andrea Scardova - Orologio meccanico nella Chiesa di San Giuliano (Bologna) 20004_34.jpg	Firenze, Istituto e Museo di storia della scienza: orologio solare a forma di dodecaedro regolare (Stefano Buonsignori, 1587) 20004_36.jpg		