

Torre Galfa

Milano (MI)



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/architetture/schede/3m080-00058/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/architetture/schede-complete/3m080-00058/>

CODICI

Unità operativa: 3m080

Numero scheda: 58

Codice scheda: 3m080-00058

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo scheda: A

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03

Ente competente: S26

Data del sopralluogo: 2007/02

OGGETTO

OGGETTO

Ambito tipologico principale: architettura per la residenza, il terziario e i servizi

Definizione tipologica: grattacielo

Qualificazione: privato

Denominazione: Torre Galfa

Fonte della denominazione: bibliografia

ALTRA DENOMINAZIONE

Genere denominazione: originaria

Denominazione: Torre per uffici Sarom

Fonte dell'altra denominazione: bibliografia

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

CAP: 20124

Indirizzo: Via Gustavo Fara, 41

Altri indirizzi/affacci su spazi pubblici: Affaccio: secondario
Indirizzo: Via Luigi Galvani

Collocazione: Nel centro abitato, isolato

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE [1 / 5]

Ruolo: progetto

Autore/Nome scelto: Bega, Melchiorre

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1898-1976

Motivazione dell'attribuzione: bibliografia

AUTORE [2 / 5]

Ruolo: progetto strutturale, calcolo dei cementi armati

Autore/Nome scelto: Antonietti, Luigi

Dati anagrafici/Periodo di attività: sec. XX

Motivazione dell'attribuzione: bibliografia

AUTORE [3 / 5]

Ruolo: progetto strutturale, calcolo dei cementi armati

Autore/Nome scelto: Rognoni, Antonio

Dati anagrafici/Periodo di attività: sec. XX

Motivazione dell'attribuzione: bibliografia

AUTORE [4 / 5]

Ruolo: progetto strutturale, calcolo dei cementi armati

Autore/Nome scelto: Papini, Piero

Dati anagrafici/Periodo di attività: sec. XX

Motivazione dell'attribuzione: bibliografia

AUTORE [5 / 5]

Ruolo: consulenza al progetto strutturale

Autore/Nome scelto: Danusso, Arturo

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1880-1968

Motivazione dell'attribuzione: bibliografia

NOTIZIE STORICHE

NOTIZIA [1 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: data di riferimento

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [1 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1956/00/00

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [1 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1959/00/00

NOTIZIA [2 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: progettazione

Notizia

il progetto è elaborato dall'arch. Melchiorre Bega a partire dal 1956, così come si evince dalla data apposta su alcuni disegni conservati presso l'Archivio Civico di Milano.

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [2 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1956/03/13

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [2 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1958/10/21

NOTIZIA [3 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: proprietà

Notizia: l'edificio è di proprietà della Società per Azioni Galfa, con sede in luogo.

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [3 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1956/00/00

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [3 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1956/00/00

NOTIZIA [4 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: denominazione

Notizia

la torre prende il nome dall'unione delle sillabe iniziali delle due vie che delimitano parte del lotto su cui è costruita: GALFA, infatti, deriva dalle vie Galvani e Fara.

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [4 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1956/00/00

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [4 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1956/00/00

NOTIZIA [5 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: direzione lavori

Notizia: la direzione lavori del cantiere è affidata all'ing. Giuseppe Casallo.

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [5 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1956/00/00

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [5 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1959/00/00

NOTIZIA [6 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: società insediate

Notizia: l'edificio realizzato è destinato a sede principale della società "Sarom" e della "B.P. Italiana".

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [6 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1959/00/00

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [6 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1959/00/00

NOTIZIA [7 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: organizzazione interna

Notizia

Nell'edificio trovano occupazione circa mille persone. I cinque ascensori destinati al pubblico sono governati da una centrale elettronica che dirige i movimenti delle cabine; l'estrema funzionalità del servizio permette, in caso di emergenza, lo sfollamento dell'edificio in soli quindici minuti.

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [7 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1959/00/00

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [7 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1959/00/00

NOTIZIA [8 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: analisi critica

Notizia

Gio Ponti a commento dell'edificio progettato da Melchiorre Bega così si esprime: "La Torre Galfa, alta centotré metri, che arricchisce lo 'spettacolo' dell'architettura di Milano, là dove essa, nel quartiere direzionale, si rappresenta nella sua vitalità, è parte eminente di quella 'creazione ambientale' i cui aspetti milanesi suscitano tanto interesse".

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [8 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1961/04/00

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [8 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1961/04/00

NOTIZIA [9 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: sopraelevazione

Notizia

la Società per Azioni Galfa, proprietaria dello stabile di via G. Fara 41 inoltra all'esame dei competenti Uffici del Comune di Milano la "domanda per ottenere - se ed in quanto necessaria - l'autorizzazione di sopraelevare il camino dei fumi ubicato sulla terrazza di copertura dello stabile".

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [9 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1961/10/18

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [9 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1961/10/18

NOTIZIA [10 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: sopraelevazione

Notizia: il 28 aprile 1962 iniziano i lavori di sopraelevazione del camino in copertura.

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [10 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1962/04/28

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [10 / 11]

Secolo: sec. XX

Data: 1962/04/28

NOTIZIA [11 / 11]

Riferimento: intero bene

Notizia sintetica: manutenzione ordinaria

Notizia

sull'edificio sono in corso lavori di manutenzione ordinaria, condotti dall'Impresa ICEIN s.p.a., con sede a Roma, subappaltati all'Impresa di Vimodrone (MI) CO.EDIL s.r.l.

CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO [11 / 11]

Secolo: sec. XXI

Data: 2006/09/00

CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE [11 / 11]

Secolo: sec. XXI

Data: 2007/03/00

SPAZI

SUDDIVISIONE INTERNA

Riferimento: intero bene

Tipo di suddivisione orizzontale: livelli continui

Numero di piani: 31

Tipo di piani: p. interrato-2; p. interrato-1; p.t; p. 1/p.30

Suddivisione verticale: corpo doppio

IMPIANTO STRUTTURALE

Configurazione strutturale primaria

Edificio costituito da un corpo di base e da una torre di forma rettangolare, con struttura portante a pilastri-quinte in cemento armato su una piastra di fondazione a travi incrociate e pareti d'ambito a serramento continuo in duralluminio anodizzato, con copertura piana a terrazza.

PIANTA

Riferimento alla parte: intero bene

PIANTA

Riferimento piano o quota: p. tipo

Schema: corpo doppio

Forma: rettangolare

STRUTTURE VERTICALI

TECNICA COSTRUTTIVA [1 / 2]

Ubicazione: intero bene

Tipo di struttura: pilastri

Genere: a getto

Materiali: calcestruzzo armato

TECNICA COSTRUTTIVA [2 / 2]

Ubicazione: intero bene

Tipo di struttura: pareti

Genere: serramento

Qualificazione del genere: continua

Materiali [1 / 2]: alluminio anodizzato

Materiali [2 / 2]: cristallo Thermopane

STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO

Ubicazione: intero bene

TIPO

Genere: solaio

STRUTTURA

Riferimento: intero solaio

COPERTURE

Ubicazione: intero bene

CONFIGURAZIONE ESTERNA

Genere: piana

Qualificazione della forma: a pianta rettangolare

STRUTTURA E TECNICA

Struttura primaria: soletta

MANTO DI COPERTURA

Tipo: battuto

SCALE

SCALE

Ubicazione: interna

Genere: scala

Categoria: di servizio

Quantità: 2

Collocazione: assiale

Forma planimetrica: a due rampe

SCHEMA STRUTTURALE

Riferimento: intera struttura

Tipo: a sbalzo

PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI

PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI

Ubicazione: atrio

Genere: in granito

Schema del disegno: a correre

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero bene

Data: 2007

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche

al momento gli uffici non sono occupati; l'edificio è interessato integralmente da opere di manutenzione ordinaria, ai sensi dell'art. 63, Titolo IV del vigente Regolamento Edilizio del Comune di Milano

Fonte: osservazione diretta

UTILIZZAZIONI

Grado di utilizzo: non utilizzato

USO ATTUALE

Riferimento alla parte: intero bene

Uso: uffici (al momento non occupati)

USO STORICO

Riferimento alla parte: intero bene

Riferimento cronologico: destinazione originaria

Uso: uffici

Consistenza: consistenza buona

Manutenzione: manutenzione discreta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

STRUMENTI URBANISTICI

Strumenti in vigore: P.R.G.

Sintesi normativa zona: manutenzione straordinaria/restauro/risanamento conservativo

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (1).JPG

Note: la torre vista dal grattacielo Pirelli

Nome del file: 3m080-00058 (1)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (2).JPG

Note: la torre vista dal grattacielo Pirelli, dettaglio

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (2)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (3).JPG

Note: la torre, testata a sud ovest, vista da via Cardano

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (3)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (4).JPG

Note: la torre, testata a sud ovest, vista da via Cardano

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (4)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [5 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (5).JPG

Note: dettaglio della facciata

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (5)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [6 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (6).JPG

Note: la torre, dettaglio su via Galvani

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (6)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [7 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (7).JPG

Note: la facciata ad ovest, da via Melchiorre Gioia

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (7)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [8 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (8).jpg

Note: la torre vista da via Galvani

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (8)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [9 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (9).jpg

Note: la torre vista da via Galvani

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (9)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [10 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (10).JPG

Note: la facciata della torre su via Fara

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (10)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [11 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (11).JPG

Note: dettaglio della testata su via Galvani

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (11)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [12 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (12).JPG

Note: l'ingresso su via Galvani

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (12)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [13 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (13).JPG

Note: la testata della torre, prospetto (Archivio Civico Milano, Edilizia Privata, atti n° 115554/1962)

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (13)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [14 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (14).JPG

Note: planimetria (Archivio Civico Milano, Edilizia Privata, atti n° 115554/1962)

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (14)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [15 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (15).JPG

Note: prospetto principale (Archivio Civico Milano, Edilizia Privata, atti n° 115554/1962)

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (15)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [16 / 16]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Codice identificativo: 3m080-00058 (16).JPG

Note: prospetto principale (Archivio Civico Milano, Edilizia Privata, atti n° 115554/1962)

Visibilità immagine: 1

Nome del file: 3m080-00058 (16)

FONTI E DOCUMENTI

Tipo: pratica edilizia

Denominazione: Archivio Civico Milano, Edilizia privata, atti n° 115554/1962

BIBLIOGRAFIA [1 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Titolo libro o rivista: Domus

Titolo contributo: Panorama italiano nel gusto dell'architettura

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1958

Codice scheda bibliografia: MI230-00117

V., pp., nn.: n. 339, p. 9

BIBLIOGRAFIA [2 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Autore: Bega M.

Titolo libro o rivista: Vitrum

Titolo contributo: Un grattacielo a Milano

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1959

Codice scheda bibliografia: MI230-00447

V., pp., nn.: n. 116 pp. 2-11

BIBLIOGRAFIA [3 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Autore: Vaccaro G.

Titolo libro o rivista: L'architettura. Cronache e storia

Titolo contributo: Il grattacielo Galfa a Milano

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1959

Codice scheda bibliografia: MI230-00249

V., pp., nn.: n. 48, V, n. 6, pp. 371-377

BIBLIOGRAFIA [4 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Titolo libro o rivista: Prefabbricare

Titolo contributo: Prefabbricato in vetro: il grattacielo Galfa

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1961

Codice scheda bibliografia: MI230-00350

V., pp., nn.: n. 2 IV pp. 22-24

BIBLIOGRAFIA [5 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Autore: Ponti G.

Titolo libro o rivista: Domus

Titolo contributo: Le torri di Milano: la torre Galfa

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1961

Codice scheda bibliografia: MI230-00124

V., pp., nn.: n. 377, n. 4, pp. 3-16

BIBLIOGRAFIA [6 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Titolo libro o rivista: Casabella

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1979

Codice scheda bibliografia: MI230-00056

V., pp., nn.: n. 451-452

BIBLIOGRAFIA [7 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Autore: Grandi M./ Pracchi A.

Titolo libro o rivista: Milano. Guida all'architettura moderna

Titolo contributo: Il Centro direzionale

Luogo di edizione: Bologna

Anno di edizione: 1980

Codice scheda bibliografia: MI230-00291

V., pp., nn.: pp. 325-326

V., tavv., figg.: fig. 430

BIBLIOGRAFIA [8 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Titolo libro o rivista: Guida d'Italia del Touring club italiano. Milano

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1985

Codice scheda bibliografia: 3o150-00043

V., pp., nn.: p. 473

BIBLIOGRAFIA [9 / 9]

Genere: bibliografia specifica

Autore: Gramigna G./ Mazza S.

Titolo libro o rivista: Milano. Un secolo di architettura milanese dal Cordusio alla Bicocca

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 2001

Codice scheda bibliografia: LMD80-00033

V., pp., nn.: p. 309

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data: 2007

Specifiche ente schedatore: Politecnico di Milano

Nome: Garnerone, Daniele

Referente scientifico: Crippa, Maria Antonietta

SCHEMA DI VALORIZZAZIONE COLLEGATA: VAL - 3m080-00013 [1 / 1]**CODICI**

Unità operativa: 3m080

Numero scheda: 13

Codice scheda: 3m080-00013

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo di scheda: VAL

Ente schedatore: R03/ Politecnico di Milano

RELAZIONI**RELAZIONI**

Scheda di riferimento - TSK: A

Scheda di riferimento - IDK: 3m080-00058

OGGETTO

Identificazione del bene: Milano, Torre Galfa

DESCRIZIONE

Descrizione

A pochi passi dalla Stazione Centrale e dal vicino Grattacielo Pirelli, si innalza la torre GALFA. L'edificio sorge nel cuore del centro direzionale milanese, su un lotto delimitato dalle vie Galvani e Fara, dalle quali deriva l'acronimo con cui è chiamato sin dal tempo della sua costruzione.

Su via Fara si trova l'ingresso principale; alla base un fabbricato basso e ampio ospita una banca, sale di esposizione, i centri meccanografici e una sala di proiezione. Dalla piastra si innalza l'edificio, che supera i 102 metri di altezza con 33 piani complessivi, di cui due interrati nei quali si trovano un'autorimessa, depositi e servizi accessori. Gli ultimi due piani alti, coperti da una pensilina-terrazza, ospitano la maggior parte degli impianti; a questo livello, la sagoma è arretrata rispetto alla base, con un ballatoio a perimetro.

La struttura portante è in cemento armato, non basata su pilastri ma su quinte, cioè murature o pilastri- muratura orientati diversamente per garantire la massima efficienza e tenuta di fronte alle fortissime spinte derivate dalla vertiginosa altezza, e dalla relativamente contenuta dimensione in pianta. Quattro delle sei pilastrate sono arretrate di m 2,50 all'interno del perimetro della base, un rettangolo di m 30 x 18, determinando così lo sbalzo continuo dei solai.

Salendo verso l'alto, si assottiglia la sezione delle quinte che si biforcano; sulla piastra di fondazione sono ancorate anche le murature che costituiscono la gabbia dei collegamenti verticali: ascensori e scale d'emergenza.

Le pareti perimetrali della torre sono basate sul sistema a facciata continua, costituito da serramenti strutturali in duralluminio anodizzato e cristallo thermopane. Lo studio delle interazioni cromatiche ha condotto alla scelta di piacevole effetto di combinare in falso i montanti neri sopra la trama argentata dei serramenti.

Nell'edificio trovano occupazione circa mille persone. I cinque ascensori destinati al pubblico sono governati da una centrale elettronica che dirige i movimenti delle cabine; l'estrema funzionalità del servizio permette, in caso di emergenza, lo sfollamento dell'edificio in soli quindici minuti.

NOTIZIE STORICHE

Notizie storiche

La torre nasce come sede principale delle società "S.A.R.O.M." e della "B.P. Italiana", entrambe attive nel settore della raffinazione del petrolio e nella commercializzazione dei derivati. Il progetto di una nuova sede dall'impatto fortemente rappresentativo ed in grado di veicolare l'immagine dinamica del gruppo è associato al centro direzionale di Milano, alla metà degli anni Cinquanta oggetto di grandi attenzioni a partire dalla stesura definitiva del piano particolareggiato sulla base dello strumento urbanistico generale del 1953. In quel documento si riconosce nel nuovo centro una delle realizzazioni fondamentali per lo sviluppo della città.

Melchiorre Bega, autore di lì a poco del vicino palazzo ad uffici della SIP, è chiamato nel 1956 a progettare un edificio a carattere spiccatamente direzionale che, con pochi altri, diventerà il riflesso di una stagione irripetibile e simbolo dell'evoluzione tecnologica, ma non solo, applicata all'architettura.

Accanto all'architetto operano gli ingegneri dei cementi armati e dei calcoli strutturali: Luigi Antonietti, Piero Papini, Antonio Rognoni, Arturo Danusso, con la direzione dei lavori affidata all'ingegnere Giuseppe Casallo.

La torre, innalzata pressochè contemporaneamente al grattacielo Pirelli, giunge a compimento nel 1959.

Poco dopo il termine dei lavori, la proprietà formula una richiesta per ottenere il permesso di innalzare il camino dei fumi in copertura; l'intervento è realizzato nella primavera del 1962.

Nell'edificio sono attualmente in corso lavori di manutenzione ordinaria che porteranno al completo ripristino delle sue funzioni e alla piena attività.

Gio Ponti a commento dell'edificio progettato da Melchiorre Bega così si esprime: "La Torre Galfa, alta centotré metri, che arricchisce lo 'spettacolo' dell'architettura di Milano, là dove essa, nel quartiere direzionale, si rappresenta nella sua vitalità, è parte eminente di quella 'creazione ambientale' i cui aspetti milanesi suscitano tanto interesse".

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data: 2007

Specifiche ente schedatore: Politecnico di Milano

Nome compilatore: Garnerone, Daniele

Referente scientifico: Susani, Elisabetta