



Identificativo Samira: 196614
 Numero di catalogo generale: 00000040
 Denominazione: Parco Pareschi
 Definizione tipologica: giardino
 Provincia: FE
 Comune: Ferrara

CODICI

Tipo scheda PG

CODICE UNIVOCO

OGGETTO

OGGETTO

Definizione tipologica giardino

Denominazione Parco Pareschi

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Regione Emilia-Romagna

Provincia FE

Comune Ferrara

Indirizzo via Savonarola 9

Altre vie di comunicazione

Il parco si affaccia sul corso della Giovecca, dove si trova l'ingresso principale (n. 148); un ingresso laterale è situato in via Coramari. Nelle immediate vicinanze si trova la fermata Giovecca Parco Pareschi delle linee di bus 1 6, 7, 9, 10 e 21.

Georeferenziazione 44.8340504,11.62718319999999,17

NOTIZIE STORICHE

NOTIZIA

Notizia

L'odierno parco era in origine il giardino del Palazzo di San Francesco, di proprietà degli Estensi, costruito nella seconda metà del '400 da Pietro Benvenuto dagli Ordini e in seguito ampliato da Biagio Rossetti. A metà del secolo successivo, il palazzo e il giardino subirono nuove modifiche per volontà del cardinale Ippolito II d'Este e il muro di cinta del complesso venne ornato da merlature dipinte. L'edificio è chiamato Palazzo di Renata di Francia, perché dal 1537 al 1554 vi venne relegata la moglie del duca Ercole II d'Este, fervente calvinista. L'attuale aspetto del muro di cinta e del portale d'ingresso del parco, come pure la facciata, lo scalone e le decorazioni del piano nobile del palazzo, si devono alle modifiche settecentesche commissionate dai proprietari, i marchesi Gavassini, a Girolamo del Pozzo. Verso la metà dell'Ottocento il complesso passò alla famiglia Pareschi, che modificò il giardino secondo il gusto dell'epoca, conferendogli l'odierna impronta all'inglese. Nel 1942 l'ultimo proprietario, conte Vittorio Cini, donò la proprietà al Comune di Ferrara che nel 1963 ne fece la nuova sede dell'antica università ferrarese.

Fonte

censimento IBC

FISIONOMIA DELL'AREA VERDE

ESEMPLARI DI RILIEVO

Denominazione

Al centro del parco, sulla sommità di un rilievo, tra un gruppo di robinie dai tronchi parzialmente ricoperti di edera, spicca un esemplare dal fusto particolarmente vigoroso di 82 cm di diametro.

ESEMPLARI DI RILIEVO

Denominazione

Lungo il muro che confina con via Coramari, le ampie chiome di due grandi ippocastani ombreggiano una sottile striscia prativa;

ESEMPLARI DI RILIEVO

Denominazione

ritornando verso l'ingresso principale dal lato opposto, colpisce l'imponenza di uno spino di Giuda alto più di 20 metri (diametro 86 cm) e, poco distante, il bel portamento di un noce nero di 81 cm di diametro.

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere

documentazione allegata

Tipo

fotografia colore

Autore

A. Scardova

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata

Tipo fotografia colore

Autore A. Scardova

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata

Tipo fotografia colore

Autore A. Scardova

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata

Tipo fotografia colore

Autore A. Scardova

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata

Tipo fotografia colore

Autore A. Scardova

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata

Tipo fotografia colore

Autore A. Scardova

Nome file



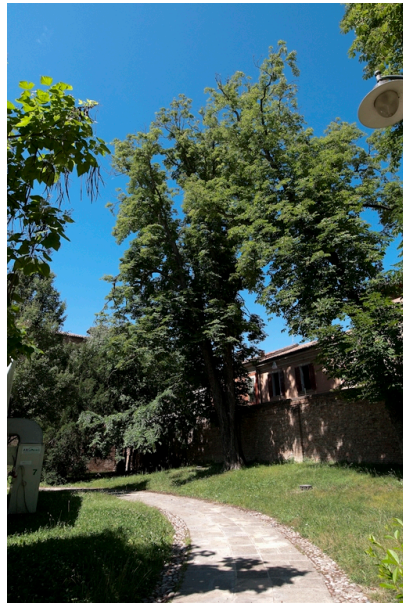
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata

Tipo fotografia colore

Autore A. Scardova

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata
Tipo fotografia colore
Autore A. Scardova

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata
Tipo fotografia colore
Autore A. Scardova

Nome file



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere documentazione allegata

Tipo fotografia colore

Autore A. Scardova

Nome file



COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data 2014

Nome Tosi Maria Elena

Funzionario responsabile Alessandrini, Alessandro

Funzionario responsabile Tosetti, Teresa

ANNOTAZIONI

Osservazioni

Palazzo Pareschi, più noto come Palazzo di Renata di Francia, è dal 1959 la sede centrale dell'Università di Ferrara. Università di Ferrara Palazzo di Renata di Francia Via Savonarola, 9 - 44121 Ferrara FE

SERVIZI

SERVIZI E CONTATTI

Numeri di telefono 0532 293111

Orari

Orari di apertura del parco: 8-18 (novembre-febbraio), 8-20 (marzo-maggio e settembre), 7.30-20 (giugno-agosto).

DESCRIZIONE

DESCRIZIONI

Descrizione

Parco Pareschi appare più come un giardino, la ridotta superficie, poco più di 3000 mq, fa assomigliare l'area a un giardino più che a un parco vero e proprio. un'isola di verde circondata da alte mura nel centro della città, poco distante dalla Palazzina Marfisa D'Este e da Palazzo Schifanoia.

Descrizione approfondita

L'imponente cancello in ferro battuto si apre tra le alte mura merlate (intonacate all'esterno, mentre sul lato interno sono ben visibili i mattoni rossi e gli speroni di consolidamento in muratura). La parte centrale del parco è occupata da due piccole aree in parte boscate, che ospitano in prevalenza aceri di varie specie (americano, montano, riccio) e robinie, ma anche pini, tassi, un cedro del Libano e una magnolia; il corredo vegetale è arricchito da arbusti di agrifoglio e nespolo. A partire dall'ingresso principale, lungo il perimetro del muro di cinta sono presenti alcuni lecci e, a seguire, superato l'ingresso secondario, alcuni tigli, begli esemplari di ippocastano e qualche bagolaro. Il percorso lungo l'altro lato della recinzione è segnato da qualcheiglio, numerosi ippocastani, gruppi di giovani bagolari su un riperto di terra in forma di collinetta e, soprattutto, un bell'esemplare di spino di Giuda. Di fronte alla loggia del palazzo si estende una superficie prativa di forma ovale, con due aiuole coltivate a rosmarino e lavanda, che è impreziosita da un bell'esemplare diiglio. Un sinuoso vialetto, fiancheggiato da alcune panchine e, in alcuni punti, da modeste siepi di bosso, percorre l'intero giardino, che include una piccola area giochi e una fontanella.