



Identificativo Samira: 151875  
 Numero di catalogo generale: AM-MO105  
 Definizione tipologica: edificio polifunzionale  
 Denominazione: Galleria del vento - Stabilimento Ferrari  
 Provincia: MO  
 Comune: Maranello

| CD   | CODICI                                   |   |
|------|--|---|
| TSK  | Tipo scheda                              | AM  |
| LIR  | Livello di ricerca                       | P   |
| NCT  | CODICE UNIVOCO                           |   |
| NCTN | Numero di catalogo generale              | AM-MO105                                  |
| NCI  | Identificativo Samira                    | 151875                                    |
| OG   | OGGETTO                                  |   |
| OGT  | OGGETTO                                  |   |
| OGTT | Definizione tipologica                   | edificio polifunzionale                   |
| OGTD | Denominazione                            | Galleria del vento - Stabilimento Ferrari |
| LC   | LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA |   |
| PVC  | LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA |   |
| PVCC | Comune                                   | Maranello                                 |
| PVCI | Indirizzo                                | via Dino Ferrari                          |
| AU   | DEFINIZIONE CULTURALE                    |   |
| AUT  | AUTORE                                   |   |
| AUTR | Riferimento all'intervento (ruolo)       | progetto                                  |
| AUTN | Autore principale                        | Piano Renzo                               |

**RE NOTIZIE STORICHE****REN NOTIZIA**

REN Riferimento intero bene

RENS Notizia sintetica progetto e costruzione

RENN Notizia

A seguito della vittoria del concorso bandito dalla casa automobilistica di Maranello, lo studio Renzo Piano inizia nel 1996 la realizzazione della galleria del vento, primo tassello delle strutture d'eccellenza a servizio della produzione che costituiscono la cittadella Ferrari. In un'area senza alcuna qualificazione dal punto di vista ambientale e paesaggistico, è l'edificio stesso a offrire valore al luogo grazie alla sua presenza, determinata dalla scelta di portare all'esterno la dotazione tecnologica. La stessa galleria, con il condotto tubolare di 80 metri dentro cui scorre il flusso d'aria generato da una turbina, definisce formalmente l'aspetto dell'edificio che appare come un motore appoggiato su una collina artificiale, corpo estraneo al contesto certo, ma che al tempo stesso partecipa di quello stretto legame tra industria e campagna che caratterizza l'origine dell'esperienza di Enzo Ferrari.

**REL CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

RELS Secolo XX

RELI Data 1996

**REV CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

REVS Secolo XX

**DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX Genere documentazione allegata

FTAN Codice identificativo MO105-01

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome file



FTAY Didascalia Galleria del vento - Stabilimento Ferrari

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAN Codice identificativo MO105-02

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome file



FTAY Didascalia Galleria del vento - Stabilimento Ferrari

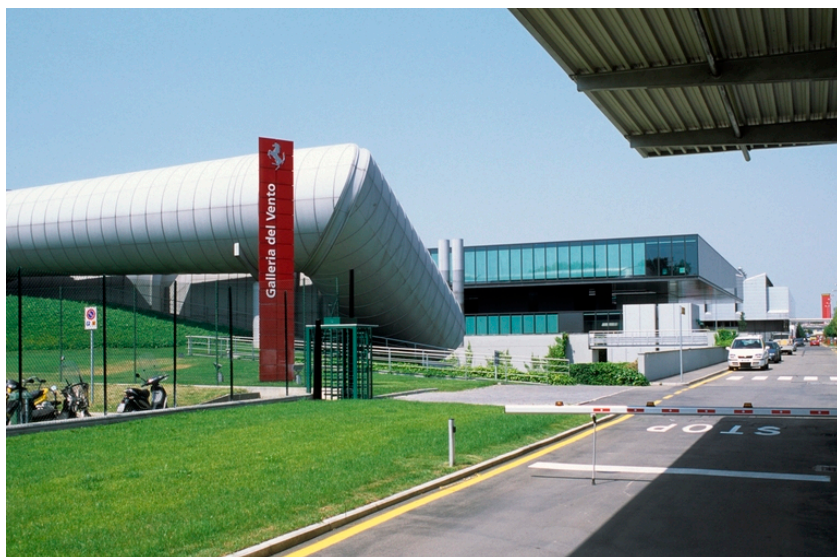
FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAN Codice identificativo MO105-03

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome file



FTAY Didascalia Galleria del vento - Stabilimento Ferrari

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAN Codice identificativo MO105-04

FTAP Tipo fotografia digitale

FTAZ Nome file



FTAY Didascalia Galleria del vento - Stabilimento Ferrari