

ASCENSORE INCLINATO "PIAZZETTA SANTO STEFANO - CASTEL SAN PIETRO"

COMMITTENTE: Fondazione Cassa di Risparmio di Verona, Vicenza Belluno e Ancona S.p.A.

LOCALITÀ: Verona (VR)

SERVIZIO PRESTATO: Progetto preliminare e definitivo
Direzione lavori opere elettromeccaniche

IMPORTO DEI LAVORI: € 1.500.000,00 (solo parti elettromeccaniche)

PERIODO DI COSTRUZIONE: 2014-2016

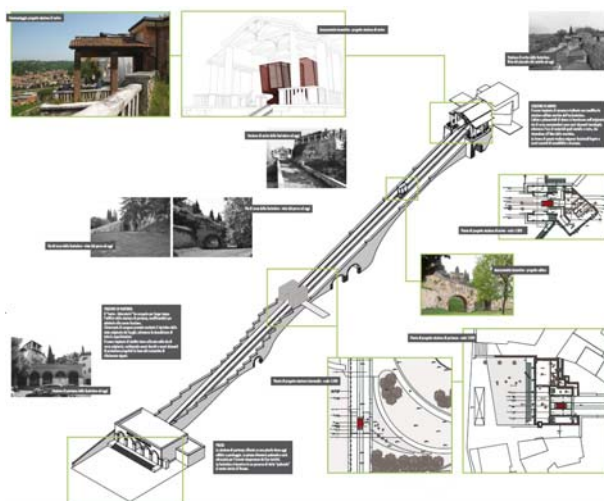
PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO: 2007-oggi



linea - vista storica



linea - vista laterale



layout impianto



veicolo - fotosimulazione

DESCRIZIONE DELL'OPERA:	Lunghezza inclinata dell'impianto	159 m
	Dislivello	56 m
	Portata oraria	300 p/h/direzione
	Velocità	2,5 m/s
	Potenza dei motori	30 kW
	Capienza vettura	25 persone

ALTRE INFORMAZIONI: Cabina panoramica in vetro
Stazione intermedia