



LEGENDA

	Parcheeggi auto per diversamente abili
	Accessibilità - Percorsi esterni
	Accessibilità - Percorsi interni
	Accessibilità - Locali accessibili ed usufruibili da persone diversamente abili
	Servizi igienici per diversamente abili
	Adattabilità - Locali accessibili ed adattabili all'uso da parte di persone diversamente abili mediante sole modifiche agli arredi e/o attrezzature e/o sanitari
	Ascensore conforme al D.M. 14/06/1989 n. 236

NOTA:
Tutte le misure e quote dovranno essere verificate in cantiere al momento dell'esecuzione delle opere e saranno a cura della ditta esecutrice.
Tutti gli elaborati grafici devono essere visionati in associazione ai disegni strutturali e impiantistici, alle documentazioni descrittive per una comprensione globale.

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
MISSIONE 5: INCLUSIONE E COESIONE
Componente 2 - Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore
Investimento 2.2: Piani Urbani Integrati

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
Città Metropolitana di Firenze

RIQUALIFICAZIONE PARCO E VILLA RUCELLAI PARTE SETTECENTESCA CON ANNESSI E MASTERPLAN DELLA CITADELLA DELLA CULTURA

PROGETTO DI FATIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA "RAFFORZATA"

C.U.P. C87B22000130005
RUP:
Arch. Lelizia Nieri

progetto architettonico e coordinamento:
Prof. Arch. Fabio Capanni
via del Romito, 2 - Firenze

progetto strutturale
coordinamento sicurezza in fase di progettazione
prestazioni energetiche-acustiche, VV. FF.:
GPA s.r.l. - via Leone X, 13 - Firenze
Ing. Giovanni Cardinale (responsabile)
Ing. Valentino Cardinale
Geom. Stefano Battagli

progetto impianti:
Ing. Andrea Giunti
via dei Glicini, 40 - Greve in Chianti (FI)

collaboratori:
Arch. Daniele Vanni
Giulia Viciani

consulente per restauro opere pittoriche e architettoniche:
Dott. Daniele Casavecchi Restauratore/Conservatore Beni Culturali

STATO DI PROGETTO - VILLA RUCELLAI
Abbattimento delle
Barriere Architettoniche

Elaborato
AR-20