



Perimetro di PRU

Perimetro di vincolo D.Lgs 42/04
come da D.M. 5 gennaio 1993

Destinazione d'uso degli edifici

- Università (didattica/ricerca)
- Istruzione/Formazione/Uffici
- Studentato/Foresteria
- AUSL
- Area Polifunzionale
- Museo della Psichiatria
- Nuove edificazioni (previsioni)

Accessibilità

- Accessi carrai
- Percorsi ciclopedonali
- Accessi ciclopedonali
- Parcheggi esistenti
- Parcheggi di progetto
- Metropolitana di superficie

- Recinzione di progetto area video sorvegliata
- Viabilità esterna di progetto
- Viabilità interna riservata a disabili, mezzi di soccorso, mezzi di manutenzione
- Viabilità esterna esistente da riqualificare



foto 1 - PAD, BESTA (retro)



foto 2 - PAD, LIVI



foto 3 - VIABILITA' INTERNA



foto 4 - ROTATORIA



foto 5 - PAD, GUICCIARDI



foto 6 - NUOVA VIABILITA'



foto 7 - PAD, BERTOLANI (retro)



foto 8 - PAD, BUCCOLA



foto 9 - PAD, MORSELLI



foto 10 - PAD, BERTOLANI (fronte)



foto 11 - PAD, TANZI



foto 12 - PAD, TANZI



foto 13 - VIABILITA' INTERNA



foto 14 - PAD, TAMBURINI



foto 15 - AREA VERDE



foto 16 - PAD, BESTA



foto 17 - PAD, DE SANCTIS



foto 18 - PAD, LOMBROSO



foto 19 - PAD, ROSSI



foto 20 - PAD, MARCHI



foto 21 - PAD, MARCHI (corte interna)

COMUNE DI REGGIO NELL'EMILIA
 Area Competitività e Innovazione Sociale
 Servizio Rigenerazione e Qualità Urbana

PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE URBANA
 L.R. 03-07-98 n° 19
COMPLESSO DEL PARCO DEL SAN LAZZARO
 VARIANTE 2017

ELABORAZIONE E STESURA A CURA DEL SERVIZIO
 RIGENERAZIONE E QUALITA' URBANA

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO RIGENERAZIONE e QUALITA' URBANA arch. E.IORI
 IL DIRETTORE DELL'AREA COMPETITIVITA' e INNOVAZIONE SOCIALE arch. M. MAGNANI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 dott. Marco Bertoni
 arch. Elena Conforti
 m.a. Carlotta Morini
 arch. Marina Parmiggiani
 arch. Anna Scuffi
 arch. Valeria Spinato

AMMINISTRATIVO
 L'ASSESSORE ALEX PRATISSOLI
 IL SINDACO LUCA VECCHI

STATO FISICO

data
 marzo 2017

**Analisi dello stato fisico: stato di attuazione del PRU
 vigente, funzioni e documentazione fotografica**

1:2000
A.2.1.V