



- Legenda**
- Perimetrazione del Centro di Antica e Prima Formazione
 - Isolotto
 - Numero Isolotto
 - Unità Edilizia d'Intervento
 - Numero Unità Edilizia d'Intervento
 - Fabbricati
 - Pertinenza
 - Interventi di conservazione**
 - MS Manutenzione Straordinaria
 - RS Restauro Scientifico
 - R Restauro
 - RC Risanamento Conservativo
 - Interventi di riqualificazione**
 - RqE1 Riqualificazione Edilizia
 - RqE2 Riqualificazione Edilizia
 - RqE3 Riqualificazione Edilizia
 - Interventi di ristrutturazione**
 - RstE Ristrutturazione edilizia senza variazione di volume
 - Interventi di nuova costruzione**
 - DR Demolizione e Ricostruzione con variazione di volume
 - NE Nuova Edificazione
 - D Demolizioni senza ricostruzioni
 - Interventi di riqualificazione urbanistica**
 - RU1 Riqualificazione Urbanistica
 - RU2 Riqualificazione Urbanistica
 - RU3 Riqualificazione Urbanistica
 - Limite massimo entro il quale deve esistere l'area di sistema del nuovo fabbricato
 - Interventi di riqualificazione ambientale**
 - RA Riqualificazione Ambientale
 - Area di Intervento Unitario
 - Nuova Edificazione
 - Sagoma fabbricato (Demolizione e Ricostruzione - Sopraelevazione, Ampliamento)

COMUNE DI ALGHERO
 SETTORE DI URBANISTICA

TAVOLA DI PIANO
CATEGORIE DI INTERVENTO

Progetto: PIANO DI RIQUALIFICAZIONE URBANISTICA E AMBIENTALE DEL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE DI ALGHERO E FERTILIA

Autore: STUDIO DI ARCHITETTURA E URBANISTICA S.p.A. (SUA) - VIA S. VINCENZO, 10 - 07100 CAGLIARI (CA)

Disegnato da: Studio di Architettura e Urbanistica S.p.A. (SUA) - VIA S. VINCENZO, 10 - 07100 CAGLIARI (CA)

Revisione: 01/2022

Approvato: 01/2022

Scala: 1:1000

Progetto: PIANO DI RIQUALIFICAZIONE URBANISTICA E AMBIENTALE DEL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE DI ALGHERO E FERTILIA

Autore: STUDIO DI ARCHITETTURA E URBANISTICA S.p.A. (SUA) - VIA S. VINCENZO, 10 - 07100 CAGLIARI (CA)

Disegnato da: Studio di Architettura e Urbanistica S.p.A. (SUA) - VIA S. VINCENZO, 10 - 07100 CAGLIARI (CA)

Revisione: 01/2022

Approvato: 01/2022

Scala: 1:1000