



- 1. SUPERFICI ARTIFICIALI**
- 1.1 - Zone urbanizzate di tipo residenziale**
- 1111 - Tessuto residenziale compatto e denso
 - 1112 - Tessuto residenziale rado
 - 1121 - Tessuto residenziale rado e nucleiforme
 - 1122 - Fabbricati rurali
- 1.2 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali**
- 1211 - Insediamenti industriali/artigianali e commerciali e spazi annessi
 - 1212 - Insediamenti di grandi impianti di servizi
 - 1221 - Reti stradali e spazi accessori
 - 123 - Aree portuali
- 1.3 - Zone estrattive**
- 131 - Aree estrattive
 - 1322 - Depositi di rottami a cielo aperto
 - 133 - Cantieri
- 1.4 - Zone verdi**
- 141 - Aree verdi e urbane
 - 1421 - Aree ricreative e sportive
 - 143 - Cimitero
- 2. SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE**
- 2.1 - Seminativi**
- 2111 - Seminativi in aree non irrigue
 - 2112 - Prati artificiali
 - 2121 - Seminativi semplici e colture orticole a pieno campo
- 2.2 - Colture permanenti**
- 221 - Vigneti
 - 223 - Oliveti
- 2.4 - Zone agricole eterogenee**
- 242 - Sistemi colturali
- 3. TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMINATURALI**
- 3.1 - Zone boscate con identificazione del grado di copertura**
- 3121 - Boschi a prevalenza di pini mediterranei (pino domestico, pino marittimo)
 - 3122 - Arboricoltura con essenze forestali di conifere
- 3.2 - Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e erbacea**
- 321 - Aree a pascolo
 - 3222 - Formazioni di ripa non arboree
 - 3231 - Macchia mediterranea
 - 3232 - Gariga
 - 3241 - Aree a ricolonizzazione naturale
 - 3242 - Aree a ricolonizzazione artificiale
- 3.3 - Zone aperte con vegetazione rada o assente**
- 3311 - Spiagge di ampiezza superiore ai 25m
 - 3313 - Campo dunare
 - 332 - Pareti rocciose e falesie
 - 333 - Aree con vegetazione rada>5%
- 4. TERRITORI UMIDI**
- 4.2 - Zone umide costiere**
- 422 - Saline
- 5. CORPI IDRICI**
- 51 - Acque continentali**
- 512 - Bacini d'acqua
 - 5122 - Bacini artificiali
- 52 - Acque marittime**
- 521 - Lagune, laghi e stagni costieri



comune di STINTINO
piano urbanistico comunale

sindaco antonio diana
dirigente massimo ledida ingegnere

2

2/ANALISI DEL SISTEMA AMBIENTALE

2.1.2.3 **2 ANALISI DEL SISTEMA AMBIENTALE**
2.1 CARTA DELLA PERICOLOSITÀ DA FRANA E IDRAULICA
2.1.2.3 USO DEL SUOLO

Luglio	2015	Recepimento degli esiti della verifica di coerenza di cui alla Determinazione RAS n° 1576 del 11.06.2015 con Del. C.C. n°22 del 14.07.2015
Febbraio	2015	Recepimento degli esiti della verifica di coerenza di cui alla Del. RAS n. 2021/DG del 21.07.2014 con Del. C.C. n. 2 del 05.02.2015
Giugno	2013	adozione definitiva C.C. n° 23 del 24/06/2013
Luglio	2010	adozione C.C. n° 33 del 28/06/2010

scala	1:25.000	
ufficio del piano	responsabile massimo ledida ingegnere	
	coordinatore francesco dettori architetto	
	progettisti francesco poddighè architetto / maria grazia maras agronomo, paesaggio e agronomia / andrea de santis ingegnere, trasporti/antonio raju ingegnere, portuali / aleosandro musca geologia, geologia francesca tua archeologia, beni archeologici / davide muzzu ingegnere, cicli energetici	
	consulenti sistemi informativi a base geografica: prof. maurizio minichilli, università di sassari / dot.ssa loredana tedeschi/ dott. aleosandro delidda / dott. valerio spanu sistemi costieri tutela e salvaguardia : I.S.P.R.A., demografia e statistica : dott. giuseppe medda sistemi vegetali: prof.ssa rossella filigheddu, dott. emmanuel faris, dipartimento di scienze botaniche ecologiche e geologiche università di sassari	
	ufficio del piano massimo ledida ingegnere/giuseppe mundulo ingegnere/ maurizio toriga geometra eugenio denegri geometra	