



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI UGGIANO LA CHIESA



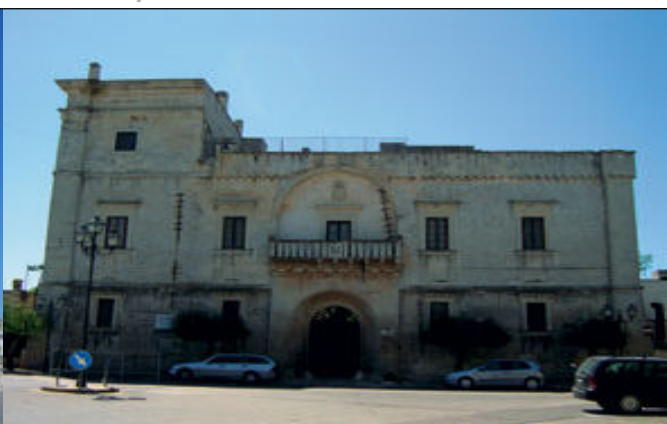
PROVINCIA DI LECCE

PUG

2 0 1 5

Piano Urbanistico Generale

Legge Regionale 20/2001



Comune di Uggiano La Chiesa

SINDACO: Savatore Piconese

RESP. AREA TECNICA: Arch. Giuseppe Maschi

UFFICIO DI PIANO:

Progettista: Ing. Tommaso GATTO
Responsabile V.A.S.: Geol. Dott. Antonio MARTE
Geologo: Dott. Salvatore VALLETTA

Consulente dell'Ufficio di Piano: arch. Raffaele GUIDO
Collaboratore: Arch. Massimo D'AMBROSIO

Il Responsabile Area Tecnica

ELENCO ELABORATI

ELABORATO:

Data:
maggio, 2015

Adottato:

Approvato:

SISTEMA DI RIFERIMENTO:
WGS84 UTM 33N

A		INQUADRAMENTO		
A.1	Inquadramento territoriale d'area vasta	scala 1:85.000	1	
A.2	Carta delle Interrelazioni	scala 1:50.000	2	
A.3	Carta dell'uso del suolo	scala 1:10.000	3	
A.4	Carta delle infrastrutture	scala 1:10.000	4	
B		SISTEMA DELLE CONOSCENZE		
B1.1	Sistema geomorfologico (fonte PTCP)	scala 1:75.000	5	
B1.2	Sistema idrogeologico (fonte PTCP)	scala 1:75.000	6	
B1.3	Sistema paesaggistico ambientale (fonte PTCP)	scala 1:75.000	7	
B1.4	Sistema insediativo e infrastrutturale (fonte PTCP)	scala 1:75.000	8	
B1.5	Politiche del welfare (fonte PTCP)	scala 1:10.000	9	
B1.6	Politiche della mobilità (fonte PTCP)	scala 1:10.000	10	
B1.7	Politiche della valorizzazione (fonte PTCP)	scala 1:10.000	11	
B1.8	Politiche insediative (fonte PTCP)	scala 1:10.000	12	
B2.1	Componenti geomorfologiche (fonte PPTR)	scala 1:10.000	13	
B2.2	Componenti idrologiche (fonte PPTR)	scala 1:10.000	14	
B2.3	Componenti botanico vegetazionali (fonte PPTR)	scala 1:10.000	15	
B2.4	Aree protette (fonte PPTR)	scala 1:10.000	16	
B2.5	Componenti culturali (fonte PPTR)	scala 1:10.000	17	
B2.6	Componenti percettive (fonte PPTR)	scala 1:10.000	18	
B3.1	Carta idrogeomorfologica (fonte ADB Puglia)	scala 1:10.000	19	
B3.2	Pericolosità idraulica (fonte ADB Puglia)	scala 1:10.000	20	
B4.1	Geologia - Carta della vulnerabilità (fonte PTCP)	scala 1:10.000	21	
B4.2	Geologia - Carta litologica (fonte PTCP)	scala 1:10.000	22	
B4.3	Geologia - Carta litologica ed orientamento geotecnico	scala 1:10.000	23	
B4.4	Geologia - Carta geologica e morfologica	scala 1:10.000	24	
B4.5	Geologia - Carta idrogeologica	scala 1:10.000	25	
B5	Pianificazione locale vigente	scala 1:10.000	26	
C1		QUADRI INTERPRETATIVI		
C1.1	Invarianti paesaggistico ambientali	scala 1:5.000	27	
C1.2	Invarianti botanico vegetazionali	scala 1:5.000	28	
C1.3	Invarianti storico culturali	scala 1:5.000	29	
C1.4	Invarianti Infrastrutturali	scala 1:5.000	30	
C1.5	Assetto Idrogeologico	scala 1:5.000	31	
C1.6	Bilancio della pianificazione vigente	scala 1: 5.000	32	

	C1.7	Carta dei contesti territoriali	scala 1: 5.000	33
D1		PREVISIONI STRUTTURALI		
	D1.1	Invarianti paesaggistico ambientali	scala 1: 5.000	34
	D1.2	Invarianti botanico vegetazionali	scala 1: 5.000	35
	D1.3	Invarianti storico culturali	scala 1: 5.000	36
	D1.4	Invarianti infrastrutturali	scala 1: 5.000	37
	D1.5	Contesti territoriali	scala 1: 5.000	38
E		PREVISIONI PROGRAMMATICHE		
	E1.1	Disciplina d'uso del suolo	scala 1: 5.000	39
	E2.1	Disciplina d'uso del suolo - capoluogo	scala 1: 2.000	40
	E2.2	Disciplina d'uso del suolo - frazione	scala 1: 2.000	41
	E3.1	Attrezzature e servizi - capoluogo	scala 1: 2.000	42
	E3.2	Attrezzature e servizi - frazione	scala 1: 2.000	43
	E3.3	Attrezzature e servizi	scala 1: 5.000	44
ALL.		ALLEGATI		
	ALL.1	Relazione		1
	ALL.2	Norme Tecniche d'Attuazione		2
	ALL.3	Relazione Geologica		3
	ALL.4	Regolamento Edilizio Comunale		4