

IC_INTERESSE COLLETTIVO – SCHEDA PER IL RILEVO SUL CAMPO

ANAGRAFICA	Nome del servizio	Chiesa Santa Maria Assunta	Scheda n°	IC005
	Indirizzo	Via Garibaldi	N° particella catastale e foglio	Foglio: 4 Mappale: A, 99, 100
	Tipologia	Interesse collettivo	Proprietà del lotto	Diocesi di Mantova
	Tipologia specifica	SR		
	Stato di attuazione	attuato	Azzonamento da PRG vigente	F: completamento attrezzature pubbliche di interesse generale

CARATTERI DIMENSIONALI	Superficie del servizio (lotto)	Mq.	1713,7	
	Superficie del servizio (slp costruito)	Mq.	485 e 165 per la canonica e le pertinenze	
	Tipologia di edificio	Chiesa con torre campanaria		
	Numero di piani fuori terra	1		
	Numero di piani interrati	0		
	Piani occupati all'interno dell'edificio	1		

FRUIBILITA' DEL SERVIZIO	Servizi e spazi accessori	Presenti parcheggi antistanti (vedi schede parcheggi) e piccola area verde attrezzata sul retro				
	Adeguamento a normative vigenti	Barriere architettoniche				
		Impianto di riscaldamento				
		Impianto di illuminazione e messa a terra				
		Contenimento termico e risparmio energetico				
		Prevenzione incendi				
	Condizioni dell'edificio	Anno di costruzione dell'edificio	Periodo romanico-gotico, secolo XI			
		Struttura portante	Stato	Sufficiente	Manutenzione	Sufficiente
		Finiture	Stato	Scarso	Manutenzione	Scarso
		Area di pertinenza	Stato	Sufficiente	Manutenzione	Scarso
Classe acustica PZA						
Ulteriori note tecniche	Edificio vincolato ai sensi ex lege 1089/39 ora D.L.gs. 42/2004					

ACCESSIBILITA'	Modalità, regole di accesso al servizio e via di accesso	Si accede da Via Garibaldi nei pressi dell'argine. La chiesa è aperta negli orari delle funzioni religiose.		
	Parcheggi		Interni	Esterni
		Dimensioni (num. posti)		Libero
		Tipologia		Su strada e sede propria
Trasporto pubblico entro 500 mt	Apam linea 60			

UTENZA	Tipologia di utenti prevalenti	fedeli
	Provenienza	Comune di Felonica (abitanti del capoluogo)

QUALITA'	Specifiche criticità/valenze rilevate	
-----------------	--	--

NOTE	
-------------	--

