

CD CODICE		
TSK	Tipo scheda	UT
NCI	ID Samira	10651
NCT CODICE		
NCTW	Codice Univoco Regionale	BABIU001243
NCTO	Id Origine	126460
CDP	Proprietario	Comune
CDG	Condizione Giuridica Bene	Proprietà Ente pubblico territoriale
CEC ENTE COMPETENTE		
CECT	Tipo Ente Competente	Soprintendenze ambito architettura-belle arti-paesaggio
CECE	Ente competente	Sop. Belle Arti BA-BAT-FG
CECR	Ente Competente Ruolo	Tutela e valorizzazione
CEC ENTE COMPETENTE		
CECT	Tipo Ente Competente	Comune
CECE	Ente competente	Comune
CECR	Ente Competente Ruolo	Gestione
RV RELAZIONI DIRETTE		
RSE	Tipo relazione	elemento contenuto in
RVS SITO		
RVSK	Collegamento scheda SI	BABIS000595
RVSN	Denominazione SI	Altamura (età medievale)
DA DATI ANALITICI		
DAF DEFINIZIONE		
DAFT	Denominazione	Palazzo Baldassarre

DAFD	Descrizione	Edificio a pianta trapezoidale realizzata in pietra di tufo. Alcuni degli ambienti interni presentano volta a vela. I diversi piani dell'edificio sono collegati tra di loro tramite una scala in cotto a due rampe. L'esterno è caratterizzato da una cornice di coronamento. Il prospetto principale presenta un portale con iscrizione non meglio definibile.
DAFC	Stato di conservazione	Restaurato
DAFE	Tipo di evidenza	Strutture

OG INTERPRETAZIONE OGGETTO

OGT OGGETTO

OGTC	Categoria	Edificio
OGTT	Tipo	Palazzo
OGTF	Funzione	Pubblica
OGTF	Funzione	Abitativa/residenziale

LC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP	Provincia	BA
PVCC	Comune	Altamura
PVCL	Località	Via Fratelli Baldassarre, 2
PVCI	Modalità di individuazione	Cartografia satellitare
PVCA	Affidabilità del dato	Certo
PVCB	Bene Urbano	si

CS LOCALIZZAZIONE CATASTALE

TCL	Tipo di localizzazione	NR (recupero pregresso)
-----	------------------------	-------------------------

CTS LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC	Comune	Altamura
CTSF	Foglio/Data	161/D-4/
CTSN	Particelle	1341

GE GEOREFERENZIAZIONE

GEM	Metodo di localizzazione	Ortofoto 2013
GET	Tipo di georeferenziazione	areale
GEC COORDINATE		
GECX	Coordinata x	16.55284475
GECY	Coordinata y	40.83221305
GPT	Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GEJ	GEOJson info originale	<pre>{"type":"Feature","geometry":{"type":"Polygon","coordinates":[[[16.5555376,40.8263061],[16.5555839,40.8263173],[16.5555969,40.8262818],[16.5556098,40.8262424],[16.5555004,40.8261875],[16.5553764,40.8261215],[16.5553634,40.8261575],[16.5553147,40.8262404],[16.5554365,40.8262761],[16.5554354,40.826281],[16.5555376,40.8263061]]]},"properties":{}}</pre>
DT CRONOLOGIA		
CRO	Periodo	Età moderna (XVI -XVIII secolo)
CRO	Periodo	Basso Medioevo (XI-XV secolo)
CRO	Periodo	Età contemporanea (XIX-XXI secolo)
DTS CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI	Dal	XIV secolo
DTSF	Al	XX secolo
DTM	Motivazione della cronologia	Analisi stilistica
DTM	Motivazione della cronologia	Documentazione
NS NOTIZIE STORICHE		
NSC NOTIZIE STORICHE		
NSCR	Riferimento	Intero bene
NSCS	Notizia sintetica	Costruzione
NSCD	Dal	XIV

NSCA AI XVII

AU DEFINIZIONE CULTURALE

ATB AMBITO CULTURALE

ATBR Riferimento all'intervento NR (recupero pregresso)

ATBD Denominazione NR

ATBF Fonte NR (recupero pregresso)

ATBM Motivazione dell'attribuzione NR (recupero pregresso)

IN INTERVENTI

INE INTERVENTI ESEGUITI

INEI Tipo intervento Risanamento

INEI Tipo intervento Progetto

INED Descrizione Interventi di deumidificazione, abbattimento barriere architettoniche, nuova pavimentazione, nuovi intonaci e installazione ascensore, sostituzione infissi in legno e impermeabilizzazione e rivestimento terrazze. Allestimento e Impianti tecnologici

INEC Data iniziale 18/07/2006

INEZ Data finale 26/10/2009

INEF Fonte archivio si

INEB Fonte Bibliografia no

FV FRUIZIONE, VALORIZZAZIONE E VINCOLI

FVU FRUIZIONE E VALORIZZAZIONE

FVUF Unità tipologica visitata no

FVUG Grado di rischio Basso

FVUP Potenzialità Alta

MU MULTIMEDIA E DOCUMENTI

MUD MULTIMEDIA E DOCUMENTI

MUDN Nome File 200000PT.JPG

MUDT	Tipo Fonte	File
MUDD	Descrizione	Prospetto

MUDF	File
------	------



PT	PERCORSI TEMATICI
----	-------------------

PTC	COORDINATE
-----	------------

PTCX	Longitudine	16.55284475
------	-------------	-------------

PTCY	Latitudine	40.83221305
------	------------	-------------

AN	ANNOTAZIONI
----	-------------

OSS	Osservazioni	Il vincolo architettonico contenuto nella scheda corrisponde al vincolo ICR n. 2RTI0720287AAAA
-----	--------------	--