SCHEDA

CD - CODICI		
TSK - Tipo di scheda	A	
LIR - Livello di ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	11	
NCTN - Numero catalogo generale	00218250	
ESC - Ente schedatore	S03	
ECP - Ente competente	S03	
LC - LOCALIZZAZIONE		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP - Provincia	AP	
PVCC - Comune	Ascoli Piceno	
PVCF - Frazione	Ascoli Piceno	
CST - CENTRO STORICO		
CSTN - Numero d'ordine	01	
CSTD - Denominazione	Ascoli Piceno	
CSTA	capoluogo municipale	
ZUR - ZONA URBANA		
ZURN - Numero	02	
ZURD - Denominazione	quartiere S. Emidio	
SET - ZONA URBANA		
SETT - Tipo	SU	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTT - Tipo	palazzo	
OGTQ - Qualificazione	signorile	
OGTD - Denominazione	Palazzo signorile	
OGA - ALTRA DENOMINAZIO	ONE	
OGAG - Genere di denominazione	attuale alternativa	
OGAD - Denominazione	Ex Hotel Tornasacco	
RV - GERARCHIA		
RVE - RIFERIMENTO VERTIC	CALE	
RVEL - Livello	bene individuo	
CR - RIFERIMENTI GEO-TOPOGRAFICI		
CRD - COORDINATE		
CRDR - Sistema di riferimento	Gauss-Boaga	
CRDX - Longitudine significativa	2.403.710	

CRDY - Latitudine significativa	4.745.461		
CRDZ - Altitudine significativa	154.00		
UB - UBICAZIONE			
CTS - CATASTO			
CTSF - Foglio	169C		
CTSD - Data foglio	s.d.		
UBV - UBICAZIONE			
UBVA - Genere dell'affaccio	principale		
UBVD - Denominazione spazio viabilistico	Via Tornasacco		
UBVN - Numero civico	25		
UBVN - Numero civico	27(P)		
UBVN - Numero civico	29		
UBVN - Numero civico	31		
UBVN - Numero civico	33		
UBV - UBICAZIONE			
UBVA - Genere dell'affaccio	secondario		
UBVD - Denominazione spazio viabilistico	Via Conti		
UBV - UBICAZIONE	UBV - UBICAZIONE		
UBVA - Genere dell'affaccio	secondario		
UBVD - Denominazione spazio viabilistico	Rua Morani		
UBVN - Numero civico	16		
AU - DEFINIZIONE CULTURALE			
ATB - AMBITO CULTURALE	ATB - AMBITO CULTURALE		
ATBR - Riferimento all'intervento (ruolo)	intero bene		
ATBD - Denominazione	maestranze locali seicentesche		
ATBM - Fonte dell'attribuzione	analisi dei caratteri stilistici e costruttivi (n.d.c.)		
RE - NOTIZIE STORICHE			
REN - NOTIZIA			
RENR - Riferimento	intero bene		
RENS - Notizia sintetica	costruzione		
REL - CRONOLOGIA, ESTREM			
RELS - Secolo	XVII		
RELF - Frazione di secolo	metà		
REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE			
REVS - Secolo	XVII		
REVF - Frazione di secolo	metà		
CO - CONSERVAZIONE			

STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE	
STCR - Riferimento alla		
parte	intero bene	
STCC - Stato di	ottimo	
conservazione		
US - UTILIZZAZIONI		
USA - USO ATTUALE USAR - Riferimento alla		
parte	intero bene	
USAD - Uso	abitazione	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata	
STU - STRUMENTI URBANIST	ICI	
STUT - Strumento in vigore	P.R.	
STUN - Sintesi normativa	Edificio da sottoporre a risanamento conservativo.	
zona AL - ALLEGATI		
SFC - Stralcio foglio catastale	1	
FTA - FOTOGRAFIE		
FTAN - Codice identificativo	2(00218250ft01)	
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTA - FOTOGRAFIE		
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTA - FOTOGRAFIE		
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTA - FOTOGRAFIE		
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R		
IGM - CARTOGRAFIA I.G.M.I.		
IGMN - Estremi della tavoletta	F.° 133 IV S.O.	
IGMD - Denominazione	ASCOLI PICENO OVEST	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBH - Sigla per citazione	03000776	
BIBA - Autore	Rodilossi A.	
BIBD - Anno di edizione	1975	
SK - RIFERIMENTO ALTRE SCHEDE RSE - ALTRE SCHEDE O VECCHIE SCHEDE		
RSER - Riferimento argomento	scheda di catalogo	
RSEC - Codici	11/00010430 (IPCE)	
RSED - Data	1976	

RSEN - Compilatori	Dusmet A.	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILATORI		
CMPR - Ruolo del compilatore	compilazione della scheda (speditiva)	
CMPN - Nome del compilatore	Bonifazi L.	
CMPD - Data	2004	
CMP - COMPILATORI		
CMPR - Ruolo del compilatore	informatizzazione della scheda (speditiva)	
CMPN - Nome del compilatore	Bonifazi L.	
CMPD - Data	2004	
CMP - COMPILATORI		
CMPR - Ruolo del compilatore	fotografia della scheda (speditiva)	
CMPN - Nome del compilatore	Bonifazi L.	
CMPD - Data	2004	
FUR - Funzionario responsabile	NR	