

# SCHEDA

## CD - IDENTIFICAZIONE

TSK - Tipo scheda SCAN

LIR - Livello catalogazione P

## NCT - CODICE UNIVOCO ICCD

NCTR - Codice Regione 16

NCTN - Numero catalogo generale 00388948

ESC - Ente schedatore S216

ECP - Ente competente per tutela S216

## OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC storico e artistico

CTB - Categoria generale BENI MOBILI

SET - Settore disciplinare Beni scientifici e tecnologici

TBC - Tipo bene culturale Patrimonio scientifico e tecnologico

CTG - Categoria disciplinare [Patrimonio scientifico e tecnologico]

OGD - Definizione bene meridiana

OGN - Denominazione/titolo Meridiana

OGV - Configurazione strutturale bene semplice

## LC - LOCALIZZAZIONE

LCS - Stato ITALIA

LCR - Regione Puglia

LCP - Provincia BA

LCC - Comune Conversano

LCI - Indirizzo Via S. Benedetto, 70014 Conversano BA

PVE - Diocesi Conversano - Monopoli

PVZ - Tipo di contesto contesto urbano

## LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA (BENI MOBILI)

LDCT - Tipologia chiostro

LDCN - Denominazione attuale Chiostro del Monastero di San Benedetto

## GE - GEOREFERENZIAZIONE

GEI - Identificativo geometria 1

GEL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

GET - Tipo di georeferenziazione georeferenziazione puntuale

GEP - Sistema di riferimento WGS84

## GEC - COORDINATE

GECX - Coordinata x (longitudine Est) 17.115211783

GECY - Coordinata y

(latitudine Nord)	40.968044699
<b>GPB - BASE CARTOGRAFICA</b>	
GPBB - Descrizione sintetica	Google Maps
GPBT - Data	2023
GPBU - Indirizzo web (URL)	<a href="https://maps.app.goo.gl/ERkgG9HGK28Lowqm7">https://maps.app.goo.gl/ERkgG9HGK28Lowqm7</a>
<b>DT - CRONOLOGIA/DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	SECOLI/ ARCHI DI SECOLI/ XI-XII
ATB - Ambito culturale	ambito pugliese
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
DES - Descrizione del bene	Inscritta in un semicerchio a circa 7 metri dal suolo, la meridiana costituisce un probabile esempio di orologio solare “ad ore canoniche”, le quali rappresentavano un’antica suddivisione della giornata stabilita dalla chiesa cristiana per scandire i momenti di preghiera comune. Il disegno tracciato nella pietra è arricchito dall’applicazione nel solco di tessere musive rosse (per le linee) e turchesi (per le lettere), mentre per il semicerchio si alternano tessere rosse e bianche. Come in molti orologi solari greco-bizantini l’emiciclo è frazionato in soli undici spazi, mentre le ore sono contrassegnate da iniziali posizionate in corrispondenza del termine esterno delle linee orarie. Si legge (in senso antiorario): P[Prima], S[Secunda], T[Tertia], Q[Quarta], Q[Quinta], S[Sexta], S[Septima], O[Octava], N[Nona], D [Decima], V[Undecima], D[Dodecima]. Alla “S” indicante la sesta ora, ossia mezzogiorno, non corrisponde, come pure nel caso della meridiana della cattedrale di Barletta, la linea verticale incisa presente nella maggior parte degli orologi solari verticali. Lo gnomone (stilo metallico) visibile nella pietra probabilmente fu riposizionato in epoca recente; è noto, infatti, che nessuno stilo originario è mai stato ritrovato integralmente.
NSC - Notizie storico-critiche	Gli orologi solari verticali venivano normalmente incisi a lato degli edifici, come riscontrato in varie località, in particolar modo sui muri di chiese o di edifici rurali; anche il posizionamento di quello conversanese sulla parete meridionale della chiesa rientra tra le caratteristiche comuni alla maggior parte degli esemplari di questo tipo.
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
MTC - Materia/tecnica-materiale composito	Opere-oggetti d'arte/ pietra
<b>MIS - MISURE</b>	
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezza
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	60x90
CDG - Condizione giuridica	proprietà Ente religioso cattolico
BPT - Provvedimenti amministrativi-sintesi	dato non disponibile
<b>DO - DOCUMENTAZIONE</b>	
<b>DCM - DOCUMENTO</b>	
DCMN - Codice	

<b>identificativo</b>	New_1718992940119
<b>DCMP - Tipo/supporto /formato</b>	documentazione fotografica/ file digitale jpg
<b>DCMM - Titolo/didasalia</b>	Meridiana della Chiesa di San Benedetto, Conversano (BA).
<b>DCMK - Nome file</b>	meridiana.jpg
<b>BIB - Bibliografia/sitografia</b>	Arnaldi M., Orologi solari medievali in provincia di Bari, in “Gnomonica Italiana”, I, 4, 2003, pp. 43-44.
<b>BIB - Bibliografia/sitografia</b>	Azzarita F., Orologi c.d. canonici: considerazioni su quello benedettino della chiesa di Ognissanti a Valenzano (BA), in XIII Seminario Nazionale di Gnomonica, atti del seminario (Lignano Sabbiadoro; 2005), s.l., s.n., 2005, p.51.
<b>CM - CERTIFICAZIONE/GESTIONE DATI</b>	
<b>CMR - Responsabile</b>	Kulja, Eda
<b>CMA - Anno di redazione</b>	2024
<b>ADP - Profilo di pubblicazione</b>	1
<b>OSS - Note</b>	Scheda SCAN compilata nell'ambito del Progetto Puglia In Rete – Finanziamento: P.O.N. “Cultura e Sviluppo” 2014-2020, cofinanziato dai fondi europei (FESR), azione 6c.1.b – MINISTERO della CULTURA Segretariato Regionale per la Puglia