

# NORMATIVA MOPR - Modulo progetto-Indagini archeologiche - versione 4.00

FORNITORE	STATO	DATA RILASCIO
MIBAC	In Lavorazione	

## Struttura dei dati

ACRONIMO	DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
CD	IDENTIFICAZIONE			*		
TSK	Tipo modulo	4		*	C	1
CDM	Codice Modulo	25		*1		1
EMC	Enti MiC coinvolti	25	Si	*		1
ERP	Ente responsabile progetto	250		*		1
CPR	Codice progetto	150		*1		1
ACC	ALTRO CODICE		Si			
ACCE	Ente/soggetto responsabile	250		(*)		1
ACCC	Codice identificativo	150		(*)		1
ACCS	Note	2000				1

ACRONIMO	DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
OG	PROGETTO			*		
AMB	Ambito di tutela MiC	50		*	C	1
AMA	Ambito di applicazione	50		*	C	1
OGD	Definizione	150		*	C	1

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
	CTG			Categoria opera	100				1
	OGT			Tipo opera	100				1
	OGN			Denominazione progetto	500		*		1
	OGF			Fase di progetto	250				1
	DRL			Data relazione archeologica	10				1
	DES			Descrizione delle opere in progetto	10000				1
	OGM			Modalità di indagine	250	Si		C	1

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
LC				LOCALIZZAZIONE			*		
	LCS			Stato	100		*	C	1
	LCR			Regione	25	Si	*	C	1
	LCP			Provincia	2	Si	*	C	1
	LCC			Comune	100	Si	*	C	1

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
GE				GEOREFERENZIAZIONE		Si	*		
	GEI			Identificativo geometria	40		*		3
	GER			Riferimento	250		*		3
	GEL			Tipo di localizzazione	100		*	C	3
	GET			Tipo di georeferenziazione	100		*	C	3
	GEP			Sistema di riferimento	50		*	C	3

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
	GEC			COORDINATE		Si	*		
		GECX		Coordinata x (longitudine Est)	12		*		3
		GECY		Coordinata y (latitudine Nord)	12		*		3
	GPT			Tecnica di georeferenziazione	100		*		3
	GPM			Metodo di posizionamento	100		*		3
	GPB			BASE CARTOGRAFICA			*		
		GPBB		Descrizione sintetica	500		*		3
	GEN			Note	2000				3

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
MT				DATI TECNICI					
	MIS			MISURE					
		MISZ		Tipo di misura	100				1
		MISU		Unità di misura	15				1
		MISM		Valore	15				1

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
CA				QUADRO AMBIENTALE-STORICO-ARCHEOLOGICO					
	CAE			Geomorfologia	5000				1
	CAS			Caratteri ambientali storici	10000				1
	CAA			Caratteri ambientali attuali	10000				1
	CAV			Sintesi storico archeologica	10000				1

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
	CAN			Note	2000				1

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
VR				VALUTAZIONE/INTERPRETAZIONE			*		
	VRA			Affidabilita'	10		*		1
	VRR			Valutazione rischio	5000		*		1
	VRD			DETTAGLIO ZONE DI RISCHIO		Si	*		
		VRDR		Riferimento	250		*		1
		VRDS		Rischio - sintesi	25		*		1
		VRDN		Note	2000				1

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
DO				DOCUMENTAZIONE			*		
	DCM			DOCUMENTO		Si	*		
		DCMN		Codice identificativo	25		*		2
		DCMP		Tipo	100		*	A	1
		DCMS		Specifiche	100				1
		DCMM		Titolo/didascalia	500				2
		DCMA		Autore (persona/ente collettivo)	250				1
		DCMR		Riferimento cronologico	100				1
		DCME		Ente proprietario	250				1
		DCMC		Collocazione	500				2

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
		DCMW		Indirizzo web (URL)	500				1
		DCML		Licenza d'uso	15			C	1
		DCMY		Autorizzazione per privacy	15			C	1
		DCMK		Nome file	250				2
		DCMT		Note	1000				2
	BIB			BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA		Si			
		BIBR		Abbreviazione	100				1
		BIBM		Riferimento completo	1000				1

ACRONIMO				DEFINIZIONE	LUN.	RIP.	OBB.	VOC.	VIS.
CM				CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI			*		
	FUR			Funzionario responsabile	250	Si	*		1
	CMR			Responsabile contenuti	250	Si	*		1
	CMC			Responsabile redazione modulo	250	Si	*		1
	CMA			Anno di redazione modulo	4		*		1
	ADP			Profilo di accesso	1		*	C	1