



MODELLO DI RILEVAMENTO DATI PER SCHEDA DI SITO

CODICI DI CATALOGAZIONE

TSK: SI
NCT: codice univoco _____
NCTR: codice regione 18
NCTN: numero catalogo generale _____
ESC: ente schedatore 43 SA RC
ECP: ente competente _____

RIFERIMENTO ALTRE SCHEDE

*RIF: riferimento altre schede _____
RIFT: tipo scheda _____
RIFN: numero di codice _____
RIFO: nome oggetto _____

LOCALIZZAZIONI

*PVC: localizzazione geografica
PVCS: stato _____
PVCP: provincia CZ
PVCC: comune ISOLA CAPO RIZZUTO
PVCF: frazione S. ANNA
PVCL: località RONZINO
PVCV: vie di comunicazione STRADA PROVINCIALE S. ANNA - CAPO COLONNA E STRADA
COMUNALE via. S. ANDREA - ISOLA CAPO RIZZUTO, STRADA INTERPODERALE (E/W)
CST: centro storico
CSTN: numero d'ordine del centro storico _____
CSTD: denominazione del centro storico _____
LGI: IGM o altro
LGII: istituto _____
LGIT: numero tavoletta ISOLA CAPO RIZZUTO 1:10000
LGIN: numero foglio F. 243
LGIQ: sigla quadrante IV NE sez. D
LGIC: coordinate merc 94 - 104 Gauss Boaga _____
*LGC: particella catastale
LGCC: comune _____
LGCM: numero foglio mappa _____
LGCA: anno _____
LGCR: numero particella _____
LGCO: proprietari DEMANIO DELLO STATO
LGCI: indirizzo _____
LGCU: tipo di utilizzo _____
LGCF: fogli confine/particelle confine _____
*RCG: ricognizioni
RCGN: numero 1
RCGE: oggetto della ricognizione AREA RIDOTTA DI FRAMMENTI FITILI (MOLTO RARI)
RCGM: metodo A TAPPETO
RCGC: condizioni TERRENO DECORTICATO DA MEZZI MECCANICI



RCGD: data 05-01-91
 RCGO: ora 11.00
 RCGL: condizioni di luce BUONE (CIELO SERENO)
 RCGR: responsabile F. CUTERI - A. RUGA
 *AIN: altre indagini _____
 AINT: tipo CAROTAGGI (Ø 10 CM - ~~10 CM~~ ~~10 CM~~ MAGLIA DI MT 20x20)
 AIND: data 02/91
 AINR: responsabile F. BRANCALEONI - FONDAZIONE LERICI
 AINB: bibliografia _____

OGGETTO

OGT: oggetto _____
 OGTN: denominazione e numero sito ICR '91 - 2
 OGTD: definizione AREA MOLTO PICCOLA DI FRAMMENTI FITILI PIANEGGIANTE
 *TOP: toponimi _____
 TOPN: toponimo RONZINO
 TOPD: data _____
 TOPF: fonte IGN F 243 IV NE

DATI TECNICI

*MIS: misure _____
 MISI: tipo _____
 MISE: valore (in mq.) 70 mq. (7x10 circa)
 MISR: misure non rilevabili (m.n.r.) _____
 QUO: quota _____
 QUOM: quota min. _____
 QUOX: quota max. 159
 QUOR: quota 0 relativa _____

DATI ANALITICI

GEF: geografia _____
 GEFD: descrizione AREA AL CENTRO DI UNA VASTA PIANA A UNA CERTA DISTANZA
 DAI PRIMI RILIEVI COLLINARI - ESPOSTA AI VENTI (PARTICOLARMENTE
 TRAMONTANA E ROVENTINO). PER QUESTO MOTIVO E PER I FATTORI CLIMATICI
 (PIOGGE RARE - SOLE FORTE E VENTI) SI ASSISTE AD UN PROCESSO DI DESERTIFICAZIONE SUPERFICIALE
 GEFI: sistema idrico di superficie a 30 mt circa LAGHETTO x IRRIGAZIONI
 GEFM: distanza dal mare Km 6.5
 GEO: geomorfologia _____
 GEOD: definizione SUPERFICIE SUB-ORIZZONTALE CON PICCOLE DUNE EOLICHE MOLTO
 PICCOLE
 GEL: geologia _____
 GELD: definizione SABBIE DA BRUNO-ROSSASTRE A CIALE SOPRASTANTI IL BANCONE
 ARENACEO A CEMENTO CALCAREO (CALCARENITE) DI DEPOSITO MARINO -
 PLEISTOCENE
 GELC: riferimento carta geologica della zona al 100.000 F. 243 IV NE 1:25.000

PED: pedologia

PEDD: definizione tipo suolo ORIZZONTE A: 20/30 CM - ABBONDA L'HUMUS - ORIZZONTE B (ILLUVIALE)
TERRA ROSSA (IDROSSIDI DI FERRO E ALLUMINIO. SABBIE) IN PARTE ARGILLIFICATA
ORIZZONTE C (ILLUVIALE): STRATO A PREVALENZA DETRITICA (ALTERAZIONE DELLA CALCOARENITE)

PEDE: esame empirico

PEDC: carta/foglio/numero

AGR: situazione agraria e naturalistica FLORA SPONTANEA (IN PREVALENZA LILIACEE, COMPOSITE
E GRAMINACEE)

USD: uso del suolo

USDT: tipo di utilizzo INCOLTO - IN PARTE DESTINATO AD USO FABBRICATIVO
IN PRECEDENZA PARTE DEL SUOLO ERA DESTINATO A COLTURE INTENSIVE (ORTAGGI)
VIGNETO E PASCOLO.

USDC: rif. carta dell'utilizzazione dei suoli

*BIA: beni immobili archeologici

BIAT: tipo scheda (MA/CA)

BIAC: codice univoco

BIAO: nome bene immobile

BIAF: funzione

BIAP: periodo

BIAS: fase

*BMA: beni mobili archeologici

BMAT: tipo scheda (RA o TMA)

BMAC: codice univoco

BMAO: nome bene mobile

NRL: notizie raccolte sul luogo

NSC: interpretazione storica PICCOLO COMPLESSO RURALE, FORSE STAGIONALE, PRECARIO
(STRUTTURE LIGNEE E ARGILLA) - LA NOTEVOLE DISPERSIONE DEI
MATERIALI TUTTAVIA, PUO' DIPENDERE DALLE NUMEROSE PRATICHE
AGRICOLE PARTICOLARMENTE DISTRUTTIVE DAGLI ANNI '50 (BONIFICA)
IN PDI

*MTP: materiali presenti

MTPD: definizione CERAMICA ACROMA DEPRATA E DA CUCINA - V.M. - SELCE

MTPT: tipo

MTPP: percentuale

MTPS: densità 1 fram. x mp.

MTPE: periodo CLASSICO-ELLENISTICO - SPORADICA PRESENZA PREISTORICA

MTPF: fase

*CMN: campioni

CMNT: tipo

CMND: definizione

CMNN: numero

CMNP: posizione del campione

*ALB: analisi laboratorio

ALBT: tipo

ALBN: numero

ALBD: data

OSS: osservazioni IL MATERIALE, RARO E MOLTO FRAMMENTARIO, HA SUBITO VARIE ALTERA-
ZIONI PER CAUSE MECCANICHE E CRITICHE NATURALI E ARTIFICIALI (CLIMA, ARATURE ecc)

DATI AMMINISTRATIVI

★VIN **vincoli esistenti**

VINT: tipo decreto _____

VINN: estremi decreto _____

★URB: **strumenti urbanistici**

URBD: definizione _____

URBN: numero _____

URBE: ente _____

PSS: **proposte di salvaguardia e valorizzazione** SI PROPONE STACCO ESPORATIVO STRATIGRAFICO

DOCUMENTAZIONE

★FTA: **fotografie allegate**

FTAN: negativo _____

FTAD: data _____

FTAT: note _____

★FTE: **documentazione fotografica**

FTEP: tipo _____

FTEE: ente/proprietario _____

FTEC: collocazione _____

FTEN: numero di negativo _____

FTEA: autore _____

FTED: data _____

FTEQ: quota (solo per foto aeree) _____

FTEB: bibliografia _____

★DRA: **documentazione grafica**

DRAP: tipo _____

DRAS: scala _____

DRAE: ente/proprietario _____

DRAC: collocazione _____

DRAN: numero inventario _____

DRAA: autore _____

DRAD: data _____

DRAB: bibliografia _____

★VDS: **gestione immagini**

VDST: tipo _____

VDSI: identificatore di volume _____

VDSP: posizione _____

★FON: **altre fonti documentarie**

FONT: tipo _____

FONC: collocazione _____

FONI: numero di inventario _____

FONA: autore _____

FOND: data _____

FONB: bibliografia _____

FONO: osservazioni _____

***FNT: manoscritti**

FNTP: tipo _____
FNNTA: autore _____
FNNTT: titolo _____
FNNTD: data _____
FNNTN: nome archivio _____
FNNTS: posizione/data di archiviazione/filza e rif. eventuali _____
FNNTC: citazione _____

***BIB: bibliografia specifica**

BIBA: autore _____
BIBD: data _____
BIBP: pagina/e _____
BIBT: tavola/e _____

***CMP: compilazione**

CMPD: data 1981 _____
CMPN: nome CUTERI F. - RUCA A. _____

***FUR: funzionario responsabile** SPADEA R. _____

***RVM: revisione memorizzazione**

RVMD: data _____
RVMN: nome _____

DDR: data di registrazione _____

***AGG: aggiornamento**

AGGD: data _____
AGGN: nome operatore _____

***ISP: ispezioni**

ISPD: data _____
ISPN: nome _____