



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 G3 SA RC

ECP: ente competente _____

RIFERIMENTO ALTRE SCHEDE

***RIF:** riferimento altre schede

RIFT: tipo scheda SI

RIFN: numero di codice _____

RIFO: nome oggetto ICR '91 19

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 ED INNESTO SULLA COMUNALE V. S. ANDREA-ISOLA CAPO RIZZUTO - INTERPODERALE TRA COMUNALE E PROVINCIALE

CST: centro storico

CSTN: numero d'ordine del centro storico _____

CSTD: denominazione del centro storico _____

LGI: IGM o altro

LGII: istituto _____

LGIT: ^{NOME} numero tavoletta ISOLA CAPO RIZZUTO 1:10.000

LGIN: numero foglio 243

LGIQ: sigla quadrante IV N-E SEZ. D

LGIC: coordinate ANNA 95-140 Gauss Boaga _____

***LGC:** particella catastale

LGCC: comune _____

LGCM: numero foglio mappa _____

LGCA: anno _____

LGCR: numero particella _____

LGCO: proprietari DENAHIO DELLO STATO

LGCI: indirizzo _____

LGCU: tipo di utilizzo _____

LGCF: fogli confine/particelle confine _____

***RCG:** ricognizioni

RCGN: numero 1

RCGE: oggetto della ricognizione AREA DI FRAMMENTI FITILI

RCGM: metodo A TAPPETO

RCGC: condizioni TERRENO ~~IRREGOLARE~~ COLTIVATO DA MEZZI MECCANICI

RCGD: data 12-1-91
RCGO: ora 13.00
RCGL: condizioni di luce LUCE DIFFUSA (NUVOLOSO)
RCGR: responsabile F. CUTERI; A. RUGA.
*AIN: altre indagini
AINT: tipo _____
AIND: data _____
AINR: responsabile _____
AINB: bibliografia _____

OGGETTO

OGT: oggetto _____
OGTN: denominazione e numero sito ICR '91 - 18
OGTD: definizione AREA DI FRAMMENTI PITTILI E SELCI IN RELAZIONE ALL'AREA ICR'91-18
*TOP: toponimi
TOPN: toponimo RONZINO
TOPD: data _____
TOPF: fonte IGH F.243 IV NE

DATI TECNICI

*MIS: misure
MIS: tipo _____
MISE: valore (in mq.) 600 (40x15 mt)
MISR: misure non rilevabili (m.n.r.) _____
QUO: quota
QUOM: quota min. 160
QUOX: quota max. 161
QUOR: quota 0 relativa _____

DATI ANALITICI

GEF: geografia
GEFD: descrizione LEGGERA EMERGENZA SUL TERRENO PIANO CIRCOSTANTE, SOLCATA DA PICCOLE CANALIZZAZIONI. L'AREA È SPAZIATA DALLA TRAMONTANA PER MOLTI GIORNI ALL'ANNO. LA PENDENZA, MINIMA, È VERSO S/E
GEFI: sistema idrico di superficie CANALI DI DRENAGGIO - POZZO
GEFM: distanza dal mare km 6.5 ca
GEO: geomorfologia
GEOD: definizione SUPERFICIE IRREGOLARE IN PARTE ALTERATA DA AGENTI ATMOFERICI E METEORICI AGRICOLI
GEL: geologia
GELD: definizione SABBIE DA BRUNO ROSSASTRE A GIALLE, SOPRASTANTI IL BANCONE DI CALCARENITE DI DEPOSITO MARINO - PLEISTOCENE
GELC: riferimento carta geologica della zona al 100.000 F.243 IV NE 1:25000

PED: pedologia

PEDD: definizione tipo suolo ORIZ. A: TERRENO SCIOLTO (HUMUS + SABBIA, FRAMMISTO DI DETRITI GROSSOLANI DI CALCARENITE).

PEDE: esame empirico

PEDC: carta/foglio/numero

AGR: situazione agraria e naturalistica AI MARGINI ESSENZE ARBOREE (EUCALIPTI) E CACTACEE (FICO D'INDIA). FLORA SPONTANEA SU TUTTA L'AREA (COMPOSITE, LILIACEE, GRAMINACEE...)

USD: uso del suolo

USDT: tipo di utilizzo INCOLTO (PASCOLO) - PRECEDENTEMENTE UNA PARTE DELL'AREA ERA DESTINATA A VIGNETO. PARTE DEL SUOLO (ZONA SOMMITALE) ERA EDIFICATA (CASERTE DELLA BONIFICA)

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 PROBABILE FATTORIA TARDO-CLASSICA ED ELENISTICA IN MATERIALI DEPERIBILI (MATTIONI CRUDI, LEGNO, ARGILLA) E NON (SCHICCHE DI CALCARENITE E LATERIZI). IN RELAZIONE CON QUESTA DOVEVA ESSERE L'AREA DI NECROPOLI ICR '91-99

*MTP: materiali presenti

MTPD: definizione CERAMICA DEPURATA (V.N. e ACROTA) E NON (PITHOI); CER. INVETRIATA; LATERIZI [SELCI

MTPT: tipo

MTPP: percentuale

MTPS: densità 10 x mp.

MTPE: periodo TARDO-CLASSICO ED ELENISTICO. POST-NEOENEALE - 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 MATERIALE MOLTO FRAMMENTATO E LISCIATO PER AZIONE MECCANICA DEL SUOLO E DELLE ACQUE IN SUPERFICIE E PERI NUMEROSI CAUORI AGRICOLI

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 SAGGI ESPLORATIVI ED EVENTUALE SCAVO
ESTENSIVO PER GRANDI AREE.

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 _____

FNTA: autore _____

FNTT: titolo _____

FNTD: data _____

FNTN: nome archivio _____

FNTS: posizione/data di archiviazione/filza e rif. eventuali _____

FNTC: citazione _____

***BIB: bibliografia specifica**

BIBA: autore _____

BIBD: data _____

BIBP: pagina/e _____

BIBT: tavola/e _____

***CMP: compilazione**

CMPD: data 1991 _____

CMPN: nome CUTERI F.; RUGA 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 _____