



MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI  
Istituto Centrale per il Catalogo e la Documentazione

ICR 91 (8)

## 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 C2

PVCC: comune ISOLA CAPO RIZZUTO

PVCF: frazione S. ANNA

PVCL: località

PVCV: vie di comunicazione

CST: centro storico

CSTN: numero d'ordine del centro storico

CSTD: denominazione del centro storico

LGI: IGM o altro

LGII: istituto

LGIT: <sup>nome</sup> numero tavoletta ISOLA CAPO RIZZUTO 1:10000

LGIN: numero foglio 238

LGIQ: sigla quadrante III SE sez. D

LGIC: coordinate <sup>num</sup> 430-120

Gauss Boaga

★LGC: particella catastale

LGCC: comune

LGCM: numero foglio mappa

LGCA: anno

LGCR: numero particella

LGCO: proprietari 1

LGCI: indirizzo

LGPU: tipo di utilizzo

LGCF: fogli confine/particelle confine

★RCG: ricognizioni

RCGN: numero 3

RCGE: oggetto della ricognizione AREA MOLTO VASTA CARATTERIZZATA DA UN'ALTISSIMA DENSITA' DI FRAMMENTI

RCGM: metodo A TAPPETO

RCGC: condizioni BASSO RANTO VEGETALE - ZONE ALLAGATE

RCGD: data 25-01-91, 2/2/91, 3/2/91  
RCGO: ora 8.00, 10.00, 12.30  
RCGL: condizioni di luce LUCE RADENTE (SERENO), LUCE DIFFUSA (NUVOLOSO), LUCE DIFFUSA (NUVOLOSO)  
RCGR: responsabile CUTERI F. - RUCCA A.

\*AIN: altre indagini

AINT: tipo CAROTAGGI - PROSPEZIONI ELETTRICHE  
AIND: data 1990  
AINR: responsabile F. BRANCALEONI (FONDAZIONE LERICI)  
AINB: bibliografia

OGGETTO

OGT: oggetto  
OGTN: denominazione e numero sito ICR '91 - 8  
OGTD: definizione AREA MORTO VASTA DI MASSICCO AFFIORAMENTO DI FRAMMENTI CERAMICI  
\*TOP: toponimi  
TOPN: toponimo  
TOPD: data  
TOPF: fonte

DATI TECNICI

\*MIS: misure  
MISl: tipo  
MISE: valore (in mq.) 600 mq. ca (100 x 60 mt)  
MISR: misure non rilevabili (m.n.r.)  
QUO: quota  
QUOM: quota min.  
QUOX: quota max. 156  
QUOR: quota 0 relativa

DATI ANALITICI

GEF: geografia  
GEFD: descrizione AREA DI PIANURA DOMINANTE UNA VALLATA PROFONDAMENTE INCISA NELLA CALCARENITE E ARGILLA DALLE ACQUE METEORICHE. IL SITO, EQUITANTE DAL MARE E DAI RILIEVI COLLINARI, E' SPARTITO PER BUONA PARTE DELL'ANNO DA FORTI VENTI DI TRAMONTANA E Ponente  
GEFI: sistema idrico di superficie CANALI DI DRENAGGIO - VALLONE - POZZO  
GEFM: distanza dal mare km 6.5  
GEO: geomorfologia  
GEOD: definizione SUPERFICIE SUB-ORIZZONTALE SU CUI SI NOTANO I SEGNI DI ARATURE E ALTRE PRATICHE AGRICOLE  
GEL: geologia  
GELD: definizione SABBIE BRUNO-ROSSASTRE SOPRASTANTI IL BANCONE DI CALCARENITE LOCALMENTE A STRATIFICAZIONE INCROCIATA E CON INTERCALAZIONI ARGILLOSE. PLEISTOCENE  
GELC: riferimento carta geologica della zona al 100.000 F 238 III SE 1:25.000

PED: pedologia

PEDD: definizione tipo suolo

ORIZZ. A: 20-40 cm in cui abbondava l'humus - ORIZZ. B (ELUVIALE): TERRA ROSSA IN PARTE ARGILLIFICATA - ORIZZ. C (ILLUVIALE): A PREVALENZA DETRITICA (DALLA CALCARENITE)

PEDE: esame empirico

PEDC: carta/foglio/numero

AGR: situazione agraria e naturalistica L'AREA E' CARATTERIZZATA IN PARTE DA COLTIVAZIONI DI ORTAGGI (SOLANACEE & COMPOSITE), E IN PARTE DA COLTIVAZIONI DI LEGUMINOSE DA FORAGGIO E IN PARTE DA FLORA SPONTANEA (LILIACEE, COMPOSITE, GRAMINACEE, BORAGINACEE). INOLTRE SONO PRESENTI ALCUNE ESSENZE ARBOREE

USD: uso del suolo

USDT: tipo di utilizzo IN PARTE COLTIVATO, IN PARTE INCOLTO E IN PARTE DESTINATO AD USO FABBRICATIVO.

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 COMPLESSO RURALE CON STRUTTURE IN MATTONI CRUDI SU ZOCOLLO A SECCO E TERRE LIGNEE, CON COPERTURA FORTE IN ETORICI E COPPI. PROBABILMENTE SI TRATTA DI UNA GRANDE FATTORIA IN USO PER ALMENO DUE SECOLI. UNA PARTE DELL'AREA E' STATA DISTRUTTA DALL'IMPIANTO DI UNA PORCILAIA.

\*MTP: materiali presenti

MTPD: definizione CERAMICHE ACRORE (DEPURATE E DA CUCINA) E VERNICIATE - FRAMM. LATERIZI

MTP: tipo

MTPP: percentuale

MTPS: densità

MTPPE: periodo CLASSICO ED ELLENISTICO, CON SPORADICHE PRESENZE ARCHEICHE E PREISTORICHE

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 LE CERAMICHE SONO MOLTO FRAMMENTATE E IN PARTE ALTERATE LUNGO LE FRATTURE E SULLE SUPERFICI PER L'AZIONE MECCANICA E CHIMICA NATURALE E ARTIFICIALE (PRATICHE AGRICOLE)



## 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 UN SAGGIO 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 \_\_\_\_\_

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 1981

CM PN: 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 \_\_\_\_\_