



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 GA
PVCC: comune ISOLA CAPO RIZZUTO
PVCF: frazione S. ANNA
PVCL: località RONZINO
PVCV: vie di comunicazione STRADA PROVINCIALE S. ANNA - CAPO COLONNA CON DEVIAZIONE A DESTRA NELLA COMUNALE VILL. S. ANDEA - ISOLA CAPO RIZZUTO
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 1:10000
LGIN: numero foglio 243
LGIQ: sigla quadrante IV N-E SEZ. D
LGIC: coordinate mm. 102/102 Gauss Boaga _____
***LGC:** particella catastale
LGCC: comune _____
LGCM: numero foglio mappa _____
LGCA: anno _____
LGCR: numero particella _____
LGCO: proprietari DEMANIO DELLO STATO (EX PROP. RIILLO)
LGCI: indirizzo _____
LGCU: tipo di utilizzo _____
LGCF: fogli confine/particelle confine _____
***RCG:** ricognizioni
RCGN: numero 2
RCGE: oggetto della ricognizione AMPIA AREA DI FRAMMENTI FITTILI
RCGM: metodo A TAPPETO
RCGC: condizioni TERRENO DECORTIGATO DA MEZZI MECCANICI

RCGD: data 05.01.1991 ; 11.01.1991
RCGO: ora 13.15
RCGL: condizioni di luce BUONE (CIELO SERENO)
RCGR: responsabile F. CUTERI ; A. RUGA
*AIN: altre indagini
AINT: tipo CAROTAGGI ϕ CM. 10 HAGLIA NEOGENICA - 20 x 20 M
AIND: data 30.01.1991
AINR: responsabile F. BRANCALEONI - FONDAZIONE LERICI
AINB: bibliografia

OGGETTO

OGT: oggetto
OGTN: denominazione e numero sito ICR '91 - 3
OGTD: definizione AREA DI FRAMMENTI FITTILI IN LEGGERA PENDENZA VERSO S-E
*TOP: toponimi
TOPN: toponimo RONZINO
TOPD: data
TOPF: fonte T.G.H. F-243, IV NE.

DATI TECNICI

*MIS: misure
MISI: tipo
MISE: valore (in mq.) 500 (20 x 25 m. circa)
MISR: misure non rilevabili (m.n.r.)
QUO: quota
QUOM: quota min. 157
QUOX: quota max. 159
QUOR: quota 0 relativa

DATI ANALITICI

GEF: geografia
GEFD: descrizione POSTO AL CENTRO DI UN AMPIO TERRAZZO PIANEGGIANTE E' PARTICOLARMENTE ESPOSTO AI VENTI "TRAMONTANA" E "PONENTINO" E PER TALE MOTIVO UNITAMENTE A FATTORI CLIMATICI, E' IN ATTO UN PROCESSO DI DESERTIFICAZIONE.
GEFI: sistema idrico di superficie A CIRCA 20 METRI IN DIREZIONE EST E' PRESENTE UN CACCHETTO ARTIFICIALE.
GEFM: distanza dal mare 6,5 KM CIRCA
GEO: geomorfologia
GEOD: definizione TERRENO IN LEGGERA PENDENZA CARATTERIZZATO DALLA PRESENZA DI MICRO DUNE
GEL: geologia
GELD: definizione JABBIE BRUNO ROVIATEE SOPRASTANTI IL BANCONE DI CALCARENITE DI DEPOSITO MARINO - PLEISTOCENICO
GELC: riferimento carta geologica della zona al 100.000 F-243 IV NE 1: 25.000

PED: pedologia
PEDD: definizione tipo suolo ORIZZONTE A (HUMUS) DELLA POTENZA DI CIRCA 15 CM -
ORIZZONTE B - 60 CM CIRCA - (IN BASE AI CARBASSI) ELUVIALE, CARATTERIZZATO
DA TERRA ROSSA; ORIZZONTE C, ILUVIALE, A PREVALENZA DETRITICA

PEDE: esame empirico _____

PEDC: carta/foglio/numero _____

AGR: situazione agraria e naturalistica FLORA SPONTANEA CON PREVALENZA DI
GRAMINACEE, COMPOSITE, ULIACEE -

USD: uso del suolo

USDT: tipo di utilizzo INCOLTO, ATTUALE - IN PRECEDENZA CON DESTINAZIONE A
VIGNETO - 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 COMPLESSO RURALE PROBABILMENTE DI GRANDI DIMENSIONI
ATTESTATO DALLA PRESENZA DI NUMEROSI FRAG. CERAMICI E DA PRODOTTI LATERIZI

***MTP:** materiali presenti

MTPD: definizione NUMEROSISSIMA CERAMICA ACROHA DEPURATA E DA CUCINA - V.N. C. ATTICA - JELCI, PLATERZI

MTPT: tipo _____

MTPP: percentuale _____

MTPS: densità _____

MTPD: periodo ARCAICO - ELLENISTICO CON COPIOSA 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 CERAMICHE MOLTO FRAMMENTATE. CON SUPERFICI IN
MEGGIORE STATO DI CONSERVAZIONE

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 SPAVO STRATIGRAFICO
IN VASTA SCALA.

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., 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 _____