

SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | SI |
| LIR - Livello ricerca | P |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 05 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00590389 |
| ESC - Ente schedatore | S32 |
| ECP - Ente competente | S32 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|------------------------------------|--|
| OGTD - Definizione | sito pluristratificato |
| OGTA - Livello di individuazione | sito individuato attraverso saggi di scavo |
| OGTN - Denominazione e numero sito | Lovara |

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

| | |
|----------------------|------------------|
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Veneto |
| PVCP - Provincia | VR |
| PVCC - Comune | Villa Bartolomea |
| PVL - Altra località | Lovara |

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| CTL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
|------------------------------|-----------------------|

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

| | |
|----------------------|-----------------|
| CTSC - Comune | Villabartolomea |
|----------------------|-----------------|

| | |
|---------------------------|----|
| CTSF - Foglio/Data | 15 |
|---------------------------|----|

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

| | |
|----------------------|-----------------|
| CTSC - Comune | villabartolomea |
|----------------------|-----------------|

| | |
|---------------------------|---|
| CTSF - Foglio/Data | 9 |
|---------------------------|---|

GA - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE AREA

| | |
|----------------------------------|---|
| GAI - Identificativo area | 2 |
|----------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| GAL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
|-------------------------------------|-----------------------|

GAD - DESCRIZIONE DEL POLIGONO**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.381241441 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.139513442 |
|-----------------------------|--------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|-------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.38051188 |
|-----------------------------|-------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.138783881 |
|-----------------------------|--------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.380404592 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------|-------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.13768954 |
|-----------------------------|-------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.381219984 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.137110183 |
|-----------------------------|--------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.382207037 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.136659572 |
|-----------------------------|--------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.382936597 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.136638114 |
|-----------------------------|--------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.383301378 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------|-------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.13676686 |
|-----------------------------|-------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.383945108 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.137753913 |
|-----------------------------|--------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.384460092 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.138354728 |
|-----------------------------|--------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|-------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.38456738 |
|-----------------------------|-------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPY - Coordinata Y | 45.138676593 |
|-----------------------------|--------------|

GADP - PUNTO DEL POLIGONO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| GADPX - Coordinata X | 11.384309888 |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|--|--|
| GADPY - Coordinata Y | 45.139298866 |
| GADP - PUNTO DEL POLIGONO | |
| GADPX - Coordinata X | 11.383601785 |
| GADPY - Coordinata Y | 45.139599273 |
| GADP - PUNTO DEL POLIGONO | |
| GADPX - Coordinata X | 11.384224058 |
| GADPY - Coordinata Y | 45.140715072 |
| GADP - PUNTO DEL POLIGONO | |
| GADPX - Coordinata X | 11.38227141 |
| GADPY - Coordinata Y | 45.140908191 |
| GADP - PUNTO DEL POLIGONO | |
| GADPX - Coordinata X | 11.381563306 |
| GADPY - Coordinata Y | 45.139577815 |
| GADP - PUNTO DEL POLIGONO | |
| GADPX - Coordinata X | 11.381305814 |
| GADPY - Coordinata Y | 45.139513442 |
| GADP - PUNTO DEL POLIGONO | |
| GADPX - Coordinata X | 11.381241441 |
| GADPY - Coordinata Y | 45.139513442 |
| GAM - Metodo di georeferenziazione | perimetrazione approssimata |
| GAT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo da foto aerea senza sopralluogo |
| GAP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 |
| GAB - BASE DI RIFERIMENTO | |
| GABB - Descrizione sintetica | ICCD1004366_OI.ORTOI |
| GABT - Data | 2-3-2014 |
| GABO - Note | (3758191) -ORTOFOTO 2006- (http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/raster/ortofoto_colore_06.map) -OI. ORTOIMMAGINICOLORE.2006 |
| RE - MODALITA' DI REPERIMENTO | |
| RCG - RICOGNIZIONI | |
| RCGD - Data | / |
| DSC - DATI DI SCAVO | |
| SCAN - Denominazione dello scavo | Villabartolomea-Lovara |
| DSCF - Ente responsabile | Soprintendenza per i Beni Archeologici |
| DSCA - Responsabile scientifico | Salzani, Luciano |
| DSCT - Motivo | opere pubbliche |
| DSCM - Metodo | scavo stratigrafico |
| DSCD - Data | 1999-2000 |

| | |
|---|---|
| DSCZ - Bibliografia specifica | Villabartolomea-Lovara 1999 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento | Età del Bronzo-Età del Ferro |
| DTM - Motivazione cronologia | analisi dei materiali |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| ATB - AMBITO CULTURALE | |
| ATBD - Denominazione | ambito terramaricolo |
| ATBM - Motivazione dell'attribuzione | analisi della stratigrafia |
| ATB - AMBITO CULTURALE | |
| ATBD - Denominazione | cultura paleoveneta |
| ATBM - Motivazione dell'attribuzione | analisi dei materiali |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | mq |
| MISF - Superficie | 145.911,38 |
| MIST - Validità | ca |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCC - Stato di conservazione | discreto |
| CA - CARATTERI AMBIENTALI | |
| GEF - GEOGRAFIA | |
| GEFD - Descrizione | Pianura |
| USD - USO DEL SUOLO | |
| USDT - Tipo di utilizzo | agricolo |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Descrizione | <p>Indagini archeologiche condotte tra 1999 e 2000 in seguito a lavori per la posa di un nuovo metanodotto, hanno messo in luce due aree archeologicamente rilevanti, una a nord della strada Comunale detta Gorgo e una a sud della stessa. A nord è emerso un tratto di necropoli paleoveneta dell'età del Ferro, databile tra VIII e VI secolo a.C.: 54 tombe, di cui due ad inumazione e le altre ad incinerazione. Le tombe ad incinerazione sono in semplice fossa, costituite da un'urna cineraria accompagnata da un corredo più o meno ricco. La più significativa è la tomba n. 13 che come corredo aveva fibule, armille, perle, conchiglie e un uovo di cigno chiaro indizio di credenze legate al mito di Orfeo. A sud della strada comunale le indagini hanno messo in luce un abitato paleoveneto con capanne a pianta rettangolare, focolare centrale e buche di palo lungo le pareti. I livelli di questo abitato si sovrapponevano per ampi tratti a quelli di un abitato sottostante</p> |

| | |
|--|---|
| | pertinente all'età del Bronzo delimitato da argine e fossato. Tra i materiali relativi all'abitato dell'età del Bronzo sono da segnalare dei frammenti di ceramica micenea. |
| NCS - Interpretazione | Abitato di tipo terramaricolo. Abitato e necropoli paleoveneta. |
| MTP - MATERIALI PRESENTI | |
| MTPE - Periodo | / |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà privata |
| NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA | |
| NVCT - Tipo provvedimento | D.Lgs. n. 490/1999 artt. 2,5,8 |
| NVCE - Estremi provvedimento | 2002/05/14 |
| STU - STRUMENTI URBANISTICI | |
| STUT - Strumenti in vigore | PATI 2010 |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | immagine satellitare |
| FTAN - Codice identificativo | New_1398864785086 |
| FNT - FONTI E DOCUMENTI | |
| FNTP - Tipo | copia del provvedimento di tutela |
| FNTD - Data | 2002/05/14 |
| FNT - FONTI E DOCUMENTI | |
| FNTP - Tipo | relazione tecnico scientifica |
| FNTD - Data | 1999 |
| AD - ACCESSO AI DATI | |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI | |
| ADSP - Profilo di accesso | 2 |
| ADSM - Motivazione | scheda di bene di proprietà privata |
| CM - COMPILAZIONE | |
| CMP - COMPILAZIONE | |
| CMPD - Data | 2014 |
| CMPN - Nome | De Aloe, Ilaria |
| RSR - Referente scientifico | Gonzato, Federica |
| FUR - Funzionario responsabile | Bressan, Marianna |
| AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE | |
| AGGD - Data | 2017 |
| AGGN - Nome | Gabucci, Ada |
| AGGF - Funzionario responsabile | Bruno, Brunella |