

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00591286
ESC - Ente schedatore	S32
ECP - Ente competente	S32
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	sito pluristratificato
OGTA - Livello di individuazione	rinvimenti casuali e scavo
OGTN - Denominazione e numero sito	Limana, San Pietro in Tuba
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	BL
PVCC - Comune	Limana
PVL - Altra localita'	Monte San Pietro in Tuba (Cartografia IGM)
CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE	
CTSC - Comune	Limana
CTSF - Foglio/Data	21
CTSN - Particelle	30, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 57, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 76, 77, 184, 185, 186, 187, 201, 231, 232, 241, 243, 244, 245
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	12.201727793
GADPY - Coordinata Y	46.082575349
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	
GADPX - Coordinata X	12.201716794
GADPY - Coordinata Y	46.083330165
GADP - PUNTO DEL POLIGONO	

<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.201870689
-----------------------------	--------------

**GADPY - Coordinata Y**	46.083696128
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.202255386
**GADPY - Coordinata Y**	46.08410773
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.202771966
**GADPY - Coordinata Y**	46.084382244
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.203464426
**GADPY - Coordinata Y**	46.084671892
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.204057896
**GADPY - Coordinata Y**	46.084953963
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.204519511
**GADPY - Coordinata Y**	46.085098876
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.207036572
**GADPY - Coordinata Y**	46.084161096
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.20734423
**GADPY - Coordinata Y**	46.084100161
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.208036646
**GADPY - Coordinata Y**	46.083673167
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.208630274
**GADPY - Coordinata Y**	46.083269106
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.208959972
**GADPY - Coordinata Y**	46.083017548
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.20908086
**GADPY - Coordinata Y**	46.082903174
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.209311656
**GADPY - Coordinata Y**	46.08256772
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.209465563
**GADPY - Coordinata Y**	46.082133172
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	

<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.209498525
-----------------------------	--------------

**GADPY - Coordinata Y**	46.081950167
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.209498532
**GADPY - Coordinata Y**	46.081751976
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.209333639
**GADPY - Coordinata Y**	46.081645186
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.209036922
**GADPY - Coordinata Y**	46.081569012
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.208542215
**GADPY - Coordinata Y**	46.081568965
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.208190554
**GADPY - Coordinata Y**	46.081568947
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.208003771
**GADPY - Coordinata Y**	46.081492742
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.207970759
**GADPY - Coordinata Y**	46.081469908
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.20776188
**GADPY - Coordinata Y**	46.081469837
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.207465096
**GADPY - Coordinata Y**	46.081729107
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.207091446
**GADPY - Coordinata Y**	46.081965425
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.206717718
**GADPY - Coordinata Y**	46.08211795
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.206355021
**GADPY - Coordinata Y**	46.082331367
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	
**GADPX - Coordinata X**	12.206102192
**GADPY - Coordinata Y**	46.08240759
**GADP - PUNTO DEL POLIGONO**	

<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.205893384
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.08254486
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.205750524
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.082644007
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.20365122
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.082712563
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.203776344
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.082829568
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.203780547
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.083094064
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.203427152
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.08291695
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.203129656
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.082695606
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.202903854
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.082575394
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.202431223
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.082552471
<b>GADP - PUNTO DEL POLIGONO</b>	
<b>GADPX - Coordinata X</b>	12.201727793
<b>GADPY - Coordinata Y</b>	46.082575349
<b>GAQ - ALTIMETRIA DELL'AREA</b>	
<b>GAQI - Quota minima s.l.m.</b>	665
<b>GAQS - Quota massima s.l. m.</b>	797
<b>GAM - Metodo di georeferenziazione</b>	perimetrazione esatta
<b>GAT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da cartografia senza sopralluogo
<b>GAP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GAB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GABB - Descrizione sintetica</b>	ICCD1004366_OI.ORTOI
<b>GABT - Data</b>	16-10-2015
	(3224707) -ORTOFOTO 2006- ( <a href="http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?">http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?</a>

**GABO - Note** map=/ms\_ogc/WMS\_v1.3/raster/ortofoto\_colore\_06.map) -OI.  
ORTOIMMAGINICOLORE.2006

## RE - MODALITA' DI REPERIMENTO

### RCG - RICOGNIZIONI

**RCGA - Responsabile scientifico** Mondini

**RCGE - Motivo** lavori agricoli

**RCGM - Metodo** occasionale

**RCGD - Data** 2001

### DSC - DATI DI SCAVO

**SCAN - Denominazione dello scavo** San Pietro in Tuba

**DSCF - Ente responsabile** Soprintendenza per i Beni Archeologici del Veneto

**DSCA - Responsabile scientifico** Bianchin Citton, Elodia

**DSCT - Motivo** ricerca scientifica

**DSCM - Metodo** per saggi stratigrafici

**DSCD - Data** 2014

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

**DTZG - Fascia cronologica di riferimento** secc. XII a.C. - XIV d.C.

### DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

**DTSI - Da** 1150 a.C.

**DTSV - Validita'** ca

**DTSF - A** 1366 d.C.

**DTM - Motivazione cronologia** analisi dei materiali

**DTM - Motivazione cronologia** documentazione

## AU - DEFINIZIONE CULTURALE

### ATB - AMBITO CULTURALE

**ATBD - Denominazione** Fase di età del Bronzo

**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** analisi dei materiali

### ATB - AMBITO CULTURALE

**ATBD - Denominazione** Fase di età del Ferro

**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** analisi dei materiali

### ATB - AMBITO CULTURALE

**ATBD - Denominazione** Periodo medievale

**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** documentazione

## MT - DATI TECNICI

### MIS - MISURE

**MISU - Unita'** mq

**MISF - Superficie**

1284235440

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Stato di conservazione**

discreto

**CA - CARATTERI AMBIENTALI****GEF - GEOGRAFIA****GEFD - Descrizione**

In ambito montano, su un colle elevato (800 s.l.m.) in comune di Limana in posizione strategica di controllo sulla Val Belluna ed il Canale di Limana che mettono in collegamento il Trevigiano con il Bellunese

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

Il sito di San Pietro in Tuba sorge su un colle elevato (800 s.l.m.) in comune di Limana in posizione strategica di controllo sulla Val Belluna ed il Canale di Limana che mettono in collegamento il Trevigiano con il Bellunese. Le prime testimonianze della frequentazione del colle risalgono alla fine del Neolitico, ma è con la fase di passaggio dal Bronzo Recente al Bronzo Finale che il sito vede un primo sviluppo insediativo: a questo periodo infatti si fa risalire l'occupazione di una serie di siti d'altura che successivamente, nel corso del X sec. a.C., ebbe come esito la formazione di un sistema di castellieri a controllo di entrambi i versanti idrografici della valle del Piave (oltre a San Pietro in Tuba, Noal di Sedico, San Gregorio nelle Alpi – Supiane, Castel de Pedena). Il villaggio venne ingrandito nel Bronzo Finale e nel Primo Ferro con opere di terrazzamento e con l'erezione di murature a secco che ancora si intravedono nell'area. La continuità insediativa è testimoniata da diversi reperti ceramici e da ciò che resta di probabili ripostigli di fonditori (un nucleo di frammenti di bronzo allo stato semilavorato riconducibili a pani a sezione piano-convessa e a colature di fusione assieme ad alcuni oggetti interi e frammentari), oltre che da un certo numero di maufatti metallici integri (ritrovati ai piedi del colle sul versante Nord-occidentale nei pressi di quello che all'epoca doveva essere un piccolo laghetto con sorgente perenne) probabilmente depositi con finalità rituali. Due rinvenimenti in particolare farebbero poi riferimento a contesti funerari: un piccolo biconico di impasto fine con le superfici lisce di Bronzo Finale e un rasoio lunato con decorazione a sbalzo della primissima età del ferro. Del castello, che gli storici locali di XVI e XVII sec. ritenevano fondato nel VI sec. ad opera di Goti ed Alemanni ai tempi della guerra gotica e facente parte di un sistema difensivo con Baldinica, Castellione, Casteldardo, San Boldo e Soccher, resterebbero poche tracce, non riconoscibili in superficie. Dai documenti medievali si sa che i possedimenti "in montis Sancti Petri" passarono nel 1075 al Vescovo di Frisinga e Abate di Innichen mentre di circa un secolo dopo (1185) è la bolla di Papa Lucio III a Gerardo Vescovo di Belluno nella quale si citano tra i possedimenti del religioso la "Cappellam S.Petri de Tuba". Dalla metà del '300 il castello divenne una delle sedi dei cavalieri Teutonici che da qui presidiavano (in un sistema territoriale di controllo che comprendeva il Castello di San Boldo, la Casamatta, la Chiusa e Rocca di San Vittore e il Castello di Quero) il confine tra i domini tedeschi ed i territori controllati dai veneziani. Passato ai Carraresi negli anni '60 del XIV secolo il castello venne probabilmente distrutto su ordine dei Veneziani irritati per il sistema di fortificazioni dei Carraresi. I

	documenti parlano della distruzione del “Castello di San Boldo e la Casamata con alcuni altri luochi” tra i quali si pensa sia compreso il Castello di San Pietro in Tuba. Il monastero cistercense continuò ad occupare l’altura fino al 1578.
NCS - Interpretazione	San Pietro in Tuba risulta essere un sito pluristratificato con due distinte fasi di occupazione in epoca protostorica ed in epoca medievale. Tra il periodo di passaggio tra Bronzo Recente e Bronzo Finale ed il Primo Ferro la sommità del colle fu occupata da un castelliere che, attorno al X sec. a.C., fece parte di un sistema di siti analoghi a controllo dei due versanti della valle del Piave. Importante anche la scoperta di un possibile contesto di deposizioni cultuali di manufatti in bronzo nei pressi di una sorgente. Il valore strategico che l’insediamento aveva rivestito nell’età del Ferro, venne ribadito sicuramente nel pieno Medioevo (anche se alcuni storici del XVI e XVII sec. includono San Pietro in Tuba tra le fondazioni Longobarde di VI sec.) quando sorse un castello a controllo del passaggio tra il Trevigiano ed il Bellunese. Se dobbiamo accomunare la documentata distruzione del vicino Castello di San Boldo con le vicende di San Pietro in Tuba, fu proprio la posizione strategica del Castello a decretarne la definitiva distruzione nel 1366.
<b>MTP - MATERIALI PRESENTI</b>	
MTPA - Assenza	MNP
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
<b>NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 42/2004, art. 142, comma 1, lettera m
<b>STU - STRUMENTI URBANISTICI</b>	
STUT - Strumenti in vigore	P.A.T.I. Limana - Trichiana
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Air Data - Padova
FTAD - Data	2 agosto - 3 agosto 2003
FTAE - Ente proprietario	Regione Veneto
FTAN - Codice identificativo	New_1444729380320
<b>FNT - FONTI E DOCUMENTI</b>	
FNTP - Tipo	Pubblicazione del vincolo
FNTT - Denominazione	Le zone archeologiche del Veneto
FNTD - Data	1987/00/00
FNTN - Nome archivio	SBAV. Archivio generale. Sezione Tutela
FNTS - Posizione	Non indicata
FNTI - Codice identificativo	New_1445191811099
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Mondini C.

<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2013
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00002594
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	V. 1, p. 130
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Bianchin Citton E.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2000
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00002621
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	pp. 28-31
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Mondini C./ Villabruna A.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1995
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00002622
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	pp. 49-53
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Vedana M.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1995
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00002650
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	pp. 102-115
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Putzolu, Cristiano
<b>RSR - Referente scientifico</b>	D'Incà, Chiara
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	D'Incà, Chiara