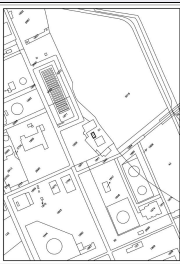
SCHEDA





| CD - CODICI | | |
|---|--|--|
| TSK - Tipo scheda | A | |
| LIR - Livello ricerca | С | |
| NCT - CODICE UNIVOCO | | |
| NCTR - Codice regione | 19 | |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00261123 | |
| ESC - Ente schedatore | R19CRICD | |
| ECP - Ente competente | R19CRICD | |
| OG - OGGETTO | | |
| OGT - OGGETTO | | |
| OGTD - Definizione tipologica | torre | |
| OGTQ - Qualificazione | difensiva | |
| OGTN - Denominazione | Torre del Fico | |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA | | |
| PVC - LOCALIZZAZIONE GEO | OGRAFICO-AMMINISTRATIVA | |
| PVCS - Stato | ITALIA | |
| PVCR - Regione | Sicilia | |
| PVCP - Provincia | SR | |
| PVCC - Comune | Priolo Gargallo | |
| PVCA | La torre si trova al chilometro 141,500 della strada statale n. 114 in direzione della stazione ferroviaria di Priolo Gargallo ed è posta all 'interno di un'area recintata di proprietà della Syndial (ex Enichem). | |

| CD | -] | LU | CA | ערו | AZ J | lUI | AF A | LAS | I A. | بارا |
|----|-----|----|----|-----|-------------|-----|------|-----|------|------|
| | | | | | | | | | | |

PVL - Altra località

CTL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune Siracusa
CTSF - Foglio/Data 6/2002

contrada Pezza Grande

| 1 | | |
|---|--|--|
| CTSN - Particelle | 6 | |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TI | | |
| GPI - Identificativo Punto | 1 | |
| GPL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica | |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUN | ITO | |
| GPDP - PUNTO | 15 200012 | |
| GPDPX - Coordinata X | 15.200313 | |
| GPDPY - Coordinata Y | 37.158646 | |
| GPP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 | |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | | |
| ATB - AMBITO CULTURALE | | |
| ATBR - Riferimento all'intervento | costruzione | |
| ATBD - Denominazione | architettura militare | |
| ATBM - Fonte dell'attribuzione | bibliografia | |
| RE - NOTIZIE STORICHE | | |
| REN - NOTIZIA | | |
| RENR - Riferimento | intero bene | |
| RENS - Notizia sintetica | individuazione del sito | |
| RENN - Notizia | Nel 1578 il Vicerè spagnolo Colonna affida all'ingegnere Tiburzio Spannocchi l'incarico di eseguire la "Visita generale delle marine di questo Regno" per migliorare e potenziare il sistema difensivo costiero. In questo periodo, infatti, per contrastare il pericolo delle incursioni corsare, si ritiene prioritaria la salvaguardia non solo delle coste, ma anche del commercio e degli abitanti dell'isola. Durante questa ricognizione, l'ingegnere Spannocchi realizza i disegni della costa siciliana con l'intento di individuare i siti strategicamente più idonei per l'edificazione di torri di avvistamento e di guardia. Per quanto riguarda il litorale siracusano vengono disegnate le uniche due torri esistenti all'epoca della ricognizione, torre Ognina e Milocca, mentre per proteggere la baia di Augusta viene indicato il sito dove si prevede la costruzione di una torre che coincide con il luogo in cui si trova l'attuale Torre del Fico, oltre alle due previste nella penisola Magnisi. | |
| RENF - Fonte | bibliografia TO DENOMO | |
| REL - CRONOLOGIA, ESTREM | | |
| RELS - Secolo | XVI | |
| RELF - Frazione di secolo | ultimo quarto | |
| RELI - Data | 1578/00/00 | |
| REV - CRONOLOGIA, ESTREM REVS - Secolo | | |
| REVS - Secolo REVF - Frazione di secolo | XVI | |
| REVI - Frazione di secolo REVI - Data | ultimo quarto 1578/00/00 | |
| | 1370/00/00 | |
| RE - NOTIZIE STORICHE | | |
| REN - NOTIZIA | | |

| RENR - Riferimento | intero bene |
|----------------------------------|--|
| RENS - Notizia sintetica | progettazione |
| RENN - Notizia | Alcuni anni dopo la ricognizione dello Spannocchi, il progetto di potenziamento delle coste siciliane viene ripreso dall'architetto Camillo Camilliani, che ha il mandato di "[] riconoscer insieme la circonferenza del Regno, et descriverla in carta specificando tutte le cale et luoghi dove siano le Torri et Porti marittimi, et dove si designerà fare altre Torri seguendo il principio dato dal cavalier Tiburzio []", verificando altresì i centoventicinque siti proposti. Tra le sue mansioni, è, inoltre, prevista la redazione dei progetti delle torri da edificare in stretta connessione con le caratteristiche morfologiche dei siti. A questi disegni appartiene anche quello della torre del Fico, progettata a pianta circolare, sviluppata su due livelli raccordati da una scala inserita all'interno della struttura muraria. Descrivendo, altresì, la torre nella sua relazione, ne specifica la destinazione d'uso "[] la torre chiamata la Fico, qual serve per rifugio di lavoratori e conservazione di alcune cose necessarie a quelli []". Per quanto riguarda il territorio di Siracusa, delle ventiquattro torri proposte nel progetto difensivo nessuna viene realizzata in questo periodo per la mancanza di fondi della Deputazione del Regno e per la vicinanza delle piazzeforti di Siracusa e di Augusta. Vengono realizzati in questo periodo solo il forte di Capo Passero e la torre di Vendicari. |
| RENF - Fonte | bibliografia |
| REL - CRONOLOGIA, ESTRE | MO REMOTO |
| RELS - Secolo | XVI |
| RELF - Frazione di secolo | ultimo quarto |
| RELI - Data | 1583/00/00 |
| REV - CRONOLOGIA, ESTRE | MO RECENTE |
| REVS - Secolo | XVI |
| REVF - Frazione di secolo | ultimo quarto |
| REVI - Data | 1584/00/00 |
| EE - NOTIZIE STORICHE | |
| REN - NOTIZIA | |
| RENR - Riferimento | intero bene |
| RENS - Notizia sintetica | costruzione |
| RENN - Notizia | Poche sono le notizie riportate dagli storici locali sull'epoca di costruzione della torre, che si presume possa essere ascrivibile al XVI secolo. L'edificio anticamente era chiuso da un muro di cinta, da caseggiati e da una cappella. Fino agli anni sessanta si accedeva al complesso tramite un ampio portale sul quale era scolpito un emblema religioso appartenente all'ordine dei Gesuiti e una data "1688" (o 1682?). Lo studioso Giuseppe Agnello dubita che la tale data, oggi non più esistente, possa riferirsi all'anno di erezione della torre; ma probabilmente a quella di costruzione del muro e dei caseggiati attorne ad essa. Pertanto egli ritiene che l'edificio possa essere di epoca antecedente alla costruzione dei caseggiati rurali circostanti. |
| RENF - Fonte | bibliografia |
| REL - CRONOLOGIA, ESTRE | MO REMOTO |
| • | |

| REVS - Secolo | XVII |
|--|---|
| E - NOTIZIE STORICHE | |
| REN - NOTIZIA | |
| RENR - Riferimento | intero bene |
| RENS - Notizia sintetica | destinazione d'uso |
| RENN - Notizia | Alcuni studiosi, viste le sue modeste proporzioni, non attribuiscono alla torre un ruolo prettamente difensivo, come quello di torre Milocca, ma se si guarda alla sua ubicazione, ci si rende subito conto che, dominando ad oriente il mare e ad occidente il retroterra chiuso dai monti Iblei, assieme a quelle di Magnisi, Targia e Girotta, essa poteva far parte del sistema difensivo costiero che, dal Capo di S. Cusmano si estendeva fino al Capo di Santa Panagia. Altri invece propendono per un semplice ruolo di protezione del fondo e per un luogo di rifugio per i lavoratori e di conservazione degli attrezzi necessari alle attività agricole che vi si svolgevano. Un'altra ipotesi addirittura la immagina come un luogo dove i nobili potevano riposarsi o dedicarsi alla pesca. |
| RENF - Fonte | bibliografia |
| REL - CRONOLOGIA, ESTRI | EMO REMOTO |
| RELS - Secolo | XVII |
| REV - CRONOLOGIA, ESTRI | EMO RECENTE |
| REVS - Secolo | XVII |
| E - NOTIZIE STORICHE | |
| REN - NOTIZIA | |
| RENR - Riferimento | intero bene |
| RENS - Notizia sintetica | danneggiamento per terremoto |
| | La torre è danneggiata dal terremoto del 1693. In seguito a questo |
| RENN - Notizia | evento essa viene profondamente ristrutturata, così come si può intuire dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60. Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. |
| RENF - Fonte | dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60 Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. |
| RENF - Fonte REL - CRONOLOGIA, ESTRI | dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60. Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. bibliografia EMO REMOTO |
| RENF - Fonte REL - CRONOLOGIA, ESTRI RELS - Secolo | dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60 Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. bibliografia EMO REMOTO XVII |
| RENF - Fonte REL - CRONOLOGIA, ESTRI RELS - Secolo RELF - Frazione di secolo | dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60 Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. bibliografia EMO REMOTO XVII fine |
| RENF - Fonte REL - CRONOLOGIA, ESTRI RELS - Secolo RELF - Frazione di secolo RELI - Data | dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60 Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. bibliografia EMO REMOTO XVII fine 1693/01/09 |
| RENF - Fonte REL - CRONOLOGIA, ESTRI RELS - Secolo RELF - Frazione di secolo RELI - Data REV - CRONOLOGIA, ESTRI | dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60. Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. bibliografia EMO REMOTO XVII fine 1693/01/09 EMO RECENTE |
| RENF - Fonte REL - CRONOLOGIA, ESTRI RELS - Secolo RELF - Frazione di secolo RELI - Data REV - CRONOLOGIA, ESTRI REVS - Secolo | dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60 Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. bibliografia EMO REMOTO XVII fine 1693/01/09 EMO RECENTE XVII |
| RENF - Fonte REL - CRONOLOGIA, ESTRI RELS - Secolo RELF - Frazione di secolo RELI - Data REV - CRONOLOGIA, ESTRI | dalla notevole differenza dello spessore murario esistente fra i due livelli. Infatti al piano terra i muri perimetrali misurano all'incirca m. 1.80, mentre al piano superiore si riducono a m. 0.75 circa. Tale notevole riduzione dello spessore non è giustificabile solo con il proposito di ampliare gli ambienti del piano superiore, così come non è strutturalmente plausibile la previsione di muri così spessi per sostenere un edificio dallo sviluppo altimetrico limitato a solo m. 9.60 Quindi si può dedurre che, il piano superiore viene realizzato dopo la parziale distruzione dovuta all'evento sismico, probabilmente quando diviene proprietà della famiglia Gargallo, e contemporaneamente l'edificio viene adibito ad abitazione. bibliografia EMO REMOTO XVII fine 1693/01/09 EMO RECENTE |

| REN - NOTIZIA | |
|----------------------------------|---|
| RENR - Riferimento | contesto ambientale |
| RENS - Notizia sintetica | passaggio di proprietà |
| RENN - Notizia | Da una relazione conservata presso l'archivio storico della Soprintendenza BB.CC.AA. di Siracusa si riporta che "[] Nel 1727 Eleonora Platamone in Moncada cedeva il feudo (ove sorge la torre) a Giuseppe Gargallo. Il feudo era obbligato al "regio militare servizio per un paio di speroni e con tale obbligo veniva riconosciuto nel 1805 a Pietro Gargallo Arezzo. Al letterato Tommaso Gargallo, Marchese de Castellentini, con dispaccio reale del 27 settembre 1809 si concede la facoltà di popolare il feudo, il 3 febbraio 1813 avveniva la colluttazione del nuovo comunello e pertanto, si concedeva la Patria a Marchese []" (Caldarella A., Usi Civici e demani Comunali di Augusta). |
| RENF - Fonte | documento d'archivio |
| REL - CRONOLOGIA, ESTREM | MO REMOTO |
| RELS - Secolo | XVIII |
| RELF - Frazione di secolo | secondo quarto |
| RELI - Data | 1727/00/00 |
| REV - CRONOLOGIA, ESTREM | MO RECENTE |
| REVS - Secolo | XIX |
| REVF - Frazione di secolo | primo quarto |
| REVI - Data | 1813/03/03 |
| RE - NOTIZIE STORICHE | |
| REN - NOTIZIA | |
| RENR - Riferimento | intero bene |
| RENS - Notizia sintetica | denominazione |
| RENN - Notizia | Non è nota l'origine del nome della torre, che è da collegarsi a quello del fondo in cui si trova, chiamato in alcuni testi "fondo Fico o fontana del Fico" proprio per la presenza in questo sito di una fontana. Inoltre nel fondo "[] vi era anche una casa suburbana del collegio di Siracusa cui si appartiene l'amplissimo territorio, ed una bettola []". (Amico V., Dizionario Topografico della Sicilia, 1757, pag. 449). |
| RENF - Fonte | bibliografia |
| REL - CRONOLOGIA, ESTREM | МО REMOTO |
| RELS - Secolo | XVIII |
| REV - CRONOLOGIA, ESTREM | MO RECENTE |
| REVS - Secolo | XVIII |
| RE - NOTIZIE STORICHE | |
| REN - NOTIZIA | |
| RENR - Riferimento | intero bene |
| RENS - Notizia sintetica | decorazione |
| RENS - Nouzia silitetica | |

| | stemma potrebbe essere stato posto sulla torre in un periodo successivo al 1727 anno in cui i Gargallo entrano in possesso del feudo e probabilmente ristrutturano l'edificio. |
|----------------------------------|--|
| RENF - Fonte | archivio |
| REL - CRONOLOGIA, ESTRE | MO REMOTO |
| RELS - Secolo | XVIII |
| RELF - Frazione di secolo | secondo quarto |
| RELI - Data | 1727/00/00 |
| REV - CRONOLOGIA, ESTRE | MO RECENTE |
| REVS - Secolo | XVIII |
| REVF - Frazione di secolo | secondo quarto |
| REVI - Data | 1727/00/00 |
| C - NOTIZIE STORICHE | |
| REN - NOTIZIA | |
| RENR - Riferimento | decorazione |
| RENS - Notizia sintetica | distruzione |
| RENN - Notizia | Durante l'ultima guerra mondiale la torre viene occupata dalle truppe alleate. In questo periodo per ragioni militari viene abbattuta la merlatura del lato orientale, fronte rivolto verso il mare, e ridotta l 'altezza dei merli angolari eliminandone le cuspidi. |
| RENF - Fonte | bibliografia |
| REL - CRONOLOGIA, ESTRE | мо кемото |
| RELS - Secolo | XX |
| RELF - Frazione di secolo | metà |
| RELI - Data | 1945/00/00 |
| REV - CRONOLOGIA, ESTRE | MO RECENTE |
| REVS - Secolo | XX |
| REVF - Frazione di secolo | metà |
| REVI - Data | 1945/00/00 |
| - NOTIZIE STORICHE | |
| REN - NOTIZIA | |
| RENR - Riferimento | decorazione |
| RENS - Notizia sintetica | distruzione |
| RENN - Notizia | Da alcune fotografie del 1967 presenti presso l'archivio fotografico della soprintendenza BB.CC.AA di Siracusa, si evince che l'acqua piovana veniva convogliata dal terrazzo verso il lato settentrionale e raccolta da un doccione, di gusto settecentesco, con decorazione spiraliforme, che smaltiva l'acqua nel piazzale antistante. Oggi in sostituzione del doccione asportato si trova un tubo in ferro. |
| RENF - Fonte | archivio |
| REL - CRONOLOGIA, ESTRE | MO REMOTO |
| RELS - Secolo | XX |
| RELF - Frazione di secolo | terzo quarto |
| RELI - Data | 1967/00/00 |
| | MO RECENTE |

| REVS - Secolo | XX |
|--|--|
| REVF - Frazione di secolo | terzo quarto |
| REVI - Data | 1967/00/00 |
| SI - SPAZI | |
| SII - SUDDIVISIONE INTERNA | |
| SIIR - Riferimento | intero bene |
| SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale | livelli continui |
| SIIN - Numero di piani | 1 |
| SIIP - Tipo di piani | p. t. |
| IS - IMPIANTO STRUTTURALE | |
| IST - Configurazione strutturale primaria | Edificio in muratura continua in blocchi di pietrame informe con cantonali in conci squadrati di pietra calcarea; volta a botte al piano terra, solaio e copertura piana al piano superiore. |
| PN - PIANTA | |
| PNR - Riferimento alla parte | intero bene |
| PNT - PIANTA | |
| PNTQ - Riferimento piano o quota | piano terra e primo piano |
| PNTF - Forma | rettangolare |
| FN - FONDAZIONI | |
| FNS - STRUTTURE | |
| FNSU - Ubicazione | intero bene |
| FNST - Tipo | continua |
| FNSQ - Qualificazione del tipo | superficiale |
| FNSC - Tecnica costruttiva | muratura non omogenea |
| FNSM - Materiali | pietrame in scaglie |
| SV - STRUTTURE VERTICALI | |
| SVC - TECNICA COSTRUTTIV | $^{\prime}\mathbf{A}$ |
| SVCU - Ubicazione | bene intero |
| SVCT - Tipo di struttura | parete |
| SVCC - Genere | in muratura |
| SVCQ - Qualificazione del genere | continua a blocchi non squadrati |
| SVCM - Materiali | calcarenite |
| SVC - TECNICA COSTRUTTIV | $^{\prime}\mathbf{A}$ |
| SVCU - Ubicazione | muri perimetrali |
| SVCT - Tipo di struttura | parete |
| SVCC - Genere | muratura mista |
| SVCM - Materiali | calcare |
| SO - STRUTTURE DI ORIZZONT | AMENTO |
| SOU - Ubicazione | piano terra |
| SOF - TIPO | |
| | |

| SOFG - Genere | volta |
|-----------------------------------|----------------------------|
| SOFF - Forma | a botte |
| SOFQ - Qualificazione della forma | a tutto sesto |
| SOE - STRUTTURA | |
| SOER - Riferimento | intera volta |
| SOEC - Tecnica costruttiva | a blocchi regolari |
| SO - STRUTTURE DI ORIZZONTA | AMENTO |
| SOU - Ubicazione | primo piano |
| SOF - TIPO | |
| SOFG - Genere | solaio |
| SOFQ - Qualificazione della forma | rettangolare |
| SOE - STRUTTURA | |
| SOER - Riferimento | intero solaio |
| SOEC - Tecnica costruttiva | soletta con voltine |
| CP - COPERTURE | |
| CPU - Ubicazione | intero bene |
| CPF - CONFIGURAZIONE EST | ERNA |
| CPFG - Genere | piana |
| CPFQ - Qualificazione della forma | a pianta rettangolare |
| CPC - STRUTTURA E TECNIC. | A |
| CPCR - Riferimento | intera copertura |
| CPCT - Struttura primaria | soletta |
| CPM - MANTO DI COPERTUR | A |
| CPMR - Riferimento | intera copertura |
| CPMT - Tipo | mattonelle |
| CPMQ - Qualificazione del tipo | quadrate |
| CPMM - Materiali | laterizio |
| SC - SCALE | |
| SCL - SCALE | |
| SCLU - Ubicazione | interna |
| SCLG - Genere | scala |
| SCLO - Categoria | principale |
| SCLN - Quantità | 1 |
| SCLL - Collocazione | parallela alla parete nord |
| SCLF - Forma planimetrica | rettilinea |
| SCS - SCHEMA STRUTTURAL | E |
| SCSR - Riferimento | intera struttura |
| SCST - Tipo | su volta |
| SCSM - Materiali | calcarenite |
| | |

| SC - SCALE | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|--|--|
| SCL - SCALE | | | |
| SCLU - Ubicazione | interna | | |
| SCLG - Genere | scala | | |
| SCLO - Categoria | di servizio | | |
| SCLN - Quantità | 1 | | |
| SCLL - Collocazione | parallela alla parete est | | |
| SCLF - Forma planimetrica | rettilinea | | |
| SCS - SCHEMA STRUTTURAL | | | |
| SCSR - Riferimento | intera struttura | | |
| SCST - Tipo | appoggiata su travi | | |
| SCSM - Materiali | legno | | |
| PV - PAVIMENTI E PAVIMENTA | - | | |
| PVM - PAVIMENTI E PAVIME | | | |
| PVMU - Ubicazione | piano terrazzato | | |
| PVMG - Genere | ammattonato | | |
| DE - ELEMENTI DECORATIVI | | | |
| DEC - ELEMENTI DECORATIV | VI | | |
| DECU - Ubicazione | coronamento | | |
| DECL - Collocazione | esterna | | |
| DECT - Tipo | merlo | | |
| DECQ - Qualificazione del tipo | a volute | | |
| DECQ - Qualificazione del tipo | scolpita | | |
| DECM - Materiali | calcarenite | | |
| DEC - ELEMENTI DECORATIV | VI | | |
| DECU - Ubicazione | prospetto ovest coronamento | | |
| DECL - Collocazione | esterna | | |
| DECT - Tipo | campaniletto | | |
| DECQ - Qualificazione del tipo | a vela con volute | | |
| DECQ - Qualificazione del tipo | scolpita | | |
| DECM - Materiali | calcarenite | | |
| DEC - ELEMENTI DECORATIV | DEC - ELEMENTI DECORATIVI | | |
| DECU - Ubicazione | coronamento | | |
| DECL - Collocazione | esterna | | |
| DECT - Tipo | merlo angolare | | |
| DECQ - Qualificazione del tipo | a volute | | |
| DECQ - Qualificazione del tipo | scolpita | | |
| DECM - Materiali | calcarenite | | |
| | | | |

| DEC - ELEMENTI DECORATI | TVT |
|--|---|
| DECU - Ubicazione | prospetto Ovest |
| DECU - Collocazione | esterna |
| DECT - Tipo | mensolone |
| DECT - Tipo DECQ - Qualificazione del | mensoione |
| tipo | su peduccio |
| DECQ - Qualificazione del tipo | scolpita |
| DECM - Materiali | calcarenite |
| DEC - ELEMENTI DECORATI | IVI |
| DECU - Ubicazione | prospetto Nord |
| DECL - Collocazione | esterna |
| DECT - Tipo | mensola |
| DECQ - Qualificazione del tipo | scolpita |
| DECM - Materiali | calcarenite |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZ | ZIONE |
| STCR - Riferimento alla parte | intero bene |
| STCC - Stato di conservazione | mediocre |
| STCO - Indicazioni specifiche | L'edificio si presenta con fessurazioni passanti concentrate nel piano superiore, distacco di parti, sconnessione dei giunti, mancanza di intonaco, e alveolizzazione negli elementi lapidei. Presenza diffusa di muschi, licheni, e piante infestanti. |
| US - UTILIZZAZIONI | |
| USA - USO ATTUALE | |
| USAR - Riferimento alla parte | intero bene |
| USAD - Uso | abbandono |
| USO - USO STORICO | |
| USOR - Riferimento alla parte | intero bene |
| USOC - Riferimento cronologico | originario |
| USOD - Uso | torre difensiva |
| USO - USO STORICO | |
| USOR - Riferimento alla parte | intero bene |
| USOC - Riferimento cronologico | storico |
| USOD - Uso | abitazione |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA I | |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | fusione per incorporazione |
| 110 Q 1 Tipo acquisizione | Tablone per incorporazione |

| ACQN - Nome | Agricoltura S.p.a. | | |
|----------------------------------|--|--|--|
| ACQD - Data acquisizione | 2001 | | |
| ACQL - Luogo acquisizione | Milano - Giampaolo Cesati | | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | | | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà privata | | |
| CDGS - Indicazione specifica | Syndial S.p.a. | | |
| CDGI - Indirizzo | Via litoranea priolese 39 - Priolo Gargallo SR | | |
| STU - STRUMENTI URBANIST | ICI | | |
| STUT - Strumenti in vigore | Piano Regolatore Generale/ 2001 | | |
| STUN - Sintesi normativa zona | Zona D6- Area per attrezzature portuali | | |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI | FERIMENTO | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | | |
| FTAD - Data | 2002 | | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_001 | | |
| FTAT - Note | Planimetria catastale | | |
| FTAF - Formato | jpeg | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | | |
| FTAD - Data | 2011 | | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_002 | | |
| FTAT - Note | Rilievo a quota m. 1.50 | | |
| FTAF - Formato | jpeg | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | | |
| FTAD - Data | 2011 | | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_003 | | |
| FTAT - Note | Rilievo a quota m. 1.50 quotato | | |
| FTAF - Formato | jpeg | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| | | | |

| ETAD TS | foto quafic divitale (file) | |
|----------------------------------|--|--|
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2011 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificative | R19261123_004 | |
| FTAT - Note | Rilievo a quota m.1.50 - proiezioni volte | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2011 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_005 | |
| FTAT - Note | Rilievo a quota m. 5.60 | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2011 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_006 | |
| FTAT - Note | Rilievo a quota m. 5.60 quotato | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2011 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_007 | |
| FTAT - Note | Prospetto principale | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2011 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_008 | |
| FTAT - Note | Prospetto laterale | |
| | | |

| FTAF - Formato | jpeg | | |
|------------------------------|--|--|--|
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | | |
| FTAD - Data | 2011 | | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_009 | | |
| FTAT - Note | Sezione trasversale | | |
| FTAF - Formato | jpeg | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | | |
| FTAD - Data | 2011 | | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_010 | | |
| FTAT - Note | Sezione trasversale quotata | | |
| FTAF - Formato | jpeg | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | | |
| FTAD - Data | 2011 | | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_011 | | |
| FTAT - Note | Prospetto principale - carta dei materiali | | |
| FTAF - Formato | jpeg | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | | |
| FTAD - Data | 2011 | | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_012 | | |
| FTAT - Note | Prospetto principale - carta dei degradi e dei dissesti | | |
| FTAF - Formato | jpeg | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | | |
| FTAD - Data | 2003 | | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | | |
| | | | |

| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
|----------------------------------|--|--|
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_110002 | |
| FTAT - Note | Esterno | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2003 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_110005 | |
| FTAT - Note | Esterno | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2003 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_110006 | |
| FTAT - Note | Esterno | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2003 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_110008 | |
| FTAT - Note | Interno | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAD - Data | 2003 | |
| FTAE - Ente proprietario | CRICD - Centro Regionale per l'Inventario e la Catalogazione | |
| FTAC - Collocazione | CRICD sede | |
| FTAN - Codice identificativo | R19261123_110020 | |
| FTAT - Note | Interno | |
| FTAF - Formato | jpeg | |
| FNT - FONTI E DOCUMENTI | | |
| FNTP - Tipo | relazione | |
| | | |

| FNTD - Data | 1967 |
|------------------------------|---|
| FNTN - Nome archivio | Archivio storico soprintendenza BB.CC.AA. di Siracusa |
| FNTS - Posizione | 17-13-01 |
| FNTI - Codice identificativo | CA261123A1 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | Amico V. |
| BIBD - Anno di edizione | 1855 |
| BIBH - Sigla per citazione | CB000027 |
| BIBN - V., pp., nn. | p. 449 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | Mignosa Giuseppe |
| BIBD - Anno di edizione | 1960 |
| BIBH - Sigla per citazione | CB000464 |
| BIBN - V., pp., nn. | pp. 20-21 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | Agnello G. |
| BIBD - Anno di edizione | 1963 |
| BIBH - Sigla per citazione | CB000465 |
| BIBN - V., pp., nn. | p.48-51 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | Salvatore Mazzarella, Renato Zanca |
| BIBD - Anno di edizione | 1985 |
| BIBH - Sigla per citazione | CB000460 |
| BIBN - V., pp., nn. | p.282-283 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | Liliane Dufour |
| BIBD - Anno di edizione | 2000 |
| BIBH - Sigla per citazione | CB000462 |
| BIBN - V., pp., nn. | p.49-57,60 |
| AD - ACCESSO AI DATI | |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCES | SO AI DATI |
| ADSP - Profilo di accesso | 1 |
| ADSM - Motivazione | scheda contenente dati liberamente accessibili |
| CM - COMPILAZIONE | |
| CMP - COMPILAZIONE | |
| CMPD - Data | 2003 |
| CMPN - Nome | Casella M. |
| | |

| CMPN - Nome | Consiglio G. |
|--|--|
| CMPN - Nome | Di Natale M. |
| CMPN - Nome | D'Urso G. |
| CMPN - Nome | Incastrone F. |
| CMPN - Nome | Panuzzo I. |
| CMPN - Nome | Pennisi V. |
| CMPN - Nome | Santacroce S. |
| RSR - Referente scientifico | Vella M. |
| FUR - Funzionario responsabile | Muti M |
| RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE | |
| RVMD - Data | 2020 |
| RVMN - Nome | Sciortino, Silvia |
| AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE | |
| AGGD - Data | 2020 |
| AGGN - Nome | Sciortino, Silvia |
| AGGE - Ente | R19CRICD |
| AGGF - Funzionario responsabile | Giuliano, Selima Giorgia |
| AN - ANNOTAZIONI | |
| OSS - Osservazioni | Attualmente la caserma si trova in uno stato di totale abbandono e di deterioramento poichè viene abusivamente usata come ricovero di animali. |