

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PG
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00157975
ESC - Ente schedatore	S81
ECP - Ente competente	M469

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione tipologica	giardino
OGTQ - Qualificazione	all'inglese
OGTN - Denominazione	Giardino Inglese

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Campania
PVCP - Provincia	CE
PVCC - Comune	Caserta
PVCI - Indirizzo	Piazza Carlo di Borbone

PVCV - Altre vie di comunicazione

Parco della Reggia / Largo della Cascata/Il Giardino Inglese ha un doppio rapporto di tangenza ambientale: 1) A sud est con la frazione di Pulcianiello, ovvero con i suoi ultimi orti coltivati fin sotto la collina di San Silvestro e le case antiche e recenti a due o tre piani che sorgono a gomito sulla Via dei Giardini (da cui si esclude con il lungo muro di recinzioni i relativi boschi a confine); 2) A nord ovest, in aderenza all'area terminale del parco della Reggia, a partire dalla collina di Briano / San Silvestro, scaturigine della grande Cascata fino al Ponte della Sala che sovrasta i piani stradali comunali e quindi al lungo diverticolo della Via dei Mulini nel perimetro del Parco.

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

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

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC - Comune	Caserta
----------------------	---------

CTSF - Foglio/data	6/1985
---------------------------	--------

CTSN - Particelle	80
--------------------------	----

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE**

AUTM - Fonte dell'attribuzione	documentazione
---------------------------------------	----------------

AUTN - Nome scelto	Vanvitelli Carlo
---------------------------	------------------

AUTA - Dati anagrafici	1739-1821
-------------------------------	-----------

AUTH - Sigla per citazione	n.p.
-----------------------------------	------

AUT - AUTORE

AUTM - Fonte dell'attribuzione	documentazione
---------------------------------------	----------------

AUTN - Nome scelto	Graefer John Andrew
---------------------------	---------------------

AUTA - Dati anagrafici	1746-1802
-------------------------------	-----------

AUTH - Sigla per citazione	n.p.
-----------------------------------	------

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBR - Riferimento all'intervento (ruolo)	progetto
--	----------

ATBD - Denominazione	Ambito campano
-----------------------------	----------------

ATBM - Fonte dell'attribuzione	documentazione
---------------------------------------	----------------

RE - NOTIZIE STORICHE**REN - NOTIZIA**

REN - Riferimento	intero bene
--------------------------	-------------

Giardino "all'inglese"; composizioni floristiche di essenze autoctone ed alloctone, acclimatate in prati, aiuole, siepi, cespugliati, teatrini di verzura, boschetti e boschi a confine / Rispetto alla "Dichiarazione" vanvitelliana di un Parco Italico a gradoni ascensionali in simmetria assiale con la Reggia, il Giardino Inglese nasce dopo un trentennio come teorema asimmetrico ad est della catena prospettica delle cascate, su di un mosaico agricolo oblungo, fertile, irriguo, in declivio e protetto da Nord, ideale per essere trasformato in luogo di delizie ed Orto Botanico. Pochi e decisi movimenti di terreno bastano ad esaltare il genius loci, la geomorfologia ed i radi manufatti esistenti. Nel cuore del giardino, dall'antica cava di pozzolana, tramutata nel Bagno segreto di Venere, scaturisce un corso d'acqua, che tra ponti e salti crescenti approda nel lago popolato da due isolette; tutto intorno, acclivi da sud a nord, si articolano viali ad esse fiancheggianti colline e pianori animati da innumerevoli composizioni floristiche di essenze autoctone ed alloctone armonicamente compenstrate e rilevanti all'improvviso rare architetture umbratili: a nord l'Aperia, tra il monte S. Silvestro, il non finito della cisterna vanvitelliana e i ruderi del tempio italico; ad ovest la Palazzina Graefer, i terrazzi delle serre collegati da gradonate / vasche ed esedra, adiacenti ai percorsi in grotte, ai pinti, alle cascate, ai ruderi della via d'acqua centrale, ed

RENN - Notizia

infine all'estremo sud il tempietto circolare isolato nel bosco terminale. L'intero gioco altimetrico è orchestrato in soli 60m di dislivelli, da quota 153 (piano Aperia) a quota 93 s.l.m. (piano ex Labirinto). Tutte le opere idrauliche sono nascoste e risulta pressoché invisibile dall'interno, per i boschi a confine, la recinzione in tufo lunga circa 2,5 km. Ineccepibile è la regia dei varchi nel giardino: per i Reali e la Corte dal piazzale delle Cascate e in sovrappasso dal livello del Ponte della Sala; per i giardinieri sulla Via dei Giardini di Puccianiello e sulla Via dei Mulini di Briano, profonda intrusione apicale nel Parco, ma veloce passaggio, riservato e di sicurezza / Malgrado l'avvicinarsi di generazioni e stagioni più o meno rovinose, l'immagine e la destinazione d'uso originarie del Giardino Inglese sostanzialmente sono ferme alla fine del Settecento; a distanza di oltre due secoli, l'opera di Graefer e di Vanvitelli è ancora un reale luogo di delizie nient'affatto soffocato dall'esotismo scienziato dell'Orto Botanico. La conformazione naturalistica, "fisiologica" del paesaggio, le invarianti architettoniche le presenze vegetali storiche ultracentenarie sono sopravvissute con danni minimi, quasi naturali, agli insulti delle occupazioni militari ed ai vandalismi dei gestori sia del Regno Borbonico che del Regno e della Repubblica Italiana. Ancora oggi i "non finito" di Luigi e Carlo Vanvitelli sono tali: il grande Serbatoio Idrico, il Criptoportico ed il Casino Inglese. Dei restauri post-unitari si hanno tracce negli archivi fino al 1890. L'emiciclo dell'Aperia, nato come Arnia di arnie all'aperto, sotto Francesco I nel 1826, trasformato in serra a stufa, da circa un quinquennio è il fondale di un teatro all'aperto. L'acritico capriccio del re Ferdinando per un geometrico "Labirinto" ha lasciato intorno al Tempietto Circolare la sua impronta con un boschetto sostitutivo improvvisato. Fin dai primi anni della fondazione, la committenza Reale, oltre ad investimenti remoti nel nuovo giardino, mirò a vantaggi immediati, dapprima producendo in proprio miele, granoturco, frutta selezionata ed esotica, poi, promuovendo il Reale Orto Botanico ad azienda industriale vivaista, che, oltre a rifornire tutti i Siti Reali, prese a commerciale in sementi e piante autoctone e alloctone, in loco o attraverso fornitissimi cataloghi-prezzario periodicamente aggiornati; l'attività si esaurì definitivamente con i Savoia tra le due Guerre Mondiali; il Catasto Terreni odierno continua ad attribuire al Giardino Inglese la qualità di agrumeto. Il Casino Inglese, non più dimora e laboratorio dei Graefers, sul finire dell'Ottocento fu promosso dalla gestione Terracciano, Direzione del Giardino; nel Novecento, usato come deposito ed alloggio collettivo del personale di servizio, degradò rapidamente abbandonato a se stesso; dopo i recenti restauri di questo fine secolo, è stata trovata una nuova destinazione: Centro Didattico per i visitatori. Il radicale ultimo risanamento del Criptoportico ora controlla elettronicamente tutta l'umidità della fabbrica, dalle sottofondazioni alle finte volte sfondate, ma l'habitat vegetale esteso al Bagno di Venere, con arcone, grotte e cascate passanti, necessita ancora di cure minute del particolare: infatti l'alta cupola arborea occulta di ombre il sito, ma il sottobosco più che di igrofite sembra abitato da xerofite e la vegetazione idrofila ed acquatica è infestata e languente fino alle rive degli isolotti del lago; la Venere accosciata, fucilata al braccio sinistro da un liberatore americano della Seconda Guerra Mondiale, a distanza di quaranta anni, raddoppia nelle acque del ninfeo il moncherino sempre senza mano. L'acquedotto Carolino a partire dal secondo dopoguerra adduce sempre meno acqua; dal 1978 al 1989 si è provveduto con perforazioni in falda, cisterne di raccolta ed un complesso sistema di tubazioni metalliche ad assicurare l'irrigazione del giardino in ogni suo punto; spero però, che a lungo andare, le acque troppo due o riciclate o

inquinata in falda dei pozzi semi artesiani e le potenti innaffiature automatizzate, tipo monocoltura industriale, non altereranno portamento e stato di conservazione delle piante e persino i caratteri pedologici sottostanti. Il fine (o la fine?) di ogni moderno restauro è la paziente manutenzione quotidiana. (n.d.c.)

RENF - Fonte n.d.c. Recupero pregresso

REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO

RELS - Secolo XVIII sec.

RELI - Data 1786

REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE

REVS - Secolo XIX sec.

FV - FISIONOMIA DELL'AREA VERDE

FVP - STRUTTURA ELEMENTI PRIMARI

FVPF - Forma irregolare

FVPS - Superficie Mq 240.000

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione Palmae, Washingtonia, filifera H. A. Wedl

FVED - Denominazione Piante abbastanza vigorose da consentire da consentire fruttificazioni cospicue. Necessitano di potature al fine di eliminare le foglie degli anni precedenti disseccate e preudenti.

FVEM - Motivazione della rilevanza 3 esemplari, cm 140/160.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione Ulmaceae, Celtis, australis L., Bagolaro

FVED - Denominazione Piante longeve con vegetazione attiva. Potature necessarie per alleggerirle dai rami secchi e pericolanti, nonché operazioni di dendrochirurgia per curare vecchie ferite e nuove in seguito ai tagli aperti dalla potatura.

FVEM - Motivazione della rilevanza 3 esemplari, cm 250/270.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione Theaceae, Camellia, japonica L.

FVED - Denominazione Vegetazione attiva con ramificazione abbondante e ben ricca di fiori di svariati colori. Potature di alleggerimento, potature di risanamento, operazioni di dendrochirurgia, trattamenti antiparassitari, concimazioni ferrose alla base delle piante.

FVEM - Motivazione della rilevanza 73 esemplari, cm 30/50.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione Taxodiaceae, Cryptomeria, japonica (L. fil.) D. Don., Cedro del Giappone

FVED - Denominazione Piante vigorose con chiome molto folte e compatte. Potatura al fine di eliminare delle branche secondarie striscianti sul suolo e con vegetazione compromessa.

FVEM - Motivazione della rilevanza 2 esemplari, cm 60/80

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione Pinaceae, Cedrus, libani A. Rich.

FVED - Denominazione	Esemplari di grande mole. Presentano rami disseccati e attacchi di insetti Lignicoli e succhiatori. Necessitano operazioni di potatura, tratt. antiparassitari e ancoraggio di grosse branche.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, mt 5,00/5,50 mt 5,80/6,20
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Magnoliaceae, Magnolia, grandiflora
FVED - Denominazione	Sviluppo stentato e presenza di rami disseccati. Necessita di potature e concimazioni Calciocianammidiche.
FVEM - Motivazione della rilevanza	40 esemplari, circ. cm 40/85.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Taxaceae, Taxus, baccata L.
FVED - Denominazione	Presentano sviluppo rigoglioso con vegetazione fitta e copiosa. Potatura e alleggerimento per alcune branche, ancoraggi sono necessari.
FVEM - Motivazione della rilevanza	10 esemplari, cm80/90 (8) cm 160/180 (2)
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Fagaceae, Quercus, pubescens Willd
FVED - Denominazione	Esemplari di querce attaccate da diversi parassiti. Si prevedono trattamenti antiparassitari e potature di alleggerimento, nonché operazioni di dendrochirurgia.
FVEM - Motivazione della rilevanza	4 esemplari, circ. m 4,00/4,50 - m 2,50/3,00 -m 4,50/5,00 -m 4,30/4,50
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Leguminosae, Ceratonia, siliqua L.
FVED - Denominazione	Stato vegetativo attivo nonostante la presenza di rami disseccati e attacchi parassitari. Necessitano: potatura e trattamenti antiparassitari
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 60/62.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Pinus, halepensis Miller
FVED - Denominazione	Vegetazione attiva con presenza di fruttificazioni, nonché lesioni ove sono subentrati crittovame varie. Potatura, trattamenti antiparassitari e ancoraggio sono indispensabili per salvaguardare questa specie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	13 esemplari, mt 1,50/1,80 (7) / 2,00/2,50 (6)
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Araucariaceae, Araucaria, excelsa R. Br
FVED - Denominazione	Sviluppo stentato, potature e trattamenti antiparassitari consentiranno uno sviluppo più ricco soprattutto se affiancato da concimazioni a pronto assorbimento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 90.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Taxodiaceae, Cryptomeria, japonica, cv; elegans

FVED - Denominazione	Si presenta con vegetazione attiva nonostante la presenza di rami disseccati all'interno della chioma. Potatura e trattamenti antiparassitari nonché concimazione.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, 130/140.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Taxodiaceae, Cryptomeria, japonica, cv. globosa nana
FVED - Denominazione	Si presenta con vegetazione attiva nonostante la presenza di rami disseccati all'interno della chioma. Potatura e trattamenti antiparassitari nonché concimazione.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, 89/90.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Taxodiaceae, Cryptomeria, japonica, var. sinensis, Sieb. et Zucc.
FVED - Denominazione	Si presenta con vegetazione attiva nonostante la presenza di rami disseccati all'interno della chioma. Potatura e trattamenti antiparassitari nonché concimazione.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, 90/120.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Cupressaceae, Thuja, orientalis L.
FVED - Denominazione	Presentano disseccamento nella parte interna con sviluppo stentato e forma irregolare. Necessitano di operazioni di potatura per correggere la forma tipica a cono.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, h.mt 2,50/3,00.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Cupressaceae, Thuja, occidentalis
FVED - Denominazione	Elevata presenza di rami e foglie disseccate all'interno con sviluppo irregolare. Potatura, concimazione.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, h. m 1,80/2,00
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Cycadaceae, Cycas, revoluta Thunb.
FVED - Denominazione	Presenza di foglie disseccate alle corone basali. Enorme presenza di punteggiatura gialla dovuta a virosi. Si indicano tra le operazioni colturali: potatura di alleggerimento chioma, trattamento antiparassitario.
FVEM - Motivazione della rilevanza	22 esemplari, cm 80/90.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Saxifragaceae, Hydrangea, hortensis Sieb.
FVED - Denominazione	Presenza di forte clorosi per carenza di ferro, nonché attacchi parassitari. Concimazioni ferrose, trattamenti antiparassitari, potatura di contenimento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	16 esemplari.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	

FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Pinus, mugo Turra
FVED - Denominazione	Rami con vegetazione apicle e aghi disseccati internamente nonché attaccati da parassiti vari concimaz. e tratt. antiparassitari.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm95.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Ginkgoaceae, Ginkgo, biloba L.
FVED - Denominazione	Vegetazione attiva lungo tutta la chioma. Qualche attacco parassitario e pochi rami disseccati.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 80.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Pinus, pinea L.
FVED - Denominazione	Vegetazione attiva con presenza di fruttificazioni, nonché lesioni ove sono subentrati crittogame varie. Potatura, tratt. antiparassitari e ancoraggio sono indispensabili per salvaguardare questa specie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	5 esemplari, mt 4,00/4,50.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Pinus, pumilio Haenke
FVED - Denominazione	Vegetazione attiva con presenza di fruttificazioni, nonché lesioni ove sono subentrati crittogame varie. Potatura, tratt. antiparassitari e ancoraggio sono indispensabili per salvaguardare questa specie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, mt 2,50/3,00
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Pinus, wallichiana A. B. Jackson
FVED - Denominazione	Vegetazione attiva con presenza di fruttificazioni, nonché lesioni ove sono subentrati crittogame varie. Potatura, tratt. antiparassitari e ancoraggio sono indispensabili per salvaguardare questa specie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, mt. 1,80/2,00.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Taxodiaceae, Taxodium, mucronatum
FVED - Denominazione	Vegetazione attiva con fruttificazione. Presenza di rami vari e foglie disseccate. Necessità di potatura e concimazione.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, mt 5,80.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Taxodiaceae, Sequoia, sempervirend (Lamb.) Endl.
FVED - Denominazione	Vegetazione attiva con presenza di rami disseccati all'interno della chioma. Necessita potature.
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari, mt 5,00.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Palmae, Livistona, chinensis (Jacq.) R. Br.
	Presenta foglie disseccate nella zona bassa della chioma. Potatura e

FVED - Denominazione	concimazione.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 120.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Lythraceae, Lagerstroemia, indica L.
FVED - Denominazione	Presenza di alcuni rami disseccati con angolo di inserzione molto largo. Potatura e trattamenti anti afidi.
FVEM - Motivazione della rilevanza	14 esemplari, cm 40/50.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Aceraceae, Acer, palmatum Thunb
FVED - Denominazione	La vegetazione presente è abbastanza attiva anche se presenta un certo numero di rami disseccati. potature di risanamento sono necessarie per asportare i rami secchi e quelli compromessi da evidenti infezioni parassitarie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 80/90.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Agavaceae, Agave, americana L., marginata
FVED - Denominazione	Necessitano di potature per eliminare le ultime foglie della corona basale oramai disseccate.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, mt 1,00/1,50.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Cupressaceae, Chamaecyparis, lawsoniana Parl.
FVED - Denominazione	Potature e trattamenti antiparassitari consentono alla specie in questione di vegetare più ordinatamente.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 180/190.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Liliaceae, Cordjline, australis Hooker
FVED - Denominazione	Presenta foglie basali disseccate e punteggiature per attacchi da insetti. Potature e trattamenti antiparassitari.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 80/90.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Liliaceae , Dayslirion, acrotichum Zucc.
FVED - Denominazione	Stato vegetativo attivo.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 90.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Celastraceae, Euonymus, japonicus L. fil.
FVED - Denominazione	Presenta elevati attacchi di cocciniglia, necessita di urgenti tratt. anticoccidici.
FVEM - Motivazione della rilevanza	15 esemplari, h. cm 80/100.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	

FVEU - Ubicazione	Ulmaceae, Ulmus, minor Miller
FVED - Denominazione	Presenta rami disseccati nonché marciumi perimetrali alle branche principali. Dendrochirurgia, potatura di risanamento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 150/170.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Palmae, Phoenix, canariensis hort. ex Chabaud
FVED - Denominazione	Presenza foglie vecchie disseccate pendenti lungo il tronco. Necessitano di potature di alleggerimento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	10 esemplari, cm 180/2mt.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Palmae, Phoenix, dactylifera L.
FVED - Denominazione	Presenta foglie vecchie disseccate pendenti lungo il tronco. Necessitano di potatura di alleggerimento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari, cm 190/210.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Palame, Phoenix, reclinata Jacq.
FVED - Denominazione	Presenza foglie vecchie disseccate pendenti lungo il tronco. Necessitano di potatura di alleggerimento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	7 esemplari, cm 80/90 (N°7 stipiti).
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Agavaceae, Phormium, tenax Forst.
FVED - Denominazione	Presenza di foglie basali disseccate. Necessitano di tagli alla base per la eliminazione delle suddette foglie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Palmae, Trachycarpus, fortunei (Hooker) H. A. Wendl
FVED - Denominazione	Enorme presenza di zone punteggiate provocate dalla puntura di insetti. Necessitano trattamenti antiparassitari, nonché potature per l'eliminazione delle vecchie foglie già essiccate.
FVEM - Motivazione della rilevanza	39 esemplari, cm 38/44.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Agavaceae, Dracaena, indivisa
FVED - Denominazione	Enorme presenza di zone punteggiate provocate dalla puntura di insetti. Necessitano tratt. antiparassitari nonché potature per l'eliminazione delle vecchie foglie disseccate.
FVEM - Motivazione della rilevanza	13 esemplari, cm 25/30.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Menispermaceae, Coccolus, laurifolius D.C.
FVED - Denominazione	Presenza di attacchi di cocciniglia e altri insetti produttori abbondante funagGINE.

FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 50/62-cm 80/82.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Magnoliaceae, Magnolia, suolangiana
FVED - Denominazione	Presenza di rami disseccati e abbondanza di fumaggine su diversi rami e branche. Necessitano di potature di ringiovanimento e trattamenti antiparassitari.
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari, cm 64/68-cm 58/60-cm44/46.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Aceraceae, Acer, negundo L.
FVED - Denominazione	Piante vigorose con presenza di fruttificazioni. Presentano una crescita piuttosto disordinata. Potatura di contenimento al fine si limitare la compenetrazione dei rami nelle chiome di piante vicine, potature di alleggerimento, dendrochirurgia.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 120/130.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Aceraceae, Acer, neapolitanum Ten
FVED - Denominazione	Non presenta segni di sofferenza vegetativa per cui la chioma è folta e compatta. Potatura di risanamento, potatura di alleggerimento, dendrochirurgia, trattamento antiparassitario.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 80/90.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Araucariaceae, Araucaria, cunninghamii D. Don
FVED - Denominazione	Crescita regolare con vegetazione attiva lenta nello sviluppo. Potatura di risanamento, trattamento antiparassitario.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 50/60.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Araucariaceae, Araucaria, bidwilli Hooker
FVED - Denominazione	Prima di alto fusto con crescita e potamento simmetrico. Fruttificazioni enormi sulla parte alta della chioma. Trattamento antiparassitario, potatura di risanamento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari, cm 400/420-cm 40-cm 40/42.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Bombacaceae, Chorisia, speciosa ST-Hill Juss et Camb.
FVED - Denominazione	La vegetazione è attiva con fioriture annuali copiose. La chioma si è sviluppata in modo irregolare e presenta rami disseccati e pendenti. Potatura di risanamento, operazioni di dendrochirurgia, trattamenti antiparassitari.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 170 e cm 130.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Cephalotaxaceae, Cephalotaxus, fortunei Hooker, (Tasso con la testa)
	Pianta longeva con vegetazione attiva. Potature sono necessarie per

FVED - Denominazione	eliminare rami secchi e pericolanti, operazioni di dendrochirurgia per favorire la rimarginazione delle nuove ferite provocate dalla suddetta potatura e vecchie ferite già presenti
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 350/370.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Cupressaceae, Cupressus, sempervirens L., forma semperviirens
FVED - Denominazione	Tli esemplari presentano una vegetazione attiva, nonché abbondanti fruttificazioni. Necessitano di potature di risanamento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	7 esemplati, cm 11/170 (3)-cm 90/92-cm 200/210 (2)- cm 500
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Aceraceae, Acer, monspessulanum L., Acero minore
FVED - Denominazione	La vegetazione presente è abbastanza attiva anche se presenta un certo numero di rami disseccati. Potature di risanamento sono necessarie per asportare i rami secchi e quelli compromessi da evidenti infezioni parassitarie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 270/280.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Fagaceae, Quercus, suber L.
FVED - Denominazione	Stato vegetativo attivo con chioma a portamento tipico della specie. Eliminazione di rami secchi e pericolanti. Potature di contenimento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	5 esemplari, cm 250/280.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Hippocastanaceae, Aesculus, hippocastanum L., Ippocastano
FVED - Denominazione	Esemplari con vegetazione copiosa e ricca di fruttificazioni. Sviluppo della chioma non compatto ma addossato ad altre specie pertanto: potature di contenimento, potature di risanamento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	16 esemplari, cm 100/150.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Leguminose, Cercis, siliquastrum L., (Albero di Giuda)
FVED - Denominazione	Vegetazione vigorosa. Presenta una buona parte di rami secchi. Necessitano di potature per eliminare i suddetti rami.
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari, cm 100/120.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Liliaceae, Nolina, longifolia Hemsl
FVED - Denominazione	Stato vegetativo attivo con portamento tipico della specie. Potature al fine di eliminare le foglie secche degli anni precedenti ivi presenti, pendenti lungo il tronco.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 400/420.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Moraceae, Maclura, pomifera (Rafin) C.K. Achneider
	Esemplari con vegetazione copiosa e ricca di fruttificazioni. Sviluppo

FVED - Denominazione	della chioma non compatto e radente il suolo. Potature di contenimento, potature di risanamento, copertura con terreno vegetale delle radici affioranti.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 140/160.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Picea, smithiana (Wallich) Boiss.
FVED - Denominazione	La vegetazione presente è abbastanza attiva con fruttificazioni abbondantemente sparse sulla chioma. Potature di risanamento per asportare i rami secchi e compromessi da infezioni parassitarie nonché danneggiate dagli agenti atmosferici.
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari, cm 260/280.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Palmae, Butia, capitata (Mart) Becc.
FVED - Denominazione	Stato vegetativo attivo con portamento tipico della chioma di tale specie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 150/160.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Palmae, Washingtonia, robusta H.A. Wendl
FVED - Denominazione	Piante in pieno sviluppo vegetativo ben adattate al clima della zona. Sono necessarie operazioni di potatura per eliminare le vecchie foglie disseccate e ivi presenti.
FVEM - Motivazione della rilevanza	6 esemplari, cm 140/160.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Abies, alba (miller), (abete bianco)
FVED - Denominazione	Vegetazione vigorosa, con fruttificazioni nella parte alta della chioma. Presenta rami secchi nella parte bassa del tronco. Potature per eliminare i rami, operazioni di dendrochirurgia, trattamenti antiparassitari contro malattie comuni.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 160/180.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Pinus, patula Schlecht. et Cham.
FVED - Denominazione	Stato vegetativo attivo con portamento tipico. Potatura di risanamento per asportare i rami secchi e compromessi da infezioni parassitarie. Potatura di contenimento dei rami delle chiome di piante vicine. Dendrochirurgia, antiparassitari.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 140/150.
FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO	
FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Pseudotsuga, menziesii (Mirbel) Franco, Abete di Douglas
FVED - Denominazione	Crescita regolare con vegetazione ricca di infiorescenze. Sono necessarie potature di risanamento, trattamenti antiparassitari.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 552.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Pinaceae, Cedrus, atlantica (Endl) Carrière, Cedro dell'Atlantico
FVED - Denominazione	Piante con sviluppo regolare e fruttificazioni modeste. Presentano molti rami disseccati per cui necessitano di: potature di risanamento ed alleggerimento, trattamenti antiparassitari in quanto ricoperti di crittogame (fumaggine).
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari, cm 300.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Platanaceae, Platanus, hybrida Brot., Platano comune
FVED - Denominazione	Pianta con stato vegetativo attivo. Portamento della chioma tipico ad ombrello, vi è la presenza di qualche ramo disseccato di media grandezza. Potatura di risanamento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 210/220.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Liliaceae, Dasylirion, quadrangulatum S. Wats
FVED - Denominazione	Presenza di foglie basali disseccate. Necessitano di tagli alla base per l'eliminazione delle suddette foglie.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, cm 90/100.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Theaceae, Camellia, japonica L.
FVED - Denominazione	Attiva vegetazione, rami abbondanti e fioritura copiosa. Potatura di alleggerimento di rami secchi e trattamenti antiparassitari, dendrochirurgia, concimazione ferrosa.
FVEM - Motivazione della rilevanza	5 esemplari, cm 60/80.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Araucariaceae, Araucaria, bidwilli Hooker
FVED - Denominazione	Piante di alto fusto con comportamento simmetrico. Potature di rami disseccati.
FVEM - Motivazione della rilevanza	3 esemplari, cm 280/260-cm 180/190-cm 170/180.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Magnoliaceae, Magnolia, grandiflora
FVED - Denominazione	Presenza di rami disseccati e branche con eccessiva pendenza e pericolosità. Si consigliano potature, ancoraggio branche e operazioni di dendrochirurgia.
FVEM - Motivazione della rilevanza	2 esemplari, circ. mt 2/2,50.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Cycadaceae, Cycas, revoluta Thunb.
FVED - Denominazione	Foglie delle corone basali disseccate e pendenti lungo il tronco. Presenza di punteggiature (virosi). Necessitano di potatura e tratt. antiparassitari.
FVEM - Motivazione della rilevanza	8 esemplari.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Palmae, Phoenix, dactylifera L.
FVED - Denominazione	Presentano foglie disseccate e pendenti lungo lo stipite. Necessitano di potatura di alleggerimento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	1 esemplare, cm 160/190.

FVE - ESEMPLARI DI RILIEVO

FVEU - Ubicazione	Palmae, Phoenix, canariensis hort. ex Chabaud
FVED - Denominazione	Presentano foglie disseccate e pendenti lungo lo stipite. Necessitano di potatura di alleggerimento.
FVEM - Motivazione della rilevanza	11 esemplari, cm 160/190.

RS - RESTAURI**RST - RESTAURI**

RSTI - Data inizio	1970
RSTF - Data fine	1980
RSTT - Tipo di intervento	Negli ultimi due decenni, a partire dal 1970, la Soprintendenza ai BAAAS di Ce e Bn ha eseguito interventi di restauro incrociati nel Giardino inglese: sulle Architetture (per una cronologia dettagliata dei lavori sui singoli Monumenti), sulle strutture floristiche, puntando innanzitutto ad assicurare controllo del regime idrico e disponibilità. Rifacimento della copertura del Casino Inglese, serre di nuova costruzione, pozzi per irrigazioni, pozzi semiartesiani.

RST - RESTAURI

RSTI - Data inizio	1981
RSTF - Data fine	1990
RSTT - Tipo di intervento	Risanamento dell'impianto idrico, cisterna acqua potabile presso l'Aperia, sistema di tubazioni metalliche per irrigare tutta l'area del giardino, restauro di ripristino della vegetazione, restauro e drenaggio delle strutture ipogee del Criptoportico, del Casino Inglese, Restauro dell'Aperia, della Grande Serra, dei ruderi del Tempio Italico e dell'Isoletta del Lago.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
CDGS - Indicazione specifica	Ministero della Cultura/Reggia di Caserta

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	1_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)

FTAN - Codice identificativo	2_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	3_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	4_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	5_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	6_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	7_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	8_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	9_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	10_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	11_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	12_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione esistente
FTAP - Tipo	NR (recupero pregresso)
FTAN - Codice identificativo	13_Y/248 N.1
FTAT - Note	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento Y/248 N.1

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere	documentazione esistente
DRAT - Tipo	planimetria con simbologia botanica
DRAO - Note	Pianta del Real Giardino all'Inglese ed Orto Botanico di Caserta
DRAS - Scala	1:1000
DRAN - Codice identificativo	Y/248 N.1

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DRAX - Genere	documentazione esistente
DRAT - Tipo	planimetria catastale
DRAN - Codice identificativo	Y/248 N.1

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo, Soprintendenza Archeologia, Belle arti e paesaggio per le province di Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/249
FNTI - Codice identificativo	1500205194

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/250 N.2

FNTI - Codice identificativo	1500205195
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/251 N.3
FNTI - Codice identificativo	1500205196
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/252 N.4
FNTI - Codice identificativo	1500205197
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/253 N.5
FNTI - Codice identificativo	1500205198
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/254 N.6
FNTI - Codice identificativo	1500205199
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/256 N.7
FNTI - Codice identificativo	1500205200
FNT - FONTI E DOCUMENTI	

FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/256 N.8
FNTI - Codice identificativo	1500205201
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/257 N.9
FNTI - Codice identificativo	1500205202
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	scheda multipla cartacea
FNTA - Autore	Antonio Maisto
FNTT - Denominazione	Scheda PGB allegata
FNTD - Data	31 ottobre 1992
FNTN - Nome archivio	Servizio Catalogo SABAP Caserta e Benevento
FNTS - Posizione	Y/258 N.10
FNTI - Codice identificativo	1500205203
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Vanvitelli Luigi
BIBD - Anno di edizione	1756
BIBH - Sigla per citazione	n.p.
BIBN - V., pp., nn.	"Dichiarazione dei disegni..."
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Paturelli F.
BIBD - Anno di edizione	1826
BIBH - Sigla per citazione	n.p.
BIBN - V., pp., nn.	"Caserta e San Leucio"
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Chierici G.
BIBD - Anno di edizione	1969
BIBH - Sigla per citazione	n.p.
BIBN - V., pp., nn.	"La Reggia di Caserta"
BIB - BIBLIOGRAFIA	

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Fariello F.
BIBD - Anno di edizione	1985
BIBH - Sigla per citazione	n.p.
BIBN - V., pp., nn.	"Architettura dei Giardini"
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Knight C.
BIBD - Anno di edizione	1986
BIBH - Sigla per citazione	n.p.
BIBN - V., pp., nn.	"Il Giardino Inglese di Caserta"
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Soprintendenza ai BAAAS di Ce e Bn
BIBD - Anno di edizione	1987
BIBH - Sigla per citazione	n.p.
BIBN - V., pp., nn.	"Il Giardino Inglese nella Reggia di Caserta"
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Ministero per i Beni Culturali e Ambientali
BIBD - Anno di edizione	1991
BIBH - Sigla per citazione	n.p.
BIBN - V., pp., nn.	"Parchi e Giardini Storici"
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1991
CMPN - Nome	Niego Antonio
FUR - Funzionario responsabile	Romano Annamaria
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2022
RVMN - Nome	Serra Tonia
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Strutture ornamentali: Aperia, cisterna vanvitelliana non finita, piramide egizia, Fontana del Pastore Antico, statue di Atlante e Sfinge all'ingresso principale, criptoportico e bagno di Venere, fiume con grotte ad arcone roccioso, ponti, cascate, ninfei, vasche, passaggi in grotte, ruderi delle isolette del lago, serra grande e piccole su terrazzamenti uniti da esedre/gradonate, portale neogotico, obelisco, tempietto circolare dell'ex Labirinto, ruderi del tempio italico.