



Hypericum nummularium L. - RO-HSepv 12342

Identificazione

Tipo scheda	BNB
Livello catalogazione	P
Codice regione	Lazio
Ente schedatore	UNIRM1
Inventario (beni mobili)	RO-HSepv 12342

Bene culturale

Ambito di tutela MiC	architettonico e paesaggistico
Categoria generale	BENI MOBILI
Settore disciplinare	Beni naturalistici
Tipo bene culturale	Beni Naturalistici-Botanica
Categoria disciplinare	[Beni Naturalistici-Botanica]
Definizione bene	erbario
Configurazione strutturale	bene semplice

Localizzazione

Stato	Italia
Regione	Lazio
Provincia	RM
Comune	Roma
Denominazione contenitore giuridico	Museo Erbario

Cronologia

Riferimento cronologico

anni di realizzazione

Fascia cronologica/periodo	ARCHI DI SECOLI
Da	1983/07/08
A	1983/07/08

Dati analitici

Iscrizioni/elementi di rilievo	La Hermida (Espagne, prov. Santander), défilé d'Urdon, UTM 30T UN 69, alt. 200 m, rochers calcaires en surplomb, végétation développée sur des tufs (Hyperico nummularii-Pinguiculetum coeno-cantabricae T.E. Díaz, Guerra & Nieto 1982 corr. Rivas-Mart. & al. 1984)
Classificazione/repertorio/sistematica	hypericaceae/Ladero M.

Dati tecnici

Materia/tecnica-materiale composito	Beni naturalistici materiali vari tecniche varie						
Misure	<table> <tr> <td>Tipo di misura</td> <td>altezzaxlunghezza</td> </tr> <tr> <td>Unità di misura</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Valore</td> <td>43,80x30</td> </tr> </table>	Tipo di misura	altezzaxlunghezza	Unità di misura	cm	Valore	43,80x30
Tipo di misura	altezzaxlunghezza						
Unità di misura	cm						
Valore	43,80x30						
Condizione giuridica	proprietà Ente pubblico non territoriale						
Provvedimenti amministrativi-sintesi	no						
Interesse culturale	bene di interesse culturale dichiarato						
Situazione	bene in uso						
Stato di conservazione	buono						
Restauri e altri interventi	pulizia						

Documentazione



Certificazione/Gestione

Responsabile

Ranaldi Chiara (Compilatore)
 Curcio, Mariateresa (Verificatore)
 Giovinazzo, Caterina (Funzionario responsabile)

Anno di redazione

2014

Profilo di pubblicazione

1

Note

Si x foto Station non encore signalée de cette plante d'origine nord-américaine naturalisée depuis longtemps dans la vallée de l'Adour. Voir à ce sujet J. Vivant (Monde des Plantes, 266 : 17, 1950 et Bull. Soc. Bot. Fr., 160 : 350-351, 1959) QR Code completo Museo Erbario Sapienza Università di Roma - RO; Erbario Societa' Scambi 17196; ImageCode RO-HSepv_pacco 027-024



Museo Erbario Sapienza Roma



RO-HSeph 12342

HERB.
HORTI ROMANI

SOCIÉTÉ POUR L'ÉCHANGE DES PLANTES VASCULAIRES
DE L'EUROPE ET DU BASSIN MÉDITERRANÉEN
Edit. J. Lambinon (LC) - Fascicule 21 (1986)

n° 12342 *Hypericum nummularium* L.

La Hermida (Espagne, prov. Santander),
défilé d'Urdon, UTM 30T UN 69, alt.
200 m, rochers calcaires en surplomb,
végétation développée sur des tufs
(*Hyperico nummularii-pinguiculetum coeno-*
cantabricae T.E. Diaz, Guerra & Nieto
1982 corr. Rivas-Mart. & al. 1984),
8 juillet 1983.

Leg. M. Ladero & C.J. Valle
Det. M. Ladero

DATI SPECIALISTICA

Hypericum nummularium L. - RO-HSepv 12342

Inventario	Numero	RO-HSepv 12342
	Collocazione	27
Codice internazionale erbario	RO	
Definizione	erbario	
Denominazione erbario	Museo Erbario	
Tipologie erbario	erbario generale	
Denominazione collezione/raccolta	SOCIÉTÉ POUR L'ÉCHANGE DES PLANTES VASCULAIRES DE L'EUROPE ET DU BASSIN MÉDITERRANÉEN-Edit. J. Lambinon (LG) - Fascicule 21 (1986)	
Famiglia	hypericaceae	
Numero genere	631	
Specie nome completo	Hypericum nummularium L.	
Genere	hypericum	
Specie nome	nummularium	
Determinavit	Ladero M.	
Numero fogli/parti	1	
Località di raccolta	Continente	Europa
	Stato	Italia
	Località	La Hermida (Espagne, prov. Santander), défilé d'Urdon, UTM 30T UN 69, alt. 200 m, rochers calcaires en surplomb, végétation développée sur des tufs (Hyperico nummularii-Pinguiculetum coeno-cantabricae T.E. Díaz, Guerra & Nieto 1982 corr. Rivas-Mart. & al. 1984)
Altitudine	200	
Legit	Ladero M. & Valle C.J. -	
Data esatta	1983 07 08	
Revisioni botanica	Nome da revisione	-



Source URL: <https://stage.adimus.it/node/25458>