Gino Gmaps 1.0.1

Generato da Doxygen 1.8.3.1

Lun 25 Mar 2013 14:36:54

Indice

1	gma	ps libra	ry for gine	o CMS by Otto Srl, MIT license	1
2	Indi	ce dei m			3
	2.1	Moduli			. 3
3	Indi	ce della	gerarchia	a	5
	3.1	Gerard	hia delle c	olassi	. 5
4	India	ce delle	strutture	dati	7
Ī	4.1				_
5	Indi	ce dei fi			9
	5.1	Elenco	dei file .		. 9
6	Doc	umenta	zione dei I	moduli	11
	6.1	Gino-g	maps		. 11
		6.1.1	Descrizio	one dettagliata	. 12
7	Doc	umenta	zione delle	e classi	13
	7.1	Riferim	nenti per la	a classe gmaps	. 13
		7.1.1	Descrizio	one dettagliata	. 18
		7.1.2	Documer	ntazione dei costruttori e dei distruttori	. 18
			7.1.2.1	construct	. 18
		7.1.3	Documer	ntazione delle funzioni membro	. 18
			7.1.3.1	adminSearchPoint	. 19
			7.1.3.2	adminSearchPolygon	. 19
			7.1.3.3	adminSearchPolyline	. 19
			7.1.3.4	area	. 19
			7.1.3.5	deleteInstance	. 19
			7.1.3.6	formAddMapPolygonPolylinePoint	. 20
			7.1.3.7	formAddPolygonPoint	. 20
			7.1.3.8	formAddPolylinePoint	. 20
			7.1.3.9	getClassElements	. 20
			7.1.3.10	iframeCode	. 20

ii INDICE

7.1.3.11	iframeMap	21
7.1.3.12	infoAttachment	21
7.1.3.13	infoCollection	21
7.1.3.14	infoEvent	21
7.1.3.15	infolmage	22
7.1.3.16	infoMarker	22
7.1.3.17	infoPointCtg	22
7.1.3.18	infoPolygonCtg	22
7.1.3.19	infoPolylineCtg	22
7.1.3.20	infoService	23
7.1.3.21	infoVideo	23
7.1.3.22	infowindow	23
7.1.3.23	instanceName	23
7.1.3.24	itinerary	23
7.1.3.25	listAttachment	24
7.1.3.26	listCollection	24
7.1.3.27	listCollectionImage	24
7.1.3.28	listEvent	24
7.1.3.29	listImage	25
7.1.3.30	listMap	25
7.1.3.31	listMarker	25
7.1.3.32	listPoint	25
7.1.3.33	listPointCtg	26
7.1.3.34	listPolygon	26
7.1.3.35	listPolygonCtg	26
7.1.3.36	listPolyline	26
7.1.3.37	listPolylineCtg	26
7.1.3.38	listService	27
7.1.3.39	listVideo	27
7.1.3.40	manageDoc	27
7.1.3.41	manageMap	27
7.1.3.42	manageMapItem	27
7.1.3.43	manageMarker	28
7.1.3.44	managePoint	28
7.1.3.45	managePointAttachment	28
7.1.3.46	managePointCollection	28
7.1.3.47	managePointCtg	28
7.1.3.48	managePointEvent	29
7.1.3.49	managePointImage	29
7.1.3.50	managePointVideo	29

INDICE iii

	7.1.3.51	managePolygon	29
	7.1.3.52	managePolygonCtg	29
	7.1.3.53	managePolygonPoint	30
	7.1.3.54	managePolyline	30
	7.1.3.55	managePolylineCtg	30
	7.1.3.56	managePolylinePoint	30
	7.1.3.57	manageService	30
	7.1.3.58	map	31
	7.1.3.59	mapPolygonPolylinePointSearch	31
	7.1.3.60	outputFunctions	31
	7.1.3.61	point	31
	7.1.3.62	pointAttachments	32
	7.1.3.63	pointCollections	32
	7.1.3.64	pointEvents	32
	7.1.3.65	pointImages	32
	7.1.3.66	pointInfo	33
	7.1.3.67	pointMain	33
	7.1.3.68	pointVideos	33
	7.1.3.69	polygonPointSearch	33
	7.1.3.70	polylinePointSearch	33
	7.1.3.71	view	34
	7.1.3.72	viewFull	34
7.1.4	Documer	ntazione dei campi	34
	7.1.4.1	\$_action	34
	7.1.4.2	\$_block	34
	7.1.4.3	\$_data_dir	34
	7.1.4.4	\$_data_www	35
	7.1.4.5	\$_default_map	35
	7.1.4.6	\$_icon_attachment	35
	7.1.4.7	\$_icon_collection	35
	7.1.4.8	\$_icon_event	35
	7.1.4.9	\$_icon_image	35
	7.1.4.10	\$_icon_map_element	35
	7.1.4.11	\$_icon_polygon_points	35
	7.1.4.12	\$_icon_polyline_points	35
	7.1.4.13	\$_icon_video	36
	7.1.4.14	<u>listfields</u>	36
	7.1.4.15	\$_list_point_items	36
	7.1.4.16	\$_options	36
	7.1.4.17	\$_optionsLabels	36

iv INDICE

		7.1.4.18	\$_optionsValue	36
		7.1.4.19	\$_tbl_map	36
		7.1.4.20	\$_tbl_map_point	36
		7.1.4.21	\$_tbl_map_polygon	36
		7.1.4.22	\$_tbl_map_polyline	37
		7.1.4.23	\$_tbl_opt	37
		7.1.4.24	\$_tbl_point	37
		7.1.4.25	\$_tbl_point_attachment	37
		7.1.4.26	\$_tbl_point_ctg	37
		7.1.4.27	\$_tbl_point_event	37
		7.1.4.28	\$_tbl_point_image	37
		7.1.4.29	\$_tbl_point_point_ctg	37
		7.1.4.30	\$_tbl_point_service	37
		7.1.4.31	\$_tbl_point_video	38
		7.1.4.32	\$_tbl_polygon	38
		7.1.4.33	\$_tbl_polygon_ctg	38
		7.1.4.34	\$_tbl_polygon_point	38
		7.1.4.35	\$_tbl_polygon_polygon_ctg	38
		7.1.4.36	\$_tbl_polyline	38
		7.1.4.37	\$_tbl_polyline_ctg	38
		7.1.4.38	\$_tbl_polyline_point	38
		7.1.4.39	\$_tbl_polyline_polyline_ctg	38
		7.1.4.40	\$_tbl_usr	39
		7.1.4.41	\$_title	39
7.2	Riferim	nenti per la	classe gmapsAttachment	39
	7.2.1	Descrizio	one dettagliata	40
	7.2.2	Documer	ntazione dei costruttori e dei distruttori	40
		7.2.2.1	construct	40
	7.2.3	Documer	ntazione delle funzioni membro	40
		7.2.3.1	delete	40
		7.2.3.2	filePath	41
		7.2.3.3	form	41
		7.2.3.4	setPoint_id	41
		7.2.3.5	setSize	41
	7.2.4	Documer	ntazione dei campi	42
		7.2.4.1	\$_controller	42
		7.2.4.2	\$_data_dir	42
		7.2.4.3	\$_data_www	42
		7.2.4.4	\$_extension_attachment	42
		7.2.4.5	\$_tbl_event	42

INDICE

7.3	Riferim	nenti per la	classe gmapsCollection	42
	7.3.1	Descrizio	one dettagliata	43
	7.3.2	Documer	ntazione dei costruttori e dei distruttori	44
		7.3.2.1	construct	44
	7.3.3	Documer	ntazione delle funzioni membro	44
		7.3.3.1	delete	44
		7.3.3.2	form	44
		7.3.3.3	images	45
		7.3.3.4	img	45
		7.3.3.5	path	45
		7.3.3.6	setPoint_id	45
		7.3.3.7	thumb	46
		7.3.3.8	thumbPath	46
	7.3.4	Documer	ntazione dei campi	46
		7.3.4.1	\$_controller	46
		7.3.4.2	\$_data_dir	46
		7.3.4.3	\$_data_www	46
		7.3.4.4	\$_extension_media	46
		7.3.4.5	\$_images	46
		7.3.4.6	\$_img_width	46
		7.3.4.7	<pre>\$_prefix_img</pre>	47
		7.3.4.8	\$_prefix_thumb	47
		7.3.4.9	\$_tbl_collection	47
		7.3.4.10	\$_tbl_collection_image	47
		7.3.4.11	\$_thumb_width	47
7.4	Riferim	nenti per la	classe gmapsCollectionImage	47
	7.4.1	Descrizio	one dettagliata	48
	7.4.2	Documer	ntazione dei costruttori e dei distruttori	49
		7.4.2.1	construct	49
	7.4.3	Documer	ntazione delle funzioni membro	49
		7.4.3.1	delete	49
		7.4.3.2		49
		7.4.3.3	img	49
		7.4.3.4	path	50
		7.4.3.5	setCollection_id	50
		7.4.3.6	thumb	50
		7.4.3.7		50
	7.4.4		•	50
		7.4.4.1	· -	50
		7.4.4.2	\$_data_dir	51

vi INDICE

	7.4.4.3	\$_data_www	51
	7.4.4.4	\$_extension_media	51
	7.4.4.5	\$_img_width	51
	7.4.4.6	\$_prefix_img	51
	7.4.4.7	\$_prefix_thumb	51
	7.4.4.8	\$_tbl_image	51
	7.4.4.9	\$_thumb_width	51
Riferim	nenti per la	a classe gmapsCtg	51
7.5.1	Descrizio	one dettagliata	52
7.5.2	Docume	ntazione dei costruttori e dei distruttori	53
	7.5.2.1	construct	53
7.5.3	Docume	ntazione delle funzioni membro	53
	7.5.3.1	deleteInstance	53
	7.5.3.2	form	53
	7.5.3.3	get	54
	7.5.3.4	getForSelect	54
	7.5.3.5	setInstance	54
7.5.4	Docume	ntazione dei campi	54
	7.5.4.1	\$_data_dir	55
	7.5.4.2	\$_data_www	55
	7.5.4.3	\$_extension_media	55
	7.5.4.4	\$_img_width	55
	7.5.4.5	\$_prefix_img	55
	7.5.4.6	\$_prefix_thumb	55
	7.5.4.7	\$_thumb_width	55
Riferim	nenti per la	a classe gmapsEvent	55
7.6.1	Descrizio	one dettagliata	56
7.6.2	Docume	ntazione dei costruttori e dei distruttori	57
	7.6.2.1	construct	57
7.6.3	Docume	ntazione delle funzioni membro	57
	7.6.3.1	delete	57
	7.6.3.2	form	57
	7.6.3.3	imagePath	58
	7.6.3.4	setPoint_id	58
	7.6.3.5	thumbPath	58
7.6.4	Docume	ntazione dei campi	58
	7.6.4.1	\$_controller	58
	7.6.4.2	\$_data_dir	58
	7.6.4.3	\$_data_www	58
	7.6.4.4	\$_extension_media	58
	7.5.1 7.5.2 7.5.3 7.5.4 Riferim 7.6.1 7.6.2 7.6.3	7.4.4.4 7.4.4.5 7.4.4.6 7.4.4.7 7.4.4.8 7.4.4.9 Riferimenti per la 7.5.1 Descrizia 7.5.2 Docume 7.5.2.1 7.5.3 Docume 7.5.3.1 7.5.3.2 7.5.3.3 7.5.3.4 7.5.3.5 7.5.4 Docume 7.5.4.1 7.5.4.2 7.5.4.3 7.5.4.5 7.5.4.6 7.5.4.7 Riferimenti per la 7.6.1 Descrizia 7.6.2 Docume 7.6.2.1 7.6.3 Docume 7.6.3.1 7.6.3.2 7.6.3.3 7.6.3.4 7.6.3.5 7.6.4.1 7.6.4.2 7.6.4.1 7.6.4.2 7.6.4.3	7.4.4.4 \$_extension_media 7.4.4.5 \$_img_width 7.4.4.6 \$_prefix_img 7.4.4.7 \$_prefix_img 7.4.4.8 \$_bbt_image 7.4.4.9 \$_thumb_width Riferimenti per la classe gmapsCtg

INDICE vii

		7.6.4.5	\$_img_width	. 59
		7.6.4.6	\$_prefix_img	. 59
		7.6.4.7	\$_prefix_thumb	. 59
		7.6.4.8	\$_tbl_event	. 59
		7.6.4.9	\$_thumb_width	. 59
7.7	Riferim	nenti per la	a classe gmapsImage	. 59
	7.7.1	Descrizio	one dettagliata	. 60
	7.7.2	Docume	entazione dei costruttori e dei distruttori	. 61
		7.7.2.1	construct	. 61
	7.7.3	Docume	entazione delle funzioni membro	. 61
		7.7.3.1	delete	. 61
		7.7.3.2	form	. 61
		7.7.3.3	img	. 61
		7.7.3.4	path	. 62
		7.7.3.5	setPoint_id	. 62
		7.7.3.6	thumb	. 62
		7.7.3.7	thumbPath	. 62
	7.7.4	Docume	ntazione dei campi	. 62
		7.7.4.1	\$_controller	. 62
		7.7.4.2	\$_data_dir	. 63
		7.7.4.3	\$_data_www	. 63
		7.7.4.4	\$_extension_media	. 63
		7.7.4.5	\$_img_width	. 63
		7.7.4.6	\$_prefix_img	. 63
		7.7.4.7	\$_prefix_thumb	. 63
		7.7.4.8	\$_tbl_image	. 63
		7.7.4.9	\$_thumb_width	. 63
7.8	Riferim	nenti per la	a classe gmapsMap	. 63
	7.8.1	Descrizio	one dettagliata	. 65
	7.8.2	Docume	ntazione dei costruttori e dei distruttori	. 66
		7.8.2.1	construct	. 66
	7.8.3	Docume	entazione delle funzioni membro	. 66
		7.8.3.1	addPoints	. 66
		7.8.3.2	addPolygons	. 66
		7.8.3.3	addPolylines	. 67
		7.8.3.4	delete	. 67
		7.8.3.5	deleteInstance	. 67
		7.8.3.6	form	. 67
		7.8.3.7	get	. 68
		7.8.3.8	points	. 68

viii INDICE

		7.8.3.9	points_id
		7.8.3.10	polygons
		7.8.3.11	polygons_id
		7.8.3.12	polylines
		7.8.3.13	polylines_id
		7.8.3.14	removePoints
		7.8.3.15	removePolygons
		7.8.3.16	removePolylines
		7.8.3.17	setInstance
	7.8.4	Documer	ntazione dei campi
		7.8.4.1	\$_controller
		7.8.4.2	\$_points
		7.8.4.3	\$_points_id
		7.8.4.4	\$_polygons
		7.8.4.5	\$_polygons_id
		7.8.4.6	\$_polylines
		7.8.4.7	\$_polylines_id
		7.8.4.8	\$_tbl_map
		7.8.4.9	\$_tbl_map_point
		7.8.4.10	\$_tbl_map_polygon
		7.8.4.11	\$_tbl_map_polyline
7.9	Riferim	nenti per la	classe gmapsMarker
	7.9.1	Descrizio	one dettagliata
	7.9.2	Documer	ntazione dei costruttori e dei distruttori
		7.9.2.1	construct
	7.9.3	Documer	ntazione delle funzioni membro
		7.9.3.1	delete
		7.9.3.2	deleteInstance
		7.9.3.3	form
		7.9.3.4	get
		7.9.3.5	getForSelect
		7.9.3.6	iconUrl
		7.9.3.7	setInstance
		7.9.3.8	shadowUrl
	7.9.4	Documer	ntazione dei campi
		7.9.4.1	\$_controller
		7.9.4.2	\$_data_dir
		7.9.4.3	\$_data_www
		7.9.4.4	\$_extension_media
		7.9.4.5	\$_tbl_marker

INDICE ix

7.10	Riferim	enti per la classe gmapsPoint	76
	7.10.1	Descrizione dettagliata	78
	7.10.2	Documentazione dei costruttori e dei distruttori	79
		7.10.2.1construct	79
	7.10.3	Documentazione delle funzioni membro	79
		7.10.3.1 attachments	79
		7.10.3.2 collections	79
		7.10.3.3 ctgs	79
		7.10.3.4 delete	30
		7.10.3.5 deleteInstance	30
		7.10.3.6 events	30
		7.10.3.7 form	30
		7.10.3.8 formMap	31
		7.10.3.9 get	31
		7.10.3.10 getByCtg	31
		7.10.3.11 getByMarker	31
		7.10.3.12 getByService	32
		7.10.3.13 gmapCode	32
		7.10.3.14 images	32
		7.10.3.15 jsObject	32
		7.10.3.16 saveCtgs	33
		7.10.3.17 saveServices	33
		7.10.3.18 services	33
		7.10.3.19 setInstance	33
		7.10.3.20 videos	34
	7.10.4	Documentazione dei campi	34
		7.10.4.1 \$_attachments	34
		7.10.4.2 \$_collections	34
		7.10.4.3 \$_controller	34
		7.10.4.4 \$_ctgs	34
		7.10.4.5 \$_ctgs_id	34
		7.10.4.6 \$_events	34
		7.10.4.7 \$_images	34
		7.10.4.8 \$_services	35
		7.10.4.9	35
		7.10.4.10 \$_tbl_map_point	35
		7.10.4.11 \$_tbl_point	35
		7.10.4.12 \$_tbl_point_attachment	35
			35
		7.10.4.14	35

x INDICE

		7.10.4.15 \$_tbl_point_event	85
		7.10.4.16 \$_tbl_point_image	85
		7.10.4.17	85
		7.10.4.18 \$_tbl_point_service	85
		7.10.4.19 \$_tbl_point_video	85
		7.10.4.20 \$_videos	86
7.11	Riferim	enti per la classe gmapsPointCtg	86
	7.11.1	Descrizione dettagliata	86
	7.11.2	Documentazione dei costruttori e dei distruttori	87
		7.11.2.1construct	87
	7.11.3	Documentazione delle funzioni membro	87
		7.11.3.1 delete	87
	7.11.4	Documentazione dei campi	87
		7.11.4.1 \$_controller	87
		7.11.4.2 \$_tbl	87
7.12	Riferim	enti per la classe gmapsPolygon	88
	7.12.1	Descrizione dettagliata	89
	7.12.2	Documentazione dei costruttori e dei distruttori	90
		7.12.2.1construct	90
	7.12.3	Documentazione delle funzioni membro	90
		7.12.3.1 addPoints	90
		7.12.3.2 ctgs	90
		7.12.3.3 delete	91
		7.12.3.4 deleteInstance	91
		7.12.3.5 form	91
		7.12.3.6 formMap	91
		7.12.3.7 get	91
		7.12.3.8 getByCtg	92
		7.12.3.9 gmapCode	92
		7.12.3.10 jsObject	92
		7.12.3.11 points	93
		7.12.3.12 points_id	93
		7.12.3.13 removePoints	93
		7.12.3.14 saveCtgs	93
		7.12.3.15 setInstance	94
	7.12.4	•	94
		7.12.4.1 \$_controller	94
		7.12.4.2 \$_ctgs	94
		7.12.4.3 \$_ctgs_id	94
		7.12.4.4 \$_points	94

INDICE xi

		7.12.4.5 \$_points_id	94
		7.12.4.6	94
		7.12.4.7 \$_tbl_polygon	94
		7.12.4.8	94
		7.12.4.9 \$_tbl_polygon_polygon_ctg	95
7.13 Rif	ferime	enti per la classe gmapsPolygonCtg	95
7.1	13.1	Descrizione dettagliata	95
7.1	13.2	Documentazione dei costruttori e dei distruttori	96
		7.13.2.1construct	96
7.1	13.3	Documentazione delle funzioni membro	96
		7.13.3.1 delete	96
7.1	13.4	Documentazione dei campi	96
		7.13.4.1 \$_controller	96
		7.13.4.2 \$_tbl	96
7.14 Rif	ferime	enti per la classe gmapsPolyline	97
7.1	14.1	Descrizione dettagliata	98
7.1	14.2	Documentazione dei costruttori e dei distruttori	99
		7.14.2.1construct	99
7.1	14.3	Documentazione delle funzioni membro	99
		7.14.3.1 addPoints	99
		7.14.3.2 ctgs	99
		7.14.3.3 delete	00
		7.14.3.4 deleteInstance	00
		7.14.3.5 form	00
		7.14.3.6 formMap	00
		7.14.3.7 get	00
		7.14.3.8 getByCtg	01
	•	7.14.3.9 gmapCode	01
	•	7.14.3.10 jsObject	01
	•	7.14.3.11 points	02
	•	7.14.3.12 points_id	02
	•	7.14.3.13 removePoints	02
		7.14.3.14 saveCtgs	02
	•	7.14.3.15 setInstance	03
7.1	14.4	Documentazione dei campi	03
		7.14.4.1 \$_controller	03
	•	7.14.4.2 \$_ctgs	03
		7.14.4.3 \$_ctgs_id	03
	•	7.14.4.4 \$_points	03
		7.14.4.5 \$_points_id	03

xii INDICE

	7.14.4.6
	7.14.4.7 \$_tbl_polyline
	7.14.4.8 \$_tbl_polyline_point
	7.14.4.9
7.15 Riferin	nenti per la classe gmapsPolylineCtg
7.15.1	Descrizione dettagliata
7.15.2	Documentazione dei costruttori e dei distruttori
	7.15.2.1construct
7.15.3	Documentazione delle funzioni membro
	7.15.3.1 delete
7.15.4	Documentazione dei campi
	7.15.4.1 \$_controller
	7.15.4.2 \$_tbl
	nenti per la classe gmapsService
7.16.1	Descrizione dettagliata
7.16.2	Documentazione dei costruttori e dei distruttori
	7.16.2.1construct
7.16.3	Documentazione delle funzioni membro
	7.16.3.1 delete
	7.16.3.2 deleteInstance
	7.16.3.3 form
	7.16.3.4 get
	7.16.3.5 getForSelect
	7.16.3.6 setInstance
7.16.4	Documentazione dei campi
	7.16.4.1 \$_controller
	7.16.4.2 \$_data_dir
	7.16.4.3 \$_data_www
	7.16.4.4 \$_extension_media
	7.16.4.5 \$_img_width
	7.16.4.6
	7.16.4.7
	7.16.4.8 \$_tbl_service
	7.16.4.9 \$_thumb_width
7.17 Riferin	nenti per la classe gmapsVideo
7.17.1	Descrizione dettagliata
7.17.2	Documentazione dei costruttori e dei distruttori
	7.17.2.1construct
7.17.3	Documentazione delle funzioni membro
	7.17.3.1 delete

INDICE xiii

		7.17.3.2 form	112
		7.17.3.3 setPoint_id	112
		7.17.4 Documentazione dei campi	112
		7.17.4.1 \$_controller	112
		7.17.4.2 \$_tbl_video	112
8	Docu	umentazione dei file	113
	8.1	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsAttachment	
		php	113
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	113
	8.2	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCollectionphp	113
		8.2.1 Descrizione dettagliata	
	8.3	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCollection-	
	0.0		114
		8.3.1 Descrizione dettagliata	114
	8.4	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCtg.php	114
		8.4.1 Descrizione dettagliata	115
	8.5	$Riferimenti\ per\ il\ file\ /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps Event.php\ .$	115
		8.5.1 Descrizione dettagliata	115
	8.6	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsImage.php	115
		8.6.1 Descrizione dettagliata	116
	8.7	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsMap.php .	116
		8.7.1 Descrizione dettagliata	116
	8.8	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsMarker.php	116
		8.8.1 Descrizione dettagliata	117
	8.9	$Riferimenti\ per\ il\ file\ /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPoint.php \ .$	117
		8.9.1 Descrizione dettagliata	117
	8.10	$Riferimenti\ per\ il\ file\ /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPointCtg.php$	117
		8.10.1 Descrizione dettagliata	118
	8.11	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolygon.php	118
		8.11.1 Descrizione dettagliata	118
	8.12	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolygon-Ctg.php	118
		8.12.1 Descrizione dettagliata	119
	8.13	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolyline.php	119
		8.13.1 Descrizione dettagliata	119
	8.14	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolyline-Ctg.php	119
			120
	8.15	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsService.php	120
		8.15.1 Descrizione dettagliata	120

xiv INDICE

Indice		121
8.18	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/README.md	121
	8.17.1 Descrizione dettagliata	121
8.17	Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class_gmaps.php	121
	8.16.1 Descrizione dettagliata	121
8.16	$Riferimenti\ per\ il\ file\ /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsVideo.php\ .$	120

gmaps library for gino CMS by Otto Srl, MIT license

Release 1.0.1 - Requires gino 1.3.0 Libreria per la gestione di mappe (google maps) interattive. La documentazione per lo sviluppatore della versione 1.0.1 (generata con doxygen) è contenuta all'interno della directory doc. La documentazione dell'ultima versione disponibile la si trova qui: http://otto-torino.github.-com/gino-gmaps

CARATTERISTICHE

- creazione di mappe con punti di interesse, percorsi ed aree categorizzati
- · gestione di marker personalizzati
- · associazione di elementi a più mappe contemporaneamente
- elementi mappa corredati di informazioni, servizi, immagini, video, allegati e collezioni
- · mappa embeddabile in qualunque altro sito con iframe
- contenuti in mappa caricati in modo asincrono per velocizzare il caricamento della pagina

OPZIONI CONFIGURABILI

- · Titolo modulo
- · Mappa di default mostrata se non precisata da url
- · Campi mostrati nella lista elementi della mappa OUTPUTS

OUTPUTS

- · vista mappa
- · vista mappa con elenco items
- · scheda punto di interesse
- · scheda percorso
- · scheda area

INSTALLAZIONE

Per installare questa libreria seguire la seguente procedura:

- creare un pacchetto zip di nome "gmaps_pkg.zip" con tutti i file eccetto il README e la directory doc
- loggarsi nell'area amministrativa e entrare nella sezione "moduli di sistema"
- seguire il link (+) "installa nuovo modulo" e caricare il pacchetto creato al primo punto
- creare nuove istanze del modulo nella sezione "moduli" dell'area amministrativa.

Indice dei moduli

2.1	Moduli	
Quest	sto è l'elenco di tutti i moduli:	

Indice dei moduli

Indice della gerarchia

3.1 Gerarchia delle classi

Questo elenco di ereditarietà è ordinato approssimativamente, ma non completamente, in ordine alfabetico:

stractEvtClass	
gmaps	13
ppertyObject	
gmapsAttachment	39
gmapsCollection	42
gmapsCollectionImage	47
gmapsCtg	51
gmapsPointCtg	86
gmapsPolygonCtg	95
gmapsPolylineCtg	104
gmapsEvent	55
gmapsImage	59
gmapsMap	63
gmapsMarker	71
gmapsPoint	76
gmapsPolygon	88
gmapsPolyline	97
gmapsService	106
amane Video	110

6	Indice della gerarchia

Indice delle strutture dati

4.1 Strutture dati

Queste sono le strutture dati con una loro breve descrizione:

gmaps	
Classe interfaccia per la gestione e visualizzazione di punti, percorsi ed aree geolocalizzati	13
gmapsAttachment	
Classe per la gestione di allegati associati ai punti di interesse	39
gmapsCollection	
Classe per la gestione di collezioni associate ai punti di interesse	42
gmapsCollectionImage	
Classe per la gestione di immagini associate alle collezioni	47
gmapsCtg	
Superclasse astratta per la gestione di categorie di punti di interesse e percorsi geolocalizzati .	51
gmapsEvent	
Classe per la gestione di eventi associati ai punti di interesse	55
gmapsImage Classe par la gestione di immerini consciete di punti di intercesso	59
Classe per la gestione di immagini associate ai punti di interesse	58
gmapsMap Classe per la gestione di mappe	63
gmapsMarker	00
Classe per la gestione dei markers	71
gmapsPoint	•
Classe per la gestione di punti di interesse geolocalizzati	76
gmapsPointCtg	
Classe per la gestione di categorie di punti di interesse geolocalizzati	86
gmapsPolygon	
Classe per la gestione di aree geolocalizzate	88
gmapsPolygonCtg	
Classe per la gestione di categorie di aree geolocalizzate	95
gmapsPolyline	
Classe per la gestione di percorsi geolocalizzati	97
gmapsPolylineCtg	
Classe per la gestione di categorie di percorsi geolocalizzati	104
gmapsService	
Classe per la gestione dei servizi	106
gmapsVideo	
Classe per la gestione di video associati ai punti di interesse (link a youtube)	110

Indice delle strutture d	lati
--------------------------	------

Indice dei file

5.1 Elenco dei file

Questo è un elenco di tutti i file con una loro breve descrizione:

/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsAttachment.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsAttachment	113
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCollection.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCollection	113
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCollectionImage.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCollectionImage	114
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCtg.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCtg	114
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsEvent.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsEvent	115
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsImage.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsImage	115
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsMap.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsMap	116
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsMarker.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsMarker	116
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPoint.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPoint	117
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPointCtg.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPointCtg	117
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolygon.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolygon	118
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolygonCtg.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolygonCtg	118
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolyline.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolyline	119
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolylineCtg.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolylineCtg	119
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsService.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsService	120
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsVideo.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsVideo	120
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class_gmaps.php	
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmaps	121

10 Indice dei file

Documentazione dei moduli

6.1 Gino-gmaps

Modulo per la gestione di punti si interesse, percorsi ed aree geolocalizzati.

Strutture dati

· class gmapsAttachment

Classe per la gestione di allegati associati ai punti di interesse.

· class gmapsCollection

Classe per la gestione di collezioni associate ai punti di interesse.

class gmapsCollectionImage

Classe per la gestione di immagini associate alle collezioni.

· class gmapsCtg

Superclasse astratta per la gestione di categorie di punti di interesse e percorsi geolocalizzati.

· class gmapsEvent

Classe per la gestione di eventi associati ai punti di interesse.

class gmapsImage

Classe per la gestione di immagini associate ai punti di interesse.

class gmapsMap

Classe per la gestione di mappe.

class gmapsMarker

Classe per la gestione dei markers.

class gmapsPoint

Classe per la gestione di punti di interesse geolocalizzati.

class gmapsPointCtg

Classe per la gestione di categorie di punti di interesse geolocalizzati.

· class gmapsPolygon

Classe per la gestione di aree geolocalizzate.

• class gmapsPolygonCtg

Classe per la gestione di categorie di aree geolocalizzate.

· class gmapsPolyline

Classe per la gestione di percorsi geolocalizzati.

class gmapsPolylineCtg

Classe per la gestione di categorie di percorsi geolocalizzati.

class gmapsService

Classe per la gestione dei servizi.

• class gmapsVideo

Classe per la gestione di video associati ai punti di interesse (link a youtube)

· class gmaps

Classe interfaccia per la gestione e visualizzazione di punti, percorsi ed aree geolocalizzati.

6.1.1 Descrizione dettagliata

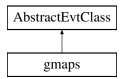
Modulo per la gestione di punti si interesse, percorsi ed aree geolocalizzati. Il modulo contiene anche dei javascript, css e file di configurazione

Documentazione delle classi

7.1 Riferimenti per la classe gmaps

Classe interfaccia per la gestione e visualizzazione di punti, percorsi ed aree geolocalizzati.

Diagramma delle classi per gmaps



Membri pubblici

__construct (\$mdIld)

Costruisce un'istanza di tipo gmaps.

· deleteInstance ()

Metodo invocato quando viene eliminata un'istanza di tipo gmaps.

• instanceName ()

Returns the instance name.

• view ()

Visualizzazione mappa.

• viewFull ()

Visualizzazione mappacon lista elementi.

• iframeMap ()

Visualizzazione mappa in iframe.

• infowindow ()

Metodo chiamabile via ajax per visualizzare il contenuto della infowindow del punto di interesse passato via GET.

• itinerary ()

Scheda completa percorso.

• area ()

Scheda completa area.

• point ()

Scheda del punto di interesse.

manageDoc ()

Punto di ingresso per il backoffice.

• mapPolygonPolylinePointSearch ()

Lista di aree, percorsi e punti di interesse ricercati con form di selezione chiamata via ajax.

· iframeCode ()

Restituisce il codice html per visualizzare la mappa in un iframe.

polylinePointSearch ()

Lista di punti di interesse ricercati con form di selezione chiamata via ajax.

polygonPointSearch ()

Lista di punti di interesse ricercati con form di selezione chiamata via ajax.

Membri pubblici statici

static getClassElements ()

Restituisce alcune proprietà della classe utili per la generazione di nuove istanze.

• static outputFunctions ()

Definizione dei metodi pubblici che forniscono un output per il front-end.

Campi

• \$_optionsLabels

Elenco di proprietà delle opzioni per la creazione del form delle opzioni.

Attributi protetti

• \$_data_dir

Percorso assoluto alla cartella di upload di immagini ed allegati.

\$_data_www

Percorso relativo alla cartella di upload di immagini ed allegati.

Membri privati

• map (\$map, \$list=false)

Visualizzazione mappa.

pointCollections (\$point)

Collezioni associate al punto di interesse.

pointImages (\$point)

Galleria di immagini associate al punto di interesse.

pointVideos (\$point)

Galleria di video associati al punto di interesse.

pointEvents (\$point)

Eventi associati al punto di interesse.

pointAttachments (\$point)

Allegati associati al punto di interesse.

• pointInfo (\$point)

Informazioni punto di interesse.

pointMain (\$point)

Descrizione punto di interesse.

• manageMarker ()

Back office dei marker utilizzati per segnare punti di interesse sulla mappa.

listMarker (\$sel id)

Lista amministrativa dei marker.

• infoMarker ()

Informazioni sull'amministrazione dei servizi.

managePointAttachment ()

Back office degli allegati associati ad un punto di interesse.

managePointCollection ()

Back office delle collezioni associati ad un punto di interesse.

listAttachment (\$point, \$sel attachment)

Lista amministrativa degli allegati associati al punto di interesse.

listCollection (\$point, \$sel collection)

Lista amministrativa delle collezioni associate al punto di interesse.

• listCollectionImage (\$collection)

Lista amministrativa delle immagini associate ad una collezione.

• infoAttachment ()

Informazioni sull'amministrazione degli allegati.

• infoCollection ()

Informazioni sull'amministrazione delle collezioni.

managePointEvent ()

Back office degli eventi associati ad un punto di interesse.

listEvent (\$point, \$sel_event)

Lista amministrativa degli eventi associati al punto di interesse.

infoEvent ()

Informazioni sull'amministrazione degli eventi.

managePointVideo ()

Back office dei video associati ad un punto di interesse.

listVideo (\$point, \$sel_video)

Lista amministrativa dei video associati al punto di interesse.

• infoVideo ()

Informazioni sull'amministrazione dei video.

managePointImage ()

Back office delle immagini associate ad un punto di interesse.

listImage (\$point, \$sel image)

Lista amministrativa delle immagini associate al punto di interesse.

• infolmage ()

Informazioni sull'amministrazione delle immagini.

• manageService ()

Back office dei servizi.

listService (\$sel_id)

Lista amministrativa dei servizi.

• infoService ()

Informazioni sull'amministrazione dei servizi.

manageMapItem ()

Back-office deglie elementi di una mappa.

formAddMapPolygonPolylinePoint (\$map)

Form per l'aggiunta di punti di interesse, percorsi ed aree ad una mappa.

manageMap ()

Back-office delle mappe.

• listMap ()

Lista amministrativa delle mappe.

managePolylinePoint ()

Back-office dei punti di interesse di un percorso.

managePolygonPoint ()

Back-office dei punti di interesse di un'area.

• formAddPolylinePoint (\$polyline)

Form per l'aggiunta di punti di interesse ad un percorso.

• formAddPolygonPoint (\$polygon)

Form per l'aggiunta di punti di interesse ad un'area.

managePolyline ()

Back-office dei percorsi.

· managePolygon ()

Back-office delle aree.

• listPolyline ()

Lista amministrativa dei percorsi.

· listPolygon ()

Lista amministrativa delle aree.

• adminSearchPolyline ()

Form di ricerca percorsi in area amministrativa.

adminSearchPolygon ()

Form di ricerca aree in area amministrativa.

· managePoint ()

Back-office dei punti di interesse.

listPoint ()

Lista amministrativa dei punti di interesse.

· adminSearchPoint ()

Form di ricerca punti di interesse in area amministrativa.

• managePolylineCtg ()

Back-office delle categorie dei percorsi.

• managePolygonCtg ()

Back-office delle categorie delle aree.

listPolylineCtg (\$sel_id)

Lista amministrativa delle categorie dei percorsi.

listPolygonCtg (\$sel_id)

Lista amministrativa delle categorie delle aree.

• infoPolylineCtg ()

Informazioni sull'amministrazione delle categorie dei percorsi.

• infoPolygonCtg ()

Informazioni sull'amministrazione delle categorie delle aree.

• managePointCtg ()

Back-office delle categorie dei punti di interesse.

listPointCtg (\$sel_id)

Lista amministrativa delle categorie dei punti di interesse.

infoPointCtg ()

Informazioni sull'amministrazione delle categorie dei punti di interesse.

Attributi privati

• \$_optionsValue

Array associativo contenente i valori di default delle opzioni.

• \$ title

Titolo del modulo.

\$_default_map

Mappa di default mostrata se non viene passato un id alla funzione gmaps()

• \$_list_fields

Campi mostrati nella lista degli elementi della mappa.

• \$_options

Oggetto di tipo options per la gestione automatica delle opzioni.

• \$_tbl_map = 'gmaps_map'

Nome della tabella che contiene le mappe.

• \$_tbl_map_point = 'gmaps_map_point'

Nome della tabella che contiene l'associazione mappe punti di inteersse.

• \$_tbl_map_polyline = 'gmaps_map_polyline'

Nome della tabella che contiene l'associazione mappe percorsi.

\$_tbl_map_polygon = 'gmaps_map_polygon'

Nome della tabella che contiene l'associazione mappe aree.

\$_tbl_point_ctg = 'gmaps_point_ctg'

Nome della tabella che contiene le categorie dei punti.

• \$_tbl_point = 'gmaps_point'

Nome della tabella che contiene i punti.

\$_tbl_point_image = 'gmaps_point_image'

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e le immagini.

\$ tbl point video = 'gmaps point video'

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e i video.

\$_tbl_point_event = 'gmaps_point_event'

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e gli eventi.

\$_tbl_point_attachment = 'gmaps_point_attachment'

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e gli allegati.

\$_tbl_point_service = 'gmaps_point_service'

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse ed i servizi.

\$_tbl_point_point_ctg = 'gmaps_point_point_ctg'

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e le categorie.

\$_tbl_polyline_ctg = 'gmaps_polyline_ctg'

Nome della tabella che contiene le categorie dei percorsi.

• \$_tbl_polyline = 'gmaps_polyline'

Nome della tabella che contiene i percorsi.

• \$_tbl_polyline_polyline_ctg = 'gmaps_polyline_polyline_ctg'

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i percorsi e le categorie.

• \$_tbl_polyline_point = 'gmaps_polyline_point'

Nome della tabella che contiene l'associazione punti-percorsi.

- \$_tbl_polygon_ctg = 'gmaps_polygon_ctg'
- \$_tbl_polygon = 'gmaps_polygon'

Nome della tabella che contiene le aree.

\$_tbl_polygon_polygon_ctg = 'gmaps_polygon_polygon_ctg'

Nome della tabella che contiene l'associazione tra le aree e le categorie.

• \$_tbl_polygon_point = 'gmaps_polygon_point'

Nome della tabella che contiene l'associazione punti-aree.

\$_tbl_opt = 'gmaps_opt'

Nome della tabella che contiene le opzioni.

• \$ tbl usr = 'gmaps usr'

Nome della tabella che contiene l'associazione utenti-gruppi.

\$_action

Parametro action letto da url.

• \$ block

Parametro block letto da url.

• \$_list_point_items

Numero di item nella lista amministrativa dei punti di interesse.

\$_icon_attachment

icona allegati

• \$_icon_event

icona eventi

\$_icon_image

icona immagini

• \$_icon_video

icona video

• \$_icon_collection

icona collezioni

• \$_icon_map_element

icona elementi mappa

• \$_icon_polyline_points

icona punti percorsi

\$_icon_polygon_points

icona punti area

7.1.1 Descrizione dettagliata

Classe interfaccia per la gestione e visualizzazione di punti, percorsi ed aree geolocalizzati.

Agisce da controller esponendo i metodi chiamabili direttamente da url per la visualizzazione di front end e back office.

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 50 del file class_gmaps.php.

7.1.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.1.2.1 __construct ( $mdlld )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmaps.

Parametri

int	\$mdlld	id dell'istanza public
-----	---------	------------------------

Restituisce

gmaps oggetto di tipo gmaps

Definizione alla linea 265 del file class_gmaps.php.

7.1.3 Documentazione delle funzioni membro

```
7.1.3.1 adminSearchPoint( ) [private]
Form di ricerca punti di interesse in area amministrativa.
private
Restituisce
    string il form di ricerca punti di interesse in area amministrativa
Definizione alla linea 3437 del file class_gmaps.php.
7.1.3.2 adminSearchPolygon( ) [private]
Form di ricerca aree in area amministrativa.
private
Restituisce
    string il form di ricerca percorsi in area amministrativa
Definizione alla linea 3277 del file class_gmaps.php.
7.1.3.3 adminSearchPolyline( ) [private]
Form di ricerca percorsi in area amministrativa.
private
Restituisce
    string il form di ricerca percorsi in area amministrativa
Definizione alla linea 3229 del file class_gmaps.php.
7.1.3.4 area ( )
Scheda completa area.
public
Restituisce
    string scheda dell'area
Definizione alla linea 875 del file class_gmaps.php.
7.1.3.5 deleteInstance ( )
Metodo invocato quando viene eliminata un'istanza di tipo gmaps.
Si esegue la cancellazione dei dati da db e l'eliminazione di file e directory
public
Restituisce
    bool il risultato dell'operazione di elimazione da database
Definizione alla linea 357 del file class_gmaps.php.
```

7.1.3.6 formAddMapPolygonPolylinePoint(\$map) [private]

Form per l'aggiunta di punti di interesse, percorsi ed aree ad una mappa.

Parametri

object	\$map	istanza di gmapsMap private

Restituisce

string il form per l'aggiunta di punti di interesse, percorsi ed aree

Definizione alla linea 2386 del file class_gmaps.php.

7.1.3.7 formAddPolygonPoint(\$polygon) [private]

Form per l'aggiunta di punti di interesse ad un'area.

Parametri

object	\$polygon	istanza di gmapsPolygon private

Restituisce

string il form per l'aggiunta di punti di interesse

Definizione alla linea 2871 del file class_gmaps.php.

7.1.3.8 formAddPolylinePoint(\$polyline) [private]

Form per l'aggiunta di punti di interesse ad un percorso.

Parametri

object	\$polyline	istanza di gmapsPolyline private
--------	------------	----------------------------------

Restituisce

string il form per l'aggiunta di punti di interesse

Definizione alla linea 2845 del file class_gmaps.php.

7.1.3.9 static getClassElements() [static]

Restituisce alcune proprietà della classe utili per la generazione di nuove istanze.

public

Restituisce

array[string]array lista proprietà utilizzate per la creazione di istanze di tipo gmaps

Definizione alla linea 326 del file class_gmaps.php.

7.1.3.10 iframeCode ()

Restituisce il codice html per visualizzare la mappa in un iframe.

```
public
Restituisce
    string il codice html
Definizione alla linea 2632 del file class_gmaps.php.
7.1.3.11 iframeMap ( )
Visualizzazione mappa in iframe.
public
Restituisce
    string visualizzazione mappa in iframe
Definizione alla linea 514 del file class_gmaps.php.
7.1.3.12 infoAttachment( ) [private]
Informazioni sull'amministrazione degli allegati.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione degli allegati
Definizione alla linea 1805 del file class_gmaps.php.
7.1.3.13 infoCollection() [private]
Informazioni sull'amministrazione delle collezioni.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione delle collezioni
Definizione alla linea 1824 del file class_gmaps.php.
7.1.3.14 infoEvent( ) [private]
Informazioni sull'amministrazione degli eventi.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione degli eventi
```

Definizione alla linea 1920 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.15 infolmage() [private]
Informazioni sull'amministrazione delle immagini.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione delle immagini
Definizione alla linea 2112 del file class_gmaps.php.
7.1.3.16 infoMarker() [private]
Informazioni sull'amministrazione dei servizi.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione dei servizi
Definizione alla linea 1576 del file class_gmaps.php.
7.1.3.17 infoPointCtg( ) [private]
Informazioni sull'amministrazione delle categorie dei punti di interesse.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione delle categorie dei punti di interesse
Definizione alla linea 3765 del file class_gmaps.php.
7.1.3.18 infoPolygonCtg( ) [private]
Informazioni sull'amministrazione delle categorie delle aree.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione delle categorie delle aree
Definizione alla linea 3665 del file class_gmaps.php.
7.1.3.19 infoPolylineCtg( ) [private]
Informazioni sull'amministrazione delle categorie dei percorsi.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione delle categorie dei percorsi
```

Definizione alla linea 3646 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.20 infoService() [private]
Informazioni sull'amministrazione dei servizi.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione dei servizi
Definizione alla linea 2212 del file class_gmaps.php.
7.1.3.21 infoVideo( ) [private]
Informazioni sull'amministrazione dei video.
private
Restituisce
    string Informazioni sull'amministrazione dei video
Definizione alla linea 2016 del file class_gmaps.php.
7.1.3.22 infowindow ( )
Metodo chiamabile via ajax per visualizzare il contenuto della infowindow del punto di interesse passato via GET.
public
Restituisce
    string il contenuto della infowindow del punto di interesse
Definizione alla linea 702 del file class_gmaps.php.
7.1.3.23 instanceName ( )
Returns the instance name.
public
Restituisce
    string the instance name
Definizione alla linea 430 del file class_gmaps.php.
7.1.3.24 itinerary ( )
Scheda completa percorso.
public
Restituisce
    string scheda del percorso
Definizione alla linea 768 del file class_gmaps.php.
```

7.1.3.25 listAttachment (\$point, \$sel_attachment) [private]

Lista amministrativa degli allegati associati al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint
object	\$sel_attachment	allegato (gmapsAttachment) selezionato private

Restituisce

string lista degli allegati associati al punto di interesse

Definizione alla linea 1706 del file class_gmaps.php.

7.1.3.26 listCollection (\$point, \$sel_collection) [private]

Lista amministrativa delle collezioni associate al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint
object	\$sel_collection	collezione (gmapsCollection) selezionata private

Restituisce

string lista delle collezioni associate al punto di interesse

Definizione alla linea 1740 del file class_gmaps.php.

7.1.3.27 listCollectionImage(\$collection) [private]

Lista amministrativa delle immagini associate ad una collezione.

Parametri

gmaps-	\$collection	istanza di una collezione private
Collection		

Restituisce

lista delle immagini associate ad una collezione

Definizione alla linea 1774 del file class_gmaps.php.

7.1.3.28 listEvent (\$point, \$sel_event) [private]

Lista amministrativa degli eventi associati al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint
object	\$sel_event	video (gmapsEvent) selezionato private

Restituisce

string lista degli eventi associati al punto di interesse

Definizione alla linea 1888 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.29 listImage ( $point, $sel_image ) [private]
```

Lista amministrativa delle immagini associate al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint
object	\$sel_image	immagine (gmapsImage) selezionata private

Restituisce

string lista delle immagini associate al punto di interesse

Definizione alla linea 2080 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.30 listMap() [private]
```

Lista amministrativa delle mappe.

private

Restituisce

string Lista delle mappe

Definizione alla linea 2579 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.31 listMarker( $sel_id ) [private]
```

Lista amministrativa dei marker.

Parametri

int	\$sel_id	identificativo del marker selezionato private
-----	----------	---

Restituisce

string Lista dei marker

Definizione alla linea 1541 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.32 listPoint( ) [private]
```

Lista amministrativa dei punti di interesse.

private

Restituisce

string Lista dei punti di interesse

Definizione alla linea 3357 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.33 listPointCtg( $sel_id ) [private]
Lista amministrativa delle categorie dei punti di interesse.
private
Restituisce
    string Lista delle categorie di punti di interesse
Definizione alla linea 3730 del file class_gmaps.php.
7.1.3.34 listPolygon( ) [private]
Lista amministrativa delle aree.
private
Restituisce
    string Lista delle aree
Definizione alla linea 3153 del file class_gmaps.php.
7.1.3.35 listPolygonCtg ( $sel_id ) [private]
Lista amministrativa delle categorie delle aree.
private
Restituisce
    string Lista delle categorie delle aree
Definizione alla linea 3610 del file class_gmaps.php.
7.1.3.36 listPolyline( ) [private]
Lista amministrativa dei percorsi.
private
Restituisce
    string Lista dei percorsi
Definizione alla linea 3078 del file class gmaps.php.
7.1.3.37 listPolylineCtg( $sel_id ) [private]
Lista amministrativa delle categorie dei percorsi.
private
Restituisce
    string Lista delle categorie dei percorsi
```

Definizione alla linea 3575 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.38 listService ( $sel_id ) [private]
```

Lista amministrativa dei servizi.

Parametri

int	\$sel_id	identificativo del servizio selezionato private
-----	----------	---

Restituisce

string Lista dei servizi

Definizione alla linea 2177 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.39 listVideo ( $point, $sel_video ) [private]
```

Lista amministrativa dei video associati al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint
object	\$sel_video	video (gmapsVideo) selezionato private

Restituisce

string lista dei video associati al punto di interesse

Definizione alla linea 1984 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.40 manageDoc ( )
```

Punto di ingresso per il backoffice.

public

Restituisce

string il back-office del modulo

Definizione alla linea 1390 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.41 manageMap( ) [private]
```

Back-office delle mappe.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa delle mappe

Definizione alla linea 2549 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.42 manageMapItem() [private]
```

Back-office deglie elementi di una mappa.

Restituisce

string la sezione amministrativa degli elementi di una mappa

Definizione alla linea 2231 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.43 manageMarker() [private]
```

Back office dei marker utilizzati per segnare punti di interesse sulla mappa.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa di gestione dei marker

Definizione alla linea 1496 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.44 managePoint() [private]
```

Back-office dei punti di interesse.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa dei punti di interesse

Definizione alla linea 3326 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.45 managePointAttachment( ) [private]
```

Back office degli allegati associati ad un punto di interesse.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa di gestione degli allegati associati ad un punto di interesse

Definizione alla linea 1596 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.46 managePointCollection( ) [private]
```

Back office delle collezioni associati ad un punto di interesse.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa di gestione delle collezioni associate ad un punto di interesse

Definizione alla linea 1639 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.47 managePointCtg( ) [private]
```

Back-office delle categorie dei punti di interesse.

```
Restituisce
```

string la sezione amministrativa delle categorie dei punti di interesse

Definizione alla linea 3685 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.48 managePointEvent( ) [private]
```

Back office degli eventi associati ad un punto di interesse.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa di gestione degli eventi associati ad un punto di interesse

Definizione alla linea 1843 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.49 managePointImage( ) [private]
```

Back office delle immagini associate ad un punto di interesse.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa di gestione delle immagini associate ad un punto di interesse

Definizione alla linea 2035 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.50 managePointVideo( ) [private]
```

Back office dei video associati ad un punto di interesse.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa di gestione dei video associati ad un punto di interesse

Definizione alla linea 1939 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.51 managePolygon( ) [private]
```

Back-office delle aree.

private

Restituisce

string la sezione amministrativa delle aree

Definizione alla linea 3045 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.52 managePolygonCtg( ) [private]
```

Back-office delle categorie delle aree.

```
Restituisce
    string la sezione amministrativa delle categorie delle aree
Definizione alla linea 3530 del file class_gmaps.php.
7.1.3.53 managePolygonPoint( ) [private]
Back-office dei punti di interesse di un'area.
private
Restituisce
    string la sezione amministrativa dei punti di interesse di un'area
Definizione alla linea 2749 del file class_gmaps.php.
7.1.3.54 managePolyline( ) [private]
Back-office dei percorsi.
private
Restituisce
    string la sezione amministrativa dei percorsi
Definizione alla linea 3013 del file class_gmaps.php.
7.1.3.55 managePolylineCtg( ) [private]
Back-office delle categorie dei percorsi.
private
Restituisce
    string la sezione amministrativa delle categorie dei percorsi
Definizione alla linea 3485 del file class_gmaps.php.
7.1.3.56 managePolylinePoint( ) [private]
Back-office dei punti di interesse di un percorso.
private
Restituisce
    string la sezione amministrativa dei punti di interesse di un percorso
Definizione alla linea 2654 del file class_gmaps.php.
7.1.3.57 manageService( ) [private]
```

Back office dei servizi.

Restituisce

string la sezione amministrativa di gestione dei servizi

Definizione alla linea 2131 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.58 map ( $map, $list = false ) [private]
```

Visualizzazione mappa.

Parametri

object	\$тар	istanza di gmapsMap
bool	\$list	mostrare la lista degli elementi oppure no public

Restituisce

void

Definizione alla linea 563 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.59 mapPolygonPolylinePointSearch ( )
```

Lista di aree, percorsi e punti di interesse ricercati con form di selezione chiamata via ajax.

public

Restituisce

string lista di aree, percorsi e punti di interesse con form di selezione

Definizione alla linea 2415 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.60 static outputFunctions( ) [static]
```

Definizione dei metodi pubblici che forniscono un output per il front-end.

Questo metodo viene letto dal motore di generazione dei layout e dal motore di generazione di voci di menu per presentare una lista di output associati all'istanza di classe.

public

Restituisce

array[string]array

Definizione alla linea 414 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.61 point ( )
```

Scheda del punto di interesse.

public

Restituisce

string scheda del punto di interesse

Definizione alla linea 982 del file class_gmaps.php.

7.1.3.62 pointAttachments (\$point) [private]

Allegati associati al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint private
--------	---------	-------------------------------

Restituisce

string lista allegati associati al punto di interesse

Definizione alla linea 1275 del file class_gmaps.php.

7.1.3.63 pointCollections(\$point) [private]

Collezioni associate al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint private

Restituisce

string galleria di immagini associate al punto di interesse

Definizione alla linea 1074 del file class_gmaps.php.

7.1.3.64 pointEvents (\$point) [private]

Eventi associati al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint private
--------	---------	-------------------------------

Restituisce

string lista eventi associati al punto di interesse

Definizione alla linea 1230 del file class_gmaps.php.

7.1.3.65 pointImages (\$point) [private]

Galleria di immagini associate al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint private

Restituisce

string galleria di immagini associate al punto di interesse

Definizione alla linea 1144 del file class_gmaps.php.

7.1.3.66 pointInfo(\$point) [private]

Informazioni punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint private
--------	---------	-------------------------------

Restituisce

string informazioni punto di interesse

Definizione alla linea 1312 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.67 pointMain( $point) [private]
```

Descrizione punto di interesse.

Parametri

obj	ect \$	<i>\$point</i> istanza	a di gmapsPoint private

Restituisce

string descrizione punto di interesse

Definizione alla linea 1368 del file class_gmaps.php.

7.1.3.68 pointVideos (\$point) [private]

Galleria di video associati al punto di interesse.

Parametri

object	\$point	istanza di gmapsPoint private
--------	---------	-------------------------------

Restituisce

string galleria di video associati al punto di interesse

Definizione alla linea 1189 del file class_gmaps.php.

7.1.3.69 polygonPointSearch ()

Lista di punti di interesse ricercati con form di selezione chiamata via ajax.

public

Restituisce

string lista di punti di interesse con form di selezione

Definizione alla linea 2955 del file class_gmaps.php.

7.1.3.70 polylinePointSearch ()

Lista di punti di interesse ricercati con form di selezione chiamata via ajax.

public

Restituisce

string lista di punti di interesse con form di selezione

Definizione alla linea 2897 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.71 view ( )
```

Visualizzazione mappa.

Viene visualizzata la mappa di default impostata da opzioni oppure quella con ID uguale al valore passato via GET public

Restituisce

string visualizzazione mappa

Definizione alla linea 444 del file class_gmaps.php.

```
7.1.3.72 viewFull ( )
```

Visualizzazione mappacon lista elementi.

Viene visualizzata la mappa di default impostata da opzioni oppure quella con ID uguale al valore passato via GET public

Restituisce

string visualizzazione mappa e lista elementi

Definizione alla linea 480 del file class gmaps.php.

7.1.4 Documentazione dei campi

```
7.1.4.1 $_action [private]
```

Parametro action letto da url.

Definizione alla linea 205 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.2 $_block [private]
```

Parametro block letto da url.

Definizione alla linea 210 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.3 $_data_dir [protected]
```

Percorso assoluto alla cartella di upload di immagini ed allegati.

Definizione alla linea 55 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.4 $_data_www [protected]
```

Percorso relativo alla cartella di upload di immagini ed allegati.

Definizione alla linea 60 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.5 $_default_map [private]
```

Mappa di default mostrata se non viene passato un id alla funzione gmaps()

Definizione alla linea 75 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.6 $_icon_attachment [private]
```

icona allegati

Definizione alla linea 220 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.7 $_icon_collection [private]
```

icona collezioni

Definizione alla linea 240 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.8 $_icon_event [private]
```

icona eventi

Definizione alla linea 225 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.9 $_icon_image [private]
```

icona immagini

Definizione alla linea 230 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.10 $_icon_map_element [private]
```

icona elementi mappa

Definizione alla linea 245 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.11 $_icon_polygon_points [private]
```

icona punti area

Definizione alla linea 255 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.12 $_icon_polyline_points [private]
```

icona punti percorsi

Definizione alla linea 250 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.13 $_icon_video [private]
```

icona video

Definizione alla linea 235 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.14 $_list_fields [private]
```

Campi mostrati nella lista degli elementi della mappa.

Definizione alla linea 80 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.15 $_list_point_items [private]
```

Numero di item nella lista amministrativa dei punti di interesse.

Definizione alla linea 215 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.16 $_options [private]
```

Oggetto di tipo options per la gestione automatica delle opzioni.

Definizione alla linea 85 del file class_gmaps.php.

7.1.4.17 \$_optionsLabels

Elenco di proprietà delle opzioni per la creazione del form delle opzioni.

Definizione alla linea 90 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.18 $_optionsValue [private]
```

Array associativo contenente i valori di default delle opzioni.

Definizione alla linea 65 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.19 $_tbl_map = 'gmaps_map' [private]
```

Nome della tabella che contiene le mappe.

Definizione alla linea 95 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.20 $_tbl_map_point = 'gmaps_map_point' [private]
```

Nome della tabella che contiene l'associazione mappe punti di inteersse.

Definizione alla linea 100 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.21 $_tbl_map_polygon = 'gmaps_map_polygon' [private]
```

Nome della tabella che contiene l'associazione mappe aree.

Definizione alla linea 110 del file class_gmaps.php.

7.1.4.22 \$_tbl_map_polyline = 'gmaps_map_polyline' [private]

Nome della tabella che contiene l'associazione mappe percorsi.

Definizione alla linea 105 del file class_gmaps.php.

7.1.4.23 \$_tbl_opt = 'gmaps_opt' [private]

Nome della tabella che contiene le opzioni.

Definizione alla linea 195 del file class_gmaps.php.

7.1.4.24 \$_tbl_point = 'gmaps_point' [private]

Nome della tabella che contiene i punti.

Definizione alla linea 120 del file class_gmaps.php.

7.1.4.25 \$_tbl_point_attachment = 'gmaps_point_attachment' [private]

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e gli allegati.

Definizione alla linea 140 del file class_gmaps.php.

7.1.4.26 \$_tbl_point_ctg = 'gmaps_point_ctg' [private]

Nome della tabella che contiene le categorie dei punti.

Definizione alla linea 115 del file class_gmaps.php.

7.1.4.27 \$_tbl_point_event = 'gmaps_point_event' [private]

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e gli eventi.

Definizione alla linea 135 del file class_gmaps.php.

7.1.4.28 \$_tbl_point_image = 'gmaps_point_image' [private]

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e le immagini.

Definizione alla linea 125 del file class_gmaps.php.

7.1.4.29 \$_tbl_point_point_ctg = 'gmaps_point_point_ctg' [private]

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e le categorie.

Definizione alla linea 150 del file class_gmaps.php.

7.1.4.30 \$_tbl_point_service = 'gmaps_point_service' [private]

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse ed i servizi.

Definizione alla linea 145 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.31 $_tbl_point_video = 'gmaps_point_video' [private]
```

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i punti di interesse e i video.

Definizione alla linea 130 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.32 $_tbl_polygon = 'gmaps_polygon' [private]
```

Nome della tabella che contiene le aree.

Definizione alla linea 180 del file class gmaps.php.

```
7.1.4.33 $_tbl_polygon_ctg = 'gmaps_polygon_ctg' [private]
```

Definizione alla linea 175 del file class gmaps.php.

```
7.1.4.34 $_tbl_polygon_point = 'gmaps_polygon_point' [private]
```

Nome della tabella che contiene l'associazione punti-aree.

Definizione alla linea 190 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.35 $_tbl_polygon_polygon_ctg = 'gmaps_polygon_polygon_ctg' [private]
```

Nome della tabella che contiene l'associazione tra le aree e le categorie.

Definizione alla linea 185 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.36 $_tbl_polyline = 'gmaps_polyline' [private]
```

Nome della tabella che contiene i percorsi.

Definizione alla linea 160 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.37 $_tbl_polyline_ctg = 'gmaps_polyline_ctg' [private]
```

Nome della tabella che contiene le categorie dei percorsi.

Definizione alla linea 155 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.38 $_tbl_polyline_point = 'gmaps_polyline_point' [private]
```

Nome della tabella che contiene l'associazione punti-percorsi.

Definizione alla linea 170 del file class gmaps.php.

```
7.1.4.39 $_tbl_polyline_polyline_ctg = 'gmaps_polyline_polyline_ctg' [private]
```

Nome della tabella che contiene l'associazione tra i percorsi e le categorie.

Definizione alla linea 165 del file class_gmaps.php.

```
7.1.4.40 $_tbl_usr = 'gmaps_usr' [private]
```

Nome della tabella che contiene l'associazione utenti-gruppi.

Definizione alla linea 200 del file class gmaps.php.

```
7.1.4.41 $_title [private]
```

Titolo del modulo.

Definizione alla linea 70 del file class_gmaps.php.

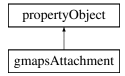
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class_gmaps.php

7.2 Riferimenti per la classe gmapsAttachment

Classe per la gestione di allegati associati ai punti di interesse.

Diagramma delle classi per gmapsAttachment



Membri pubblici

• __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsEvent.

setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

• setSize (\$value)

Metodo setter per la proprietà size.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica evento.

• delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

• filePath ()

Path del file.

Campi

- \$_data_www
- \$_data_dir
- \$_extension_attachment

Attributi privati

• \$_controller

Attributi privati statici

static \$_tbl_event = 'gmaps_point_attachment'

7.2.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di allegati associati ai punti di interesse.

Campi:

• id: identificativo punto di interesse

• insert_date: datetime inserimento

• point_id: identificativo gmapsPoint di appartenenza

• name: nome allegato

• description: descrizione

· size: dimensione allegato

· filename: file

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 33 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.2.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsEvent.

Parametri

int	\$id	id del servizio
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsVideo un oggetto gmapsEvent

Definizione alla linea 47 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.3 Documentazione delle funzioni membro

7.2.3.1 delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 161 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.3.2 filePath ()

Path del file.

public

Restituisce

string path file

Definizione alla linea 175 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.3.3 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica evento.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public
--------	------------	---

Restituisce

string form di inserimento e modifica evento

Definizione alla linea 95 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.3.4 setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmapsPoint public

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 65 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.3.5 setSize (*\$value*)

Metodo setter per la proprietà size.

Parametri

int	\$value	dimensione file public

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 80 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.4 Documentazione dei campi

```
7.2.4.1 $_controller [private]
```

Definizione alla linea 37 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.4.2 \$_data_dir

Definizione alla linea 37 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.4.3 \$_data_www

Definizione alla linea 37 del file class.gmapsAttachment.php.

7.2.4.4 \$_extension_attachment

Definizione alla linea 37 del file class.gmapsAttachment.php.

```
7.2.4.5 $_tbl_event = 'gmaps_point_attachment' [static], [private]
```

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsAttachment.php.

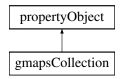
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsAttachment.php

7.3 Riferimenti per la classe gmapsCollection

Classe per la gestione di collezioni associate ai punti di interesse.

Diagramma delle classi per gmapsCollection



Membri pubblici

- __construct (\$id, \$instance)
 - Costruisce un'istanza di tipo gmapsCollection.
- setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

• images ()

Getter della proprietà _images, tutte le immagini associate alla collezione.

· form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica collezione.

• thumb (\$css class)

Immagine thumb come tag img.

img (\$css_class= ", \$title=null, \$description=null)

Immagine come tag img.

• thumbPath ()

Path alla thumb.

• path ()

Path all'immagine.

• delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

Campi

- \$_data_www
- \$_data_dir
- \$ extension media
- \$_prefix_img
- \$ prefix thumb

Attributi privati

- \$_controller
- \$_img_width = 600

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

• \$_thumb_width = 100

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

\$_images

Array di immagini (gmapsCollectionImage) associate alla collezione.

Attributi privati statici

- static \$_tbl_collection = 'gmaps_point_collection'
- static \$_tbl_collection_image = 'gmaps_point_collection_image'

7.3.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di collezioni associate ai punti di interesse.

Campi:

- · id: identificativo punto di interesse
- · point_id: identificativo gmapsPoint di appartenenza
- name: nome collezione
- description: descrizione
- image: nome del file immagine

Proprietà:

• **_images**: array di immagini associate alla collezione

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.3.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsCollection.

Parametri

int	\$id	id del servizio
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsCollection un oggetto gmapsCollection

Definizione alla linea 65 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.3 Documentazione delle funzioni membro

```
7.3.3.1 delete ( )
```

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 229 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.3.2 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica collezione.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public

```
Restituisce
```

string form di inserimento e modifica collezione

Definizione alla linea 121 del file class.gmapsCollection.php.

```
7.3.3.3 images ( )
```

Getter della proprietà _images, tutte le immagini associate alla collezione.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsCollectionImage

Definizione alla linea 108 del file class.gmapsCollection.php.

```
7.3.3.4 img ( $css_class = '', $title = null, $description = null)
```

Immagine come tag img.

public

Restituisce

string immagine

Definizione alla linea 192 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.3.5 path ()

Path all'immagine.

public

Restituisce

string path immagine

Definizione alla linea 216 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.3.6 setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmapsPoint public

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 94 del file class.gmapsCollection.php.

```
7.3.3.7 thumb ( $css_class )
Immagine thumb come tag img.
public
Restituisce
    string immagine thumb
Definizione alla linea 180 del file class.gmapsCollection.php.
7.3.3.8 thumbPath ( )
Path alla thumb.
public
Restituisce
    string path thumb immagine
Definizione alla linea 204 del file class.gmapsCollection.php.
7.3.4 Documentazione dei campi
7.3.4.1 $_controller [private]
Definizione alla linea 40 del file class.gmapsCollection.php.
7.3.4.2 $_data_dir
Definizione alla linea 40 del file class.gmapsCollection.php.
7.3.4.3 $_data_www
Definizione alla linea 40 del file class.gmapsCollection.php.
7.3.4.4 $_extension_media
Definizione alla linea 40 del file class.gmapsCollection.php.
7.3.4.5 $_images [private]
Array di immagini (gmapsCollectionImage) associate alla collezione.
Definizione alla linea 55 del file class.gmapsCollection.php.
7.3.4.6 $_img_width = 600 [private]
larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata
```

Definizione alla linea 45 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.4.7 \$_prefix_img

Definizione alla linea 40 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.4.8 \$_prefix_thumb

Definizione alla linea 40 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.4.9 \$_tbl_collection = 'gmaps_point_collection' [static], [private]

Definizione alla linea 37 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.4.10 **\$_tbl_collection_image = 'gmaps_point_collection_image'** [static], [private]

Definizione alla linea 38 del file class.gmapsCollection.php.

7.3.4.11 \$_thumb_width = 100 [private]

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Definizione alla linea 50 del file class.gmapsCollection.php.

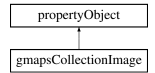
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCollection.php

7.4 Riferimenti per la classe gmapsCollectionImage

Classe per la gestione di immagini associate alle collezioni.

Diagramma delle classi per gmapsCollectionImage



Membri pubblici

__construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsImage.

setCollection_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica immagine.

• thumb (\$css_class)

Immagine thumb come tag img.

• img (\$css_class= ", \$title=null, \$description=null)

Immagine come tag img.

• thumbPath ()

Path alla thumb.

• path ()

Path all'immagine.

• delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

Campi

- \$_data_www
- \$ data dir
- \$ extension media
- \$_prefix_img
- \$_prefix_thumb

Attributi privati

- \$ controller
- \$_img_width = 600

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

• \$_thumb_width = 100

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Attributi privati statici

static \$_tbl_image = 'gmaps_point_collection_image'

7.4.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di immagini associate alle collezioni.

Campi:

- id: identificativo punto di interesse
- collection_id: identificativo gmapsCollection di appartenenza
- title: titolo immagine
- description: descrizione
- credits: credits
- filename: nome del file

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 32 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

7.4.2.1 __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsImage.

Parametri

int	\$id	id del servizio
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsImage un oggetto gmapsImage

Definizione alla linea 56 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.3 Documentazione delle funzioni membro

```
7.4.3.1 delete ( )
```

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 201 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.3.2 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica immagine.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public

Restituisce

string form di inserimento e modifica immagine

Definizione alla linea 91 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.3.3 img (\$css_class = '', \$title = null, \$description = null)

Immagine come tag img.

public

Restituisce

string immagine

Definizione alla linea 164 del file class.gmapsCollectionImage.php.

```
7.4.3.4 path ( )
```

Path all'immagine.

public

Restituisce

string path immagine

Definizione alla linea 188 del file class.gmapsCollectionImage.php.

```
7.4.3.5 setCollection_id ( $value )
```

Metodo setter per la proprietà point_id.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmapsPoint public
-----	---------	---

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 76 del file class.gmapsCollectionImage.php.

```
7.4.3.6 thumb ( $css_class )
```

Immagine thumb come tag img.

public

Restituisce

string immagine thumb

Definizione alla linea 152 del file class.gmapsCollectionImage.php.

```
7.4.3.7 thumbPath ( )
```

Path alla thumb.

public

Restituisce

string path thumb immagine

Definizione alla linea 176 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.4 Documentazione dei campi

7.4.4.1 \$_controller [private]

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.4.2 \$_data_dir

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.4.3 \$_data_www

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.4.4 \$_extension_media

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsCollectionImage.php.

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

Definizione alla linea 41 del file class.gmapsCollectionImage.php.

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsCollectionImage.php.

7.4.4.7 \$_prefix_thumb

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsCollectionImage.php.

```
7.4.4.8 $_tbl_image = 'gmaps_point_collection_image' [static], [private]
```

Definizione alla linea 34 del file class.gmapsCollectionImage.php.

```
7.4.4.9 $_thumb_width = 100 [private]
```

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Definizione alla linea 46 del file class.gmapsCollectionImage.php.

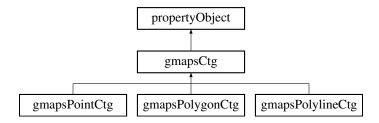
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCollectionImage.php

7.5 Riferimenti per la classe gmapsCtg

Superclasse astratta per la gestione di categorie di punti di interesse e percorsi geolocalizzati.

Diagramma delle classi per gmapsCtg



Membri pubblici

__construct (\$id, \$tbl)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsCtg.

• setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica dati categoria.

Membri pubblici statici

• static deleteInstance (\$instance)

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

static get (\$instance, \$opts=null)

Seleziona id di categorie sul database.

• static getForSelect (\$instance, \$opts=null)

Ritorna un array associativo di categorie da utilizzare per popolare un input select.

Campi

\$_data_dir

Attributi protetti

```
• $_data_www
```

• **\$_prefix_img** = 'img_'

Prefisso immagini uploadate.

• \$_prefix_thumb = 'thumb_'

Prefisso thumb immagini uploadate.

• \$_extension_media = array('jpg', 'jpeg', 'png')

Estensioni permesse per le icone.

• \$_img_width = 200

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

• \$_thumb_width = 100

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

7.5.1 Descrizione dettagliata

Superclasse astratta per la gestione di categorie di punti di interesse e percorsi geolocalizzati.

Campi:

· id: identificativo punto di interesse

• instance: identificativo gmaps di appartenenza

· name: nome categoris

• description: descrizione

.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com

Definizione alla linea 30 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

7.5.2.1 __construct (\$id, \$tbl)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsCtg.

Parametri

int	\$id	id della categoria
string	\$tbl	la tabella di db associata alle categorie public

Restituisce

gmapsCtg un oggetto gmapsCtg

Definizione alla linea 67 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.3 Documentazione delle funzioni membro

7.5.3.1 static deleteInstance (\$instance) [static]

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

Parametri

int	\$instance	the gmaps instance id public
-----	------------	------------------------------

Restituisce

bool The result of the deletion

Definizione alla linea 97 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.3.2 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica dati categoria.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public

Restituisce

string form di inserimento e modifica dati categoria

Definizione alla linea 174 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.3.3 static get (\$instance, \$opts = null) [static]

Seleziona id di categorie sul database.

Parametri

int	\$instance	identificativo dell'istanza di gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati
		limit: limitazione dei risultati public

Restituisce

array un array di id delle categorie ottenute dalla query

Definizione alla linea 119 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.3.4 static getForSelect (\$instance, \$opts = null) [static]

Ritorna un array associativo di categorie da utilizzare per popolare un input select.

Parametri

int	\$instance	identificativo dell'istanza di gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati public

Restituisce

array array associativo id=>name delle categorie selezionate

Definizione alla linea 149 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.3.5 setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

Parametri

int	<i>\$value</i>	identificativo dell'istanza gmaps public
-----	----------------	--

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 81 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.4 Documentazione dei campi

7.5.4.1 \$_data_dir

Definizione alla linea 32 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.4.2 \$_data_www [protected]

Definizione alla linea 32 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.4.3 \$_extension_media = array('jpg', 'jpeg', 'png') [protected]

Estensioni permesse per le icone.

Definizione alla linea 47 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.4.4 \$\text{\text{img_width}} = 200 [protected]

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

Definizione alla linea 52 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.4.5 \$_prefix_img = 'img_' [protected]

Prefisso immagini uploadate.

Definizione alla linea 37 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.4.6 \$_prefix_thumb = 'thumb_' [protected]

Prefisso thumb immagini uploadate.

Definizione alla linea 42 del file class.gmapsCtg.php.

7.5.4.7 \$_thumb_width = 100 [protected]

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Definizione alla linea 57 del file class.gmapsCtg.php.

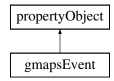
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

 $\bullet \ \ / home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsCtg.php$

7.6 Riferimenti per la classe gmapsEvent

Classe per la gestione di eventi associati ai punti di interesse.

Diagramma delle classi per gmapsEvent



Membri pubblici

__construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsEvent.

setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica evento.

• delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

• imagePath ()

Path all'immagine.

• thumbPath ()

Path alla thumb dell'immagine.

Campi

- \$_data_www
- \$_data_dir
- \$_extension_media
- \$_prefix_img
- \$_prefix_thumb

Attributi privati

- \$ controller
- \$_img_width = 600

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

• \$_thumb_width = 100

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Attributi privati statici

• static \$_tbl_event = 'gmaps_point_event'

7.6.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di eventi associati ai punti di interesse.

Campi:

· id: identificativo punto di interesse

• insert_date: datetime inserimento

· point_id: identificativo gmapsPoint di appartenenza

• name: nome evento

· description: descrizione

· date: data evento

• duration: durata evento

• image: immagine

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 34 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.6.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsEvent.

Parametri

int	\$id	id del servizio
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsVideo un oggetto gmapsEvent

Definizione alla linea 58 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.3 Documentazione delle funzioni membro

7.6.3.1 delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 161 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.3.2 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica evento.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public
--------	------------	---

Restituisce

string form di inserimento e modifica evento

Definizione alla linea 93 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.3.3 imagePath ()

Path all'immagine.

public

Restituisce

string path immagine

Definizione alla linea 176 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.3.4 setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

Parametri

	int	\$value	identificativo dell'istanza gmapsPoint public
--	-----	---------	---

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 78 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.3.5 thumbPath ()

Path alla thumb dell'immagine.

public

Restituisce

string path thumb immagine

Definizione alla linea 188 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.4 Documentazione dei campi

7.6.4.1 \$_controller [private]

Definizione alla linea 38 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.4.2 \$_data_dir

Definizione alla linea 38 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.4.3 \$_data_www

Definizione alla linea 38 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.4.4 \$_extension_media

Definizione alla linea 38 del file class.gmapsEvent.php.

```
7.6.4.5 $_img_width = 600 [private]
```

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

Definizione alla linea 43 del file class.gmapsEvent.php.

Definizione alla linea 38 del file class.gmapsEvent.php.

7.6.4.7 \$_prefix_thumb

Definizione alla linea 38 del file class.gmapsEvent.php.

```
7.6.4.8 $_tbl_event = 'gmaps_point_event' [static], [private]
```

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsEvent.php.

```
7.6.4.9 $_thumb_width = 100 [private]
```

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Definizione alla linea 48 del file class.gmapsEvent.php.

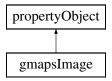
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsEvent.php

7.7 Riferimenti per la classe gmapsImage

Classe per la gestione di immagini associate ai punti di interesse.

Diagramma delle classi per gmapsImage



Membri pubblici

• __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsImage.

setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica immagine.

thumb (\$css_class)

Immagine thumb come tag img.

• img (\$css_class= ", \$title=null, \$description=null)

Immagine come tag img.

• thumbPath ()

Path alla thumb.

• path ()

Path all'immagine.

• delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

Campi

- \$_data_www
- \$_data_dir
- \$_extension_media
- \$_prefix_img
- \$_prefix_thumb

Attributi privati

- \$ controller
- \$_img_width = 600

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

• \$_thumb_width = 100

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Attributi privati statici

static \$_tbl_image = 'gmaps_point_image'

7.7.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di immagini associate ai punti di interesse.

Campi:

- · id: identificativo punto di interesse
- · point_id: identificativo gmapsPoint di appartenenza

· title: titolo categoria

· description: descrizione

· credits: credits

· filename: nome del file

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 32 del file class.gmapsImage.php.

7.7.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

7.7.2.1 __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsImage.

Parametri

int	\$id	id del servizio
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsImage un oggetto gmapsImage

Definizione alla linea 56 del file class.gmapsImage.php.

7.7.3 Documentazione delle funzioni membro

7.7.3.1 delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 201 del file class.gmapsImage.php.

7.7.3.2 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica immagine.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public

Restituisce

string form di inserimento e modifica immagine

Definizione alla linea 91 del file class.gmapsImage.php.

7.7.3.3 img (\$css_class = '', \$title = null, \$description = null)

Immagine come tag img.

public

Restituisce

string immagine

Definizione alla linea 164 del file class.gmapsImage.php.

```
7.7.3.4 path ( )
```

Path all'immagine.

public

Restituisce

string path immagine

Definizione alla linea 188 del file class.gmapsImage.php.

```
7.7.3.5 setPoint_id ( $value )
```

Metodo setter per la proprietà point_id.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmapsPoint public
-----	---------	---

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 76 del file class.gmapsImage.php.

```
7.7.3.6 thumb ( $css_class )
```

Immagine thumb come tag img.

public

Restituisce

string immagine thumb

Definizione alla linea 152 del file class.gmapsImage.php.

```
7.7.3.7 thumbPath ( )
```

Path alla thumb.

public

Restituisce

string path thumb immagine

Definizione alla linea 176 del file class.gmapsImage.php.

7.7.4 Documentazione dei campi

7.7.4.1 **\$_controller** [private]

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsImage.php.

7.7.4.2 \$_data_dir

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsImage.php.

7.7.4.3 \$_data_www

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsImage.php.

7.7.4.4 \$_extension_media

Definizione alla linea 36 del file class.gmapslmage.php.

7.7.4.5 \$_img_width = 600 [private]

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

Definizione alla linea 41 del file class.gmapsImage.php.

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsImage.php.

7.7.4.7 \$_prefix_thumb

Definizione alla linea 36 del file class.gmapslmage.php.

7.7.4.8 \$_tbl_image = 'gmaps_point_image' [static], [private]

Definizione alla linea 34 del file class.gmapslmage.php.

7.7.4.9 \$_thumb_width = 100 [private]

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Definizione alla linea 46 del file class.gmapsImage.php.

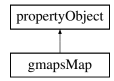
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsImage.php

7.8 Riferimenti per la classe gmapsMap

Classe per la gestione di mappe.

Diagramma delle classi per gmapsMap



Membri pubblici

• __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsMap.

• setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

· points_id ()

Restituisce gli id dei punti di intresse associati alla mappa.

• points ()

Restituisce i punti di intresse associati alla mappa.

polylines_id ()

Restituisce gli id dei percorsi associati alla mappa.

· polylines ()

Restituisce i percorsi associati alla mappa.

• polygons_id ()

Restituisce gli id delle aree associate alla mappa.

• polygons ()

Restituisce le aree associate alla mappa.

addPoints (\$point_ids)

Associa i punti dati alla mappa.

addPolylines (\$polyline_ids)

Associa i percorsi dati alla mappa.

• addPolygons (\$polygon_ids)

Associa le aree date alla mappa.

removePoints (\$point_ids)

Disassocia i punti di interesse dati dalla mappa.

removePolylines (\$polyline_ids)

Disassocia i percorsi dati dalla mappa.

removePolygons (\$polygon_ids)

Disassocia le aree date dalla mappa.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica mappa.

• delete ()

Elimina la mappa.

Membri pubblici statici

• static deleteInstance (\$instance)

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

static get (\$instance, \$opts=null)

Seleziona id di mappe sul database.

Campi

- \$ points id
- \$_polylines_id
- \$_polygons_id

Attributi pubblici statici

```
    static $_tbl_map = "gmaps_map"
    static $_tbl_map_point = "gmaps_map_point"
    static $_tbl_map_polyline = "gmaps_map_polyline"
    static $_tbl_map_polygon = "gmaps_map_polygon"
```

Attributi privati

- · \$ controller
- \$_points

Array di punti (gmapPoint) associati alla mappa.

• \$ polylines

Array di percorsi (gmapPolyline) associati alla mappa.

• \$_polygons

Array di aree (gmapPolygon) associate alla mappa.

7.8.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di mappe.

Le mappe sono oggetti contenitori che raggruppano punti e/o percorsi e/o aree tematicamente collegati Campi:

· id: identificativo mappa

• instance: identificativo gmaps di appartenenza

· name: nome mappa

· description: descrizione

width: larghezzaheight: altezza

Proprietà relazionali:

- · _points_id: array di id di punti associati al percorso
- · _points: array di punti associati alla mappa
- · _polylines_id: array di id di percorsi associati alla mappa
- _polylines: array di percorsi associati alla mappa
- _polygons_id: array di id di aree associate alla mappa
- _polygons: array di aree associate alla mappa

Versione

1.0

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Data

2012

Copyright

Otto srl MIT License

Definizione alla linea 43 del file class.gmapsMap.php.

7.8.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

7.8.2.1 __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsMap.

Parametri

int	\$id	id della mappa
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsMap un oggetto gmapsMap

Definizione alla linea 75 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3 Documentazione delle funzioni membro

7.8.3.1 addPoints (\$point_ids)

Associa i punti dati alla mappa.

Parametri

mixed	\$point_ids	array di id di punti oppure un unico id public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 226 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.2 addPolygons (\$polygon_ids)

Associa le aree date alla mappa.

Parametri

mixed	\$polygon_ids	array di id di aree oppure un unico id public
-------	---------------	---

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 270 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.3 addPolylines (\$polyline_ids)

Associa i percorsi dati alla mappa.

Parametri

mixed	\$polyline ids	array di id di percorsi oppure un unico id public
IIIIXCU	φροιγιπισ_ias	array arra ar percorsi oppare arranico la pablic

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 248 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.4 delete ()

Elimina la mappa.

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 448 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.5 static deleteInstance (\$instance) [static]

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

Parametri

int	\$instance	the gmaps instance id public
-----	------------	------------------------------

Restituisce

bool The result of the deletion

Definizione alla linea 136 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.6 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica mappa.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public

Restituisce

string form di inserimento e modifica dati mappa

Definizione alla linea 391 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.7 static get (\$instance, \$opts = null) [static]

Seleziona id di mappe sul database.

Parametri

int	\$instance	identificativo dell'istanza di gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati
		limit: limitazione dei risultati public

Restituisce

array un array di id dei percorsi ottenuti dalla query

Definizione alla linea 365 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.8 points ()

Restituisce i punti di intresse associati alla mappa.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsPoint

Definizione alla linea 164 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.9 points_id ()

Restituisce gli id dei punti di intresse associati alla mappa.

public

Restituisce

array array di id di punti di interesse

Definizione alla linea 152 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.10 polygons ()

Restituisce le aree associate alla mappa.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsPolygon

Definizione alla linea 212 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.11 polygons_id()

Restituisce gli id delle aree associate alla mappa.

public

Restituisce

array array di id di aree

Definizione alla linea 200 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.12 polylines ()

Restituisce i percorsi associati alla mappa.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsPolyline

Definizione alla linea 188 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.13 polylines_id()

Restituisce gli id dei percorsi associati alla mappa.

public

Restituisce

array array di id di percorsi

Definizione alla linea 176 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.14 removePoints (\$point_ids)

Disassocia i punti di interesse dati dalla mappa.

Parametri

mixed	\$point_ids	array di id di punti oppure un unico id public
-------	-------------	--

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 293 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.15 removePolygons (\$polygon_ids)

Disassocia le aree date dalla mappa.

mixed <i>\$polyline_ids</i> array di id di aree oppure un unico id public

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 337 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.16 removePolylines (\$polyline_ids)

Disassocia i percorsi dati dalla mappa.

Parametri

mixed	<pre>\$polyline_ids</pre>	array di id di percorsi oppure un unico id public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 315 del file class.gmapsMap.php.

7.8.3.17 setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmaps public

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 120 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4 Documentazione dei campi

7.8.4.1 **\$_controller** [private]

Definizione alla linea 50 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.2 \$_points [private]

Array di punti (gmapPoint) associati alla mappa.

Definizione alla linea 55 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.3 \$_points_id

Definizione alla linea 55 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.4 \$_polygons [private]

Array di aree (gmapPolygon) associate alla mappa.

Definizione alla linea 65 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.5 \$_polygons_id

Definizione alla linea 65 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.6 \$_polylines [private]

Array di percorsi (gmapPolyline) associati alla mappa.

Definizione alla linea 60 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.7 \$_polylines_id

Definizione alla linea 60 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.8 \$_tbl_map = "gmaps_map" [static]

Definizione alla linea 45 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.9 \$_tbl_map_point = "gmaps_map_point" [static]

Definizione alla linea 46 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.10 \$_tbl_map_polygon = "gmaps_map_polygon" [static]

Definizione alla linea 48 del file class.gmapsMap.php.

7.8.4.11 \$_tbl_map_polyline = "gmaps_map_polyline" [static]

Definizione alla linea 47 del file class.gmapsMap.php.

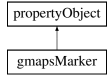
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsMap.php

7.9 Riferimenti per la classe gmapsMarker

Classe per la gestione dei markers.

Diagramma delle classi per gmapsMarker



Membri pubblici

- __construct (\$id, \$instance)
 Costruisce un'istanza di tipo gmapsMarker.
- setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica dati categoria.

• iconUrl ()

relative url of the marker's icon

• shadowUrl ()

relative url of the shadow's icon

• delete ()

Elimina il servizio.

Membri pubblici statici

• static deleteInstance (\$instance)

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

• static get (\$instance, \$opts=null)

Seleziona id di categorie sul database.

• static getForSelect (\$instance, \$opts=null)

Ritorna un array associativo di categorie da utilizzare per popolare un input select.

Campi

- \$_data_www
- \$_data_dir
- \$_extension_media

Attributi privati

• \$_controller

Attributi privati statici

• static \$_tbl_marker = 'gmaps_marker'

7.9.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione dei markers.

Campi:

· id: identificativo punto di interesse

• instance: identificativo gmaps di appartenenza

· label: etichetta

• icon: icona

• shadow: icona ombreggiatura

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 31 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.9.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsMarker.

Parametri

int	\$id	id del marker
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsService un oggetto gmapsMarker

Definizione alla linea 45 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.3 Documentazione delle funzioni membro

7.9.3.1 delete ()

Elimina il servizio.

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 241 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.3.2 static deleteInstance (\$instance) [static]

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

Parametri

int	\$instance	the gmaps instance id public

Restituisce

bool The result of the deletion

Definizione alla linea 79 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.3.3 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica dati categoria.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public

Restituisce

string form di inserimento e modifica dati categoria

Definizione alla linea 156 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.3.4 static get (\$instance, \$opts = null) [static]

Seleziona id di categorie sul database.

Parametri

int	\$instance	identificativo dell'istanza di gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati
		limit: limitazione dei risultati public

Restituisce

array un array di id delle categorie ottenute dalla query

Definizione alla linea 101 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.3.5 static getForSelect (\$instance, \$opts = null) [static]

Ritorna un array associativo di categorie da utilizzare per popolare un input select.

Parametri

int	\$instance	identificativo dell'istanza di gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati public

Restituisce

array array associativo id=>name delle categorie selezionate

Definizione alla linea 131 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.3.6 iconUrl()

relative url of the marker's icon

public

mixed icon url o null

Definizione alla linea 216 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.3.7 setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

Parametri

int	<i>\$value</i>	identificativo dell'istanza gmaps public

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 63 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.3.8 shadowUrl ()

relative url of the shadow's icon

public

Restituisce

mixed shadow url o null

Definizione alla linea 228 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.4 Documentazione dei campi

```
7.9.4.1 $_controller [private]
```

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.4.2 \$_data_dir

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.4.3 \$_data_www

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.4.4 \$_extension_media

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsMarker.php.

7.9.4.5 \$_tbl_marker = 'gmaps_marker' [static], [private]

Definizione alla linea 33 del file class.gmapsMarker.php.

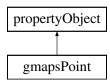
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsMarker.php

7.10 Riferimenti per la classe gmapsPoint

Classe per la gestione di punti di interesse geolocalizzati.

Diagramma delle classi per gmapsPoint



Membri pubblici

construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPoint.

• setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

• ctgs ()

Getter della proprietà _ctgs, tutte le categorie collegate al punto di interesse.

• services ()

Getter della proprietà_services, tutti i servizi associati al punto di interesse.

• images ()

Getter della proprietà _images, tutte le immagini associate al punto di interesse.

• videos ()

Getter della proprietà _videos, tutti i video associati al punto di interesse.

events ()

Getter della proprietà _events, tutti gli eventi associati al punto di interesse.

· attachments ()

Getter della proprietà _attachments, tutti gli allegati associati al punto di interesse.

· collections ()

Getter della proprietà _collections, tutte le collezioni associate al punto di interesse.

form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica dati punto di interesse.

• gmapCode (\$map, \$bounds)

Restituisce il codice js necessario a disegnare il punto sulla mappa data.

jsObject (\$map_obj, \$polylines, \$polygons, \$map_id)

Restituisce il punto di interesse sotto forma di oggetto javascript.

• delete ()

Elimina il punto di interesse.

Membri pubblici statici

• static deleteInstance (\$instance)

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

• static get (\$instance, \$opts=null)

Seleziona id di punti di interesse sul database.

static getByMarker (\$marker_id)

Seleziona id di punti di interesse associati al marker dato.

static getByService (\$service_id)

Seleziona id di punti di interesse associati al servizio dato.

static getByCtg (\$ctg_id)

Seleziona id di punti di interesse associati alla categoria data.

Campi

- \$ ctgs id
- · \$ services id

Membri privati

formMap ()

Widget per la selezione di un punto geolocalizzato direttamente su google map.

saveCtgs (\$ctgs_id)

Associa le categorie date al punto di interesse.

• saveServices (\$services_id)

Associa i servizi dati al punto di interesse.

Attributi privati

- \$ controller
- \$_ctgs

Array di categorie (gmapsPointCtg) associate al punto di interesse.

• \$ services

Array di servizi (gmaspService) associati al punto di interesse.

\$_images

Array di immagini (gmapsImage) associate al punto di interesse.

• \$ videos

Array di video (gmapsVideo) associati al punto di interesse.

• \$_events

Array di eventi (gmapsEvent) associati al punto di interesse.

• \$ attachments

Array di allegati (gmapsAttachment) associati al punto di interesse.

• \$_collections

Array di collezioni (gmapsCollection) associate al punto di interesse.

Attributi privati statici

```
static $_tbl_point = "gmaps_point"
```

- static \$_tbl_point_image = "gmaps_point_image"
- static \$_tbl_point_video = "gmaps_point_video"
- static \$_tbl_point_event = "gmaps_point_event"
- static \$_tbl_point_attachment = "gmaps_point_attachment"
- static \$_tbl_point_collection = "gmaps_point_collection"
- static \$_tbl_point_collection_image = "gmaps_point_collection_image"
- static \$_tbl_point_service = "gmaps_point_service"
- static \$_tbl_point_point_ctg = "gmaps_point_point_ctg"
- static \$_tbl_map_point = 'gmaps_map_point'

7.10.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di punti di interesse geolocalizzati.

Campi:

• id: identificativo punto di interesse

• insert_date: datetime inserimento

• last_edit_date: datetime ultima modifica

· instance: identificativo gmaps di appartenenza

· label: etichetta

· address: indirizzo

cap: capcity: cittànation: città

• marker: marker utilizzato per la visualizzazione

• description: descrizione

• information: informazioni

phone: telefonoemail: email

· web: sito web

· opening_hours: orari di apertura

• lat: latitudine

• Ing: longitudine

· updating: disponibilità aggiornamento attraverso codice

• updating_email: email di invio codice aggiornamento

· updating_code: codice aggiornamento

Proprietà:

• **_ctgs_id**: array di id di categorie associate al punto di interesse

• **_ctgs**: array di categorie associate al punto di interesse

• **_services_id**: array di id di servizi associati al punto di interesse

• **_services**: array di servizi associati al punto di interesse

• **_images**: array di immagini associate al punto di interesse

• **_videos**: array di video associati al punto di interesse

• **_events**: array di eventi associati al punto di interesse

_attachments: array di allegati associati al punto di interesse

• **_collections**: array di collezioni associate al punto di interesse

Versione

1.0.1 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 59 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.10.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPoint.

Parametri

int	\$id	id del punto di interesse
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsPoint un oggetto gmapsPoint

Definizione alla linea 117 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3 Documentazione delle funzioni membro

```
7.10.3.1 attachments ( )
```

Getter della proprietà _attachments, tutti gli allegati associati al punto di interesse.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsAttachment

Definizione alla linea 321 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.2 collections ( )
```

Getter della proprietà _collections, tutte le collezioni associate al punto di interesse.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsCollection

Definizione alla linea 333 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.3 ctgs ( )
```

Getter della proprietà _ctgs, tutte le categorie collegate al punto di interesse.

public

array array di oggetti gmapsPointCtg

Definizione alla linea 261 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.4 delete ( )
```

Elimina il punto di interesse.

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 737 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.5 static deleteInstance ( $instance ) [static]
```

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

Parametri

int	\$instance	the gmaps instance id public
	φιποιαιπου	the gridpe metance is passe

Restituisce

bool The result of the deletion

Definizione alla linea 215 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.6 events ( )
```

Getter della proprietà _events, tutti gli eventi associati al punto di interesse.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsEvent

Definizione alla linea 309 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.7 form ( $redirect )
```

Form di inserimento e modifica dati punto di interesse.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public

Restituisce

string form di inserimento e modifica dati punto di interesse

Definizione alla linea 452 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.8 formMap() [private]

Widget per la selezione di un punto geolocalizzato direttamente su google map.

private

Restituisce

string widget

Definizione alla linea 557 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.9 static get (\$instance, \$opts = null) [static]

Seleziona id di punti di interesse sul database.

Parametri

int	\$instance	identificativo dell'istanza di gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati
		limit: limitazione dei risultati public

Restituisce

array un array di id dei punti di interesse ottenuti dalla query

Definizione alla linea 352 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.10 static getByCtg(\$ctg_id) [static]

Seleziona id di punti di interesse associati alla categoria data.

Parametri

int	\$ctg_id id della categoria public	

Restituisce

array un array di id dei punti di interesse associati alla categoria

Definizione alla linea 430 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.11 static getByMarker(\$marker_id) [static]

Seleziona id di punti di interesse associati al marker dato.

int	\$marker_id	id del marker public

array un array di id dei punti di interesse associati al marker dato

Definizione alla linea 383 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.12 static getByService(\$service_id) [static]

Seleziona id di punti di interesse associati al servizio dato.

Parametri

int	\$service_id	id del servizio public

Restituisce

array un array di id dei punti di interesse associati al servizio dato

Definizione alla linea 407 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.13 gmapCode (\$map, \$bounds)

Restituisce il codice js necessario a disegnare il punto sulla mappa data.

Parametri

string	\$тар	il nome della variabile javascript che referenzia la google map
string	\$bounds	il nome della variabile javascript che referenzia i bounds della mappa public

Restituisce

string codice javascript che disegna il marker

Definizione alla linea 606 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.14 images ()

Getter della proprietà _images, tutte le immagini associate al punto di interesse.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsImage

Definizione alla linea 285 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.15 jsObject (\$map_obj, \$polylines, \$polygons, \$map_id)

Restituisce il punto di interesse sotto forma di oggetto javascript.

string	\$map_obj	oggetto javascript di tipo Gmap
string	\$polylines	array di id di percorisi ai quali è associato il punto
string	\$polygons	array di id di aree alle quali è associato il punto
int	\$map_id	id della mappa gmapsMap public

string oggetto javascript

Definizione alla linea 635 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.16 saveCtgs( $ctgs_id) [private]
```

Associa le categorie date al punto di interesse.

Parametri

array	\$ctgs_id	array di id di categorie da associare private

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 689 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.17 saveServices ( $services_id ) [private]
```

Associa i servizi dati al punto di interesse.

Parametri

array	\$services_id	array di id di servizi da associare private

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 713 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.18 services ( )
```

Getter della proprietà _services, tutti i servizi associati al punto di interesse.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsService

Definizione alla linea 273 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.3.19 setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

int	\$value	identificativo dell'istanza gmaps public

bool true

Definizione alla linea 199 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.3.20 videos ( )
```

Getter della proprietà _videos, tutti i video associati al punto di interesse.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsVideo

Definizione alla linea 297 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.4 Documentazione dei campi

```
7.10.4.1 $_attachments [private]
```

Array di allegati (gmapsAttachment) associati al punto di interesse.

Definizione alla linea 102 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.2 $_collections [private]
```

Array di collezioni (gmapsCollection) associate al punto di interesse.

Definizione alla linea 107 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.3 $_controller [private]
```

Definizione alla linea 72 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.4 $_ctgs [private]
```

Array di categorie (gmapsPointCtg) associate al punto di interesse.

Definizione alla linea 77 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.5 $_ctgs_id
```

Definizione alla linea 77 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.6 $_events [private]
```

Array di eventi (gmapsEvent) associati al punto di interesse.

Definizione alla linea 97 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.7 $_images [private]
```

Array di immagini (gmapsImage) associate al punto di interesse.

Definizione alla linea 87 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.8 $_services [private]
```

Array di servizi (gmaspService) associati al punto di interesse.

Definizione alla linea 82 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.9 $_services_id
```

Definizione alla linea 82 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.10 $_tbl_map_point = 'gmaps_map_point' [static], [private]
```

Definizione alla linea 70 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.11 $_tbl_point = "gmaps_point" [static], [private]
```

Definizione alla linea 61 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.12 $_tbl_point_attachment = "gmaps_point_attachment" [static], [private]
```

Definizione alla linea 65 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.13 $\text{tbl_point_collection} = "gmaps_point_collection" [static], [private]
```

Definizione alla linea 66 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.14 $_tbl_point_collection_image = "gmaps_point_collection_image" [static], [private]
```

Definizione alla linea 67 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.15 $_tbl_point_event = "gmaps_point_event" [static], [private]
```

Definizione alla linea 64 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.16 $_tbl_point_image = "gmaps_point_image" [static], [private]
```

Definizione alla linea 62 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.17 $_tbl_point_point_ctg = "gmaps_point_point_ctg" [static], [private]
```

Definizione alla linea 69 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.18 $_tbl_point_service = "gmaps_point_service" [static], [private]
```

Definizione alla linea 68 del file class.gmapsPoint.php.

```
7.10.4.19 $_tbl_point_video = "gmaps_point_video" [static], [private]
```

Definizione alla linea 63 del file class.gmapsPoint.php.

7.10.4.20 \$_videos [private]

Array di video (gmapsVideo) associati al punto di interesse.

Definizione alla linea 92 del file class.gmapsPoint.php.

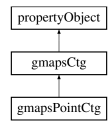
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPoint.php

7.11 Riferimenti per la classe gmapsPointCtg

Classe per la gestione di categorie di punti di interesse geolocalizzati.

Diagramma delle classi per gmapsPointCtg



Membri pubblici

__construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPointCtg.

• delete ()

Elimina la categoria.

Attributi protetti statici

static \$_tbl = 'gmaps_point_ctg'

Attributi privati

• \$_controller

Altri membri ereditati

7.11.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di categorie di punti di interesse geolocalizzati.

Campi:

• id: identificativo punto di interesse

• instance: identificativo gmaps di appartenenza

• name: nome categoris

description: descrizione

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 32 del file class.gmapsPointCtg.php.

7.11.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.11.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPointCtg.

Parametri

int	\$id	id del punto di interesse
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsPointCtg un oggetto gmapsPointCtg

Definizione alla linea 46 del file class.gmapsPointCtg.php.

7.11.3 Documentazione delle funzioni membro

```
7.11.3.1 delete ( )
```

Elimina la categoria.

public

Restituisce

mixed il risultato dell'operazione

- · 'points': la categoria contiene punti di interesse e non può essere eliminata
- · false: errore nell'eliminazione
- true: eliminazione effettuata

Definizione alla linea 64 del file class.gmapsPointCtg.php.

7.11.4 Documentazione dei campi

```
7.11.4.1 $_controller [private]
```

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsPointCtg.php.

```
7.11.4.2 $_tbl = 'gmaps_point_ctg' [static], [protected]
```

Definizione alla linea 34 del file class.gmapsPointCtg.php.

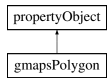
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPointCtg.php

7.12 Riferimenti per la classe gmapsPolygon

Classe per la gestione di aree geolocalizzate.

Diagramma delle classi per gmapsPolygon



Membri pubblici

• __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPolygon.

• setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

• points ()

Getter della proprietà _points, tutti i punti di interesse collegati all'area.

• points_id ()

Getter della proprietà _points_id, tutti gli id dei punti di interesse collegati all'area.

• ctgs ()

Getter della proprietà _ctgs, tutte le categorie collegate all'area.

addPoints (\$point_ids)

Associa i punti dati all'area.

removePoints (\$point_ids)

Disassocia i punti di interesse dati all'area.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica area.

• gmapCode (\$map, \$bounds)

Restituisce il codice js necessario a disegnare l'area sulla mappa data.

jsObject (\$map_obj, \$map_id)

Restituisce l'area sotto forma di oggetto javascript.

• delete ()

Elimina l'area.

Membri pubblici statici

static deleteInstance (\$instance)

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

static get (\$instance, \$opts=null)

Seleziona id di aree sul database.

static getByCtg (\$ctg_id)

Seleziona id di aree associate alla categoria data.

Campi

- \$_points_id
- \$_ctgs_id

Attributi pubblici statici

```
• static $_tbl_polygon = "gmaps_polygon"
```

- static \$_tbl_polygon_point = "gmaps_polygon_point"
- static \$_tbl_polygon_polygon_ctg = "gmaps_polygon_polygon_ctg"
- static \$ tbl map polygon = "gmaps map polygon"

Membri privati

• formMap ()

Widget per la selezione di un percorso geolocalizzato direttamente su google map.

saveCtgs (\$ctgs_id)

Associa le categorie date all'area.

Attributi privati

- \$_controller
- \$_points

Array di punti (gmapPoint) associati all'area.

\$_ctgs

Array di categorie (gmapPolygonCtg) associate all'area.

7.12.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di aree geolocalizzate.

Campi:

- id: identificativo area
- instance: identificativo gmaps di appartenenza
- · label: etichetta
- · description: descrizione
- lat: latitudini dei punti dell'area separate da virgole
- Ing: longitudini dei punti dell'area separate da virgole
- · color: colore dell'area visualizzata in mappa
- width: spessore (px) del contorno dell'area visualizzata in mappa

Proprietà:

- **_ctgs_id**: array di id di categorie associate all'area
- **_ctgs**: array di categorie associate all'area
- **_points_id**: array di punti associati all'area
- **_points**: array di id di punti associati all'area

Versione

1.0.1 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 41 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.12.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPolygon.

Parametri

int	\$id	id dell'area
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsPolyline un oggetto gmapsPolygon

Definizione alla linea 68 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3 Documentazione delle funzioni membro

7.12.3.1 addPoints (\$point_ids)

Associa i punti dati all'area.

Parametri

mixed	\$point_ids	array di id di punti oppure un unico id public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 241 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.2 ctgs ()

Getter della proprietà _ctgs, tutte le categorie collegate all'area.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsPolygonCtg

Definizione alla linea 228 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.3 delete ()

Elimina l'area.

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 511 del file class.gmapsPolygon.php.

```
7.12.3.4 static deleteInstance ( $instance ) [static]
```

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

Parametri

int	\$instance	the gmaps instance id public

Restituisce

bool The result of the deletion

Definizione alla linea 120 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.5 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica area.

Parametri

strina	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public
oung	φισαποσι	an ai remainzzamente de il darvataggio va a baen illo pablie

Restituisce

string form di inserimento e modifica dati area

Definizione alla linea 285 del file class.gmapsPolygon.php.

```
7.12.3.6 formMap() [private]
```

Widget per la selezione di un percorso geolocalizzato direttamente su google map.

private

Restituisce

string widget

Definizione alla linea 357 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.7 static get (\$instance, \$opts = null) [static]

Seleziona id di aree sul database.

Parametri

int	\$instance	identificativo dell'istanza di gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati
		limit: limitazione dei risultati public

Restituisce

array un array di id delle aree ottenute dalla query

Definizione alla linea 156 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.8 static getByCtg (\$ctg_id) [static]

Seleziona id di aree associate alla categoria data.

Parametri

int	\$ctg_id	id della categoria public

Restituisce

array un array di id delle aree associate alla categoria

Definizione alla linea 183 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.9 gmapCode (\$map, \$bounds)

Restituisce il codice js necessario a disegnare l'area sulla mappa data.

Parametri

string	<i>\$map</i>	il nome della variabile javascript che referenzia la google map
string	\$bounds	il nome della variabile javascript che referenzia i bounds della mappa public

Restituisce

string codice javascript che disegna il polygon

Definizione alla linea 445 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.10 jsObject (\$map_obj, \$map_id)

Restituisce l'area sotto forma di oggetto javascript.

string	\$map_obj	oggetto javascript di tipo Gmap
int	\$map_id	id della mappa gmapsMap public

Restituisce

string oggetto javascript

Definizione alla linea 473 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.11 points ()

Getter della proprietà _points, tutti i punti di interesse collegati all'area.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsPoint

Definizione alla linea 204 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.12 points_id ()

Getter della proprietà _points_id, tutti gli id dei punti di interesse collegati all'area.

public

Restituisce

array array di id di punti di interesse

Definizione alla linea 216 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.13 removePoints (\$point_ids)

Disassocia i punti di interesse dati all'area.

Parametri

mixed	\$point_ids	array di id di punti oppure un unico id public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 263 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.14 saveCtgs(\$ctgs_id) [private]

Associa le categorie date all'area.

Parametri

array	\$ctgs_id	array di id di categorie da associare private
-------	-----------	---

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 420 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.3.15 setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmaps public

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 104 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.4 Documentazione dei campi

```
7.12.4.1 $_controller [private]
```

Definizione alla linea 48 del file class.gmapsPolygon.php.

```
7.12.4.2 $_ctgs [private]
```

Array di categorie (gmapPolygonCtg) associate all'area.

Definizione alla linea 58 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.4.3 \$_ctgs_id

Definizione alla linea 58 del file class.gmapsPolygon.php.

```
7.12.4.4 $_points [private]
```

Array di punti (gmapPoint) associati all'area.

Definizione alla linea 53 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.4.5 \$_points_id

Definizione alla linea 53 del file class.gmapsPolygon.php.

```
7.12.4.6 $_tbl_map_polygon = "gmaps_map_polygon" [static]
```

Definizione alla linea 46 del file class.gmapsPolygon.php.

```
7.12.4.7 $_tbl_polygon = "gmaps_polygon" [static]
```

Definizione alla linea 43 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.4.8 \$_tbl_polygon_point = "gmaps_polygon_point" [static]

Definizione alla linea 44 del file class.gmapsPolygon.php.

7.12.4.9 \$_tbl_polygon_polygon_ctg = "gmaps_polygon_polygon_ctg" [static]

Definizione alla linea 45 del file class.gmapsPolygon.php.

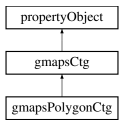
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolygon.php

7.13 Riferimenti per la classe gmapsPolygonCtg

Classe per la gestione di categorie di aree geolocalizzate.

Diagramma delle classi per gmapsPolygonCtg



Membri pubblici

• __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPolylineCtg.

• delete ()

Elimina la categoria.

Attributi protetti statici

static \$_tbl = 'gmaps_polygon_ctg'

Attributi privati

• \$ controller

Altri membri ereditati

7.13.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di categorie di aree geolocalizzate.

Campi:

· id: identificativo area

• instance: identificativo gmaps di appartenenza

· name: nome categoria

· description: descrizione

· icon: icona

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 33 del file class.gmapsPolygonCtg.php.

7.13.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.13.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPolylineCtg.

Parametri

int	\$id	id del percorso
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsPolylineCtg un oggetto gmapsPolylineCtg

Definizione alla linea 47 del file class.gmapsPolygonCtg.php.

7.13.3 Documentazione delle funzioni membro

```
7.13.3.1 delete ( )
```

Elimina la categoria.

public

Restituisce

mixed il risultato dell'operazione

- · 'polygons': la categoria contiene aree e non può essere eliminata
- false: errore nell'eliminazione
- true: eliminazione effettuata

Definizione alla linea 64 del file class.gmapsPolygonCtg.php.

7.13.4 Documentazione dei campi

```
7.13.4.1 $_controller [private]
```

Definizione alla linea 37 del file class.gmapsPolygonCtg.php.

```
7.13.4.2 $_tbl = 'gmaps_polygon_ctg' [static], [protected]
```

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsPolygonCtg.php.

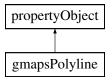
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolygonCtg.php

7.14 Riferimenti per la classe gmapsPolyline

Classe per la gestione di percorsi geolocalizzati.

Diagramma delle classi per gmapsPolyline



Membri pubblici

• __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPolyline.

setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

• points ()

Getter della proprietà _points, tutti i punti di interesse collegati al percorso.

• points_id ()

Getter della proprietà _points_id, tutti gli id dei punti di interesse collegati al percorso.

• ctgs ()

Getter della proprietà _ctgs, tutte le categorie collegate al percorso.

addPoints (\$point_ids)

Associa i punti dati al percorso.

removePoints (\$point_ids)

Disassocia i punti di interesse dati al percorso.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica percorso.

• gmapCode (\$map, \$bounds)

Restituisce il codice js necessario a disegnare il percorso sulla mappa data.

jsObject (\$map_obj, \$map_id)

Restituisce il percorso sotto forma di oggetto javascript.

• delete ()

Elimina il percorso.

Membri pubblici statici

static deleteInstance (\$instance)

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

static get (\$instance, \$opts=null)

Seleziona id di percorsi sul database.

static getByCtg (\$ctg_id)

Seleziona id di percorsi associati alla categoria data.

Campi

- \$_points_id
- \$_ctgs_id

Attributi pubblici statici

```
• static $_tbl_polyline = "gmaps_polyline"
```

- static \$ tbl polyline point = "gmaps polyline point"
- static \$_tbl_polyline_polyline_ctg = "gmaps_polyline_polyline_ctg"
- static \$ tbl map polyline = "gmaps map polyline"

Membri privati

• formMap ()

Widget per la selezione di un percorso geolocalizzato direttamente su google map.

saveCtgs (\$ctgs_id)

Associa le categorie date al percorso.

Attributi privati

- \$ controller
- \$_points

Array di punti (gmapPoint) associati al percorso.

\$_ctgs

Array di categorie (gmapPolylineCtg) associate al percorso.

7.14.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di percorsi geolocalizzati.

Campi:

- id: identificativo percorso
- instance: identificativo gmaps di appartenenza
- · label: etichetta
- · description: descrizione
- lat: latitudini dei punti del percorso separate da virgole
- Ing: longitudini dei punti del percorso separate da virgole
- · color: colore della polyline visualizzata in mappa
- width: spessore (px) della polyline visualizzata in mappa

Proprietà:

- **_ctgs_id**: array di id di categorie associate al percorso
- **_ctgs**: array di categorie associate al percorso
- **_points_id**: array di punti associati al percorso
- **_points**: array di id di punti associati al percorso

Versione

1.0.1 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 41 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.14.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPolyline.

Parametri

int	\$id	id del percorso
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsPolyline un oggetto gmapsPolyline

Definizione alla linea 68 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3 Documentazione delle funzioni membro

7.14.3.1 addPoints (\$point_ids)

Associa i punti dati al percorso.

Parametri

mixed	\$point_ids	array di id di punti oppure un unico id public
-------	-------------	--

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 241 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.2 ctgs ()

Getter della proprietà _ctgs, tutte le categorie collegate al percorso.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsPolylineCtg

Definizione alla linea 228 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.3 delete ()

Elimina il percorso.

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 511 del file class.gmapsPolyline.php.

```
7.14.3.4 static deleteInstance ( $instance ) [static]
```

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

Parametri

int	\$instance	the gmaps instance id public
-----	------------	------------------------------

Restituisce

bool The result of the deletion

Definizione alla linea 120 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.5 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica percorso.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public
--------	------------	---

Restituisce

string form di inserimento e modifica dati percorso

Definizione alla linea 285 del file class.gmapsPolyline.php.

```
7.14.3.6 formMap() [private]
```

Widget per la selezione di un percorso geolocalizzato direttamente su google map.

private

Restituisce

string widget

Definizione alla linea 357 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.7 static get (\$instance, \$opts = null) [static]

Seleziona id di percorsi sul database.

Parametri

int	\$instance	identificativo dell'istanza di gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati
		limit: limitazione dei risultati public

Restituisce

array un array di id dei percorsi ottenuti dalla query

Definizione alla linea 156 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.8 static getByCtg (\$ctg_id) [static]

Seleziona id di percorsi associati alla categoria data.

Parametri

int	\$ctg_id	id della categoria public

Restituisce

array un array di id dei percorsi associati alla categoria

Definizione alla linea 183 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.9 gmapCode (\$map, \$bounds)

Restituisce il codice js necessario a disegnare il percorso sulla mappa data.

Parametri

string	\$тар	il nome della variabile javascript che referenzia la google map
string	\$bounds	il nome della variabile javascript che referenzia i bounds della mappa public

Restituisce

string codice javascript che disegna la polyline

Definizione alla linea 445 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.10 jsObject (\$map_obj, \$map_id)

Restituisce il percorso sotto forma di oggetto javascript.

Parametri

string	\$map_obj	oggetto javascript di tipo Gmap
int	\$map_id	id della mappa gmapsMap public

Restituisce

string oggetto javascript

Definizione alla linea 473 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.11 points ()

Getter della proprietà _points, tutti i punti di interesse collegati al percorso.

public

Restituisce

array array di oggetti gmapsPoint

Definizione alla linea 204 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.12 points_id ()

Getter della proprietà _points_id, tutti gli id dei punti di interesse collegati al percorso.

public

Restituisce

array array di id di punti di interesse

Definizione alla linea 216 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.13 removePoints (\$point_ids)

Disassocia i punti di interesse dati al percorso.

Parametri

mixed	\$point_ids	array di id di punti oppure un unico id public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 263 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.14 saveCtgs(\$ctgs_id) [private]

Associa le categorie date al percorso.

Parametri

array	\$ctgs_id	array di id di categorie da associare private
-------	-----------	---

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 420 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.3.15 setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmaps public
-----	---------	--

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 104 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.4 Documentazione dei campi

```
7.14.4.1 $_controller [private]
```

Definizione alla linea 48 del file class.gmapsPolyline.php.

```
7.14.4.2 $_ctgs [private]
```

Array di categorie (gmapPolylineCtg) associate al percorso.

Definizione alla linea 58 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.4.3 \$_ctgs_id

Definizione alla linea 58 del file class.gmapsPolyline.php.

```
7.14.4.4 $_points [private]
```

Array di punti (gmapPoint) associati al percorso.

Definizione alla linea 53 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.4.5 \$_points_id

Definizione alla linea 53 del file class.gmapsPolyline.php.

```
7.14.4.6 $_tbl_map_polyline = "gmaps_map_polyline" [static]
```

Definizione alla linea 46 del file class.gmapsPolyline.php.

```
7.14.4.7 $_tbl_polyline = "gmaps_polyline" [static]
```

Definizione alla linea 43 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.4.8 \$_tbl_polyline_point = "gmaps_polyline_point" [static]

Definizione alla linea 44 del file class.gmapsPolyline.php.

7.14.4.9 \$_tbl_polyline_polyline_ctg = "gmaps_polyline_polyline_ctg" [static]

Definizione alla linea 45 del file class.gmapsPolyline.php.

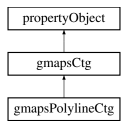
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolyline.php

7.15 Riferimenti per la classe gmapsPolylineCtg

Classe per la gestione di categorie di percorsi geolocalizzati.

Diagramma delle classi per gmapsPolylineCtg



Membri pubblici

• __construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPolylineCtg.

• delete ()

Elimina la categoria.

Attributi protetti statici

static \$_tbl = 'gmaps_polyline_ctg'

Attributi privati

• \$ controller

Altri membri ereditati

7.15.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di categorie di percorsi geolocalizzati.

Campi:

• id: identificativo percorso

• instance: identificativo gmaps di appartenenza

· name: nome categoria

· description: descrizione

· icon: icona

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 33 del file class.gmapsPolylineCtg.php.

7.15.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.15.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsPolylineCtg.

Parametri

int	\$id	id del percorso
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsPolylineCtg un oggetto gmapsPolylineCtg

Definizione alla linea 47 del file class.gmapsPolylineCtg.php.

7.15.3 Documentazione delle funzioni membro

```
7.15.3.1 delete ( )
```

Elimina la categoria.

public

Restituisce

mixed il risultato dell'operazione

- · 'polylines': la categoria contiene percorsi e non può essere eliminata
- · false: errore nell'eliminazione
- true: eliminazione effettuata

Definizione alla linea 64 del file class.gmapsPolylineCtg.php.

7.15.4 Documentazione dei campi

```
7.15.4.1 $_controller [private]
```

Definizione alla linea 37 del file class.gmapsPolylineCtg.php.

```
7.15.4.2 $_tbl = 'gmaps_polyline_ctg' [static], [protected]
```

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsPolylineCtg.php.

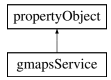
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsPolylineCtg.php

7.16 Riferimenti per la classe gmapsService

Classe per la gestione dei servizi.

Diagramma delle classi per gmapsService



Membri pubblici

__construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsService.

• setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

· form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica dati categoria.

• delete ()

Elimina il servizio.

Membri pubblici statici

• static deleteInstance (\$instance)

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

• static get (\$instance, \$opts=null)

Seleziona id di categorie sul database.

• static getForSelect (\$instance, \$opts=null)

Ritorna un array associativo di categorie da utilizzare per popolare un input select.

Campi

- \$_data_www
- \$_data_dir
- \$_extension_media
- \$_prefix_img
- \$_prefix_thumb

Attributi privati

- \$_controller
- \$_img_width = 200

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

• \$ thumb width = 80

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Attributi privati statici

static \$_tbl_service = 'gmaps_service'

7.16.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione dei servizi.

Campi:

• id: identificativo punto di interesse

• instance: identificativo gmaps di appartenenza

• name: nome servizio

• description: descrizione

· icon: icona

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 31 del file class.gmapsService.php.

7.16.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.16.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsService.

Parametri

int	\$id	id del servizio
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsService un oggetto gmapsService

Definizione alla linea 55 del file class.gmapsService.php.

7.16.3 Documentazione delle funzioni membro

7.16.3.1 delete ()

Elimina il servizio.

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 229 del file class.gmapsService.php.

7.16.3.2 static deleteInstance (\$instance) [static]

Deletes all the records tied to the given gmaps instance.

Parametri

int	\$instance	the gmaps instance id public

Restituisce

bool The result of the deletion

Definizione alla linea 93 del file class.gmapsService.php.

7.16.3.3 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica dati categoria.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public
--------	------------	---

Restituisce

string form di inserimento e modifica dati categoria

Definizione alla linea 170 del file class.gmapsService.php.

7.16.3.4 static get (\$instance, \$opts = null) [static]

Seleziona id di categorie sul database.

Parametri

int	\$instance	id dell'istanza del controller gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati
		limit: limitazione dei risultati public

Restituisce

array un array di id delle categorie ottenute dalla query

Definizione alla linea 115 del file class.gmapsService.php.

7.16.3.5 static getForSelect (\$instance, \$opts = null) [static]

Ritorna un array associativo di categorie da utilizzare per popolare un input select.

Parametri

int	\$instance	id dell'istanza del controller gmaps
array	\$opts	array associativo di opzioni:
		where: where clauses addizionali
		order: campo di ordinamento dei risultati public

Restituisce

array array associativo id=>name delle categorie selezionate

Definizione alla linea 145 del file class.gmapsService.php.

7.16.3.6 setInstance (\$value)

Metodo setter per la proprietà instance.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmaps public

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 77 del file class.gmapsService.php.

7.16.4 Documentazione dei campi

7.16.4.1 \$_controller [private]

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsService.php.

7.16.4.2 \$_data_dir

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsService.php.

7.16.4.3 \$_data_www

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsService.php.

7.16.4.4 \$_extension_media

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsService.php.

7.16.4.5 \$_img_width = 200 [private]

larghezza di ridimensionamento dell'immagine uploadata

Definizione alla linea 40 del file class.gmapsService.php.

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsService.php.

Definizione alla linea 35 del file class.gmapsService.php.

7.16.4.8 \$_tbl_service = 'gmaps_service' [static], [private]

Definizione alla linea 33 del file class.gmapsService.php.

7.16.4.9 \$_thumb_width = 80 [private]

larghezza di ridimensionamento della thumb generata dall'immagine uploadata

Definizione alla linea 45 del file class.gmapsService.php.

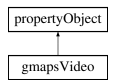
La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsService.php

7.17 Riferimenti per la classe gmapsVideo

Classe per la gestione di video associati ai punti di interesse (link a youtube)

Diagramma delle classi per gmapsVideo



Membri pubblici

__construct (\$id, \$instance)

Costruisce un'istanza di tipo gmapsVideo.

setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

• form (\$redirect)

Form di inserimento e modifica video.

• delete ()

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

Attributi privati

\$_controller

Attributi privati statici

static \$_tbl_video = 'gmaps_point_video'

7.17.1 Descrizione dettagliata

Classe per la gestione di video associati ai punti di interesse (link a youtube)

Campi:

• id: identificativo punto di interesse

• point_id: identificativo gmapsPoint di appartenenza

· title: titolo categoria

• description: descrizione

· credits: credits

· link: link alla risorsa youtube

Versione

1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione alla linea 32 del file class.gmapsVideo.php.

7.17.2 Documentazione dei costruttori e dei distruttori

```
7.17.2.1 __construct ( $id, $instance )
```

Costruisce un'istanza di tipo gmapsVideo.

Parametri

int	\$id	id del servizio
object	\$instance	the gmaps instance public

Restituisce

gmapsVideo un oggetto gmapsVideo

Definizione alla linea 46 del file class.gmapsVideo.php.

7.17.3 Documentazione delle funzioni membro

```
7.17.3.1 delete ( )
```

Elimina l'immagine (da db e filesystem)

public

Restituisce

bool il risultato dell'operazione

Definizione alla linea 134 del file class.gmapsVideo.php.

7.17.3.2 form (*\$redirect*)

Form di inserimento e modifica video.

Parametri

string	\$redirect	url di reindirizzamento se il salvataggio va a buon fine public
--------	------------	---

Restituisce

string form di inserimento e modifica video

Definizione alla linea 75 del file class.gmapsVideo.php.

7.17.3.3 setPoint_id (\$value)

Metodo setter per la proprietà point_id.

Parametri

int	\$value	identificativo dell'istanza gmapsPoint public

Restituisce

bool true

Definizione alla linea 60 del file class.gmapsVideo.php.

7.17.4 Documentazione dei campi

7.17.4.1 \$_controller [private]

Definizione alla linea 36 del file class.gmapsVideo.php.

7.17.4.2 \$_tbl_video = 'gmaps_point_video' [static], [private]

Definizione alla linea 34 del file class.gmapsVideo.php.

La documentazione per questa classe è stata generata a partire dal seguente file:

• /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapsVideo.php

Capitolo 8

Documentazione dei file

8.1 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Attachment.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsAttachment.

Strutture dati

· class gmapsAttachment

Classe per la gestione di allegati associati ai punti di interesse.

8.1.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsAttachment.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsAttachment.php.

8.2 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Collection.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCollection.

Strutture dati

· class gmapsCollection

Classe per la gestione di collezioni associate ai punti di interesse.

114 Documentazione dei file

8.2.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCollection.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsCollection.php.

8.3 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-CollectionImage.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCollectionImage.

Strutture dati

· class gmapsCollectionImage

Classe per la gestione di immagini associate alle collezioni.

8.3.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCollectionImage.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsCollectionImage.php.

8.4 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Ctg.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCtg.

Strutture dati

· class gmapsCtg

Superclasse astratta per la gestione di categorie di punti di interesse e percorsi geolocalizzati.

8.4.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsCtg. .0 2012 Otto srl MIT License http://www.-opensource.org/licenses/mit-license.php

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsCtg.php.

8.5 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Event.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsEvent.

Strutture dati

· class gmapsEvent

Classe per la gestione di eventi associati ai punti di interesse.

8.5.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsEvent.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsEvent.php.

8.6 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmapslmage.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsImage.

Strutture dati

· class gmapsImage

Classe per la gestione di immagini associate ai punti di interesse.

116 Documentazione dei file

8.6.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsImage.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsImage.php.

8.7 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Map.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsMap.

Strutture dati

· class gmapsMap

Classe per la gestione di mappe.

8.7.1 Descrizione dettagliata

```
Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsMap. .0 2012 Otto srl MIT License http-://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsMap.php.

8.8 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Marker.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsMarker.

Strutture dati

· class gmapsMarker

Classe per la gestione dei markers.

8.8.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsMarker.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsMarker.php.

8.9 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Point.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPoint.

Strutture dati

· class gmapsPoint

Classe per la gestione di punti di interesse geolocalizzati.

8.9.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPoint.

Versione

```
1.0.1 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsPoint.php.

8.10 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-PointCtg.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPointCtg.

Strutture dati

· class gmapsPointCtg

Classe per la gestione di categorie di punti di interesse geolocalizzati.

118 Documentazione dei file

8.10.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPointCtg.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsPointCtg.php.

8.11 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Polygon.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolygon.

Strutture dati

· class gmapsPolygon

Classe per la gestione di aree geolocalizzate.

8.11.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolygon.

Versione

```
1.0.1 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsPolygon.php.

8.12 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-PolygonCtg.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolygonCtg.

Strutture dati

· class gmapsPolygonCtg

Classe per la gestione di categorie di aree geolocalizzate.

8.12.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolygonCtg.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsPolygonCtg.php.

8.13 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Polyline.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolyline.

Strutture dati

· class gmapsPolyline

Classe per la gestione di percorsi geolocalizzati.

8.13.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolyline.

Versione

```
1.0.1 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsPolyline.php.

8.14 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-PolylineCtg.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolylineCtg.

Strutture dati

· class gmapsPolylineCtg

Classe per la gestione di categorie di percorsi geolocalizzati.

120 Documentazione dei file

8.14.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsPolylineCtg.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsPolylineCtg.php.

8.15 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Service.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsService.

Strutture dati

· class gmapsService

Classe per la gestione dei servizi.

8.15.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsService.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsService.php.

8.16 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class.gmaps-Video.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsVideo.

Strutture dati

· class gmapsVideo

Classe per la gestione di video associati ai punti di interesse (link a youtube)

8.16.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmapsVideo.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class.gmapsVideo.php.

8.17 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/class_gmaps.php

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmaps.

Strutture dati

· class gmaps

Classe interfaccia per la gestione e visualizzazione di punti, percorsi ed aree geolocalizzati.

8.17.1 Descrizione dettagliata

Contiene la definizione ed implementazione della classe gmaps.

Versione

```
1.0 2012 Otto srl MIT License http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php
```

Autori

```
Marco Guidotti guidottim@gmail.com abidibo@gmail.com
```

Definizione nel file class_gmaps.php.

8.18 Riferimenti per il file /home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/READ-ME.md

Indice analitico

/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps.git/-	
README.md, 121	gmapsMap, 70
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsMarker, 75
git/class.gmapsAttachment.php, 113	gmapsPoint, 84
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsPointCtg, 87
git/class.gmapsCollection.php, 113	gmapsPolygon, 94
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsPolygonCtg, 96
git/class.gmapsCollectionImage.php, 114	gmapsPolyline, 103
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsPolylineCtg, 105
git/class.gmapsCtg.php, 114	gmapsService, 109
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsVideo, 112
git/class.gmapsEvent.php, 115	\$_ctgs
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsPoint, 84
git/class.gmapsImage.php, 115	gmapsPolygon, 94
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsPolyline, 103
git/class.gmapsMap.php, 116	\$_ctgs_id
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsPoint, 84
git/class.gmapsMarker.php, 116	gmapsPolygon, 94
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsPolyline, 103
git/class.gmapsPoint.php, 117	<pre>\$_data_dir</pre>
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmaps, 34
git/class.gmapsPointCtg.php, 117	gmapsAttachment, 42
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsCollection, 46
git/class.gmapsPolygon.php, 118	gmapsCollectionImage, 50
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsCtg, 54
git/class.gmapsPolygonCtg.php, 118	gmapsEvent, 58
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsImage, 62
git/class.gmapsPolyline.php, 119	gmapsMarker, 75
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsService, 109
git/class.gmapsPolylineCtg.php, 119	\$_data_www
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmaps, 34
git/class.gmapsService.php, 120	gmapsAttachment, 42
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsCollection, 46
git/class.gmapsVideo.php, 120	gmapsCollectionImage, 51
/home/abidibo/Work/otto/gino-modules/gino-gmaps	gmapsCtg, 55
git/class_gmaps.php, 121	gmapsEvent, 58
\$_action	gmapsImage, 63
gmaps, 34	gmapsMarker, 75
\$_attachments	gmapsService, 109
gmapsPoint, 84	<pre>\$_default_map</pre>
\$_block	gmaps, 35
gmaps, 34	\$_events
\$_collections	gmapsPoint, 84
gmapsPoint, 84	<pre>\$_extension_attachment</pre>
\$_controller	gmapsAttachment, 42
gmapsAttachment, 42	<pre>\$_extension_media</pre>
gmapsCollection, 46	gmapsCollection, 46
gmapsCollectionImage, 50	gmapsCollectionImage, 51
gmapsEvent, 58	gmapsCtg, 55

gmapsEvent, 58	gmapsCollectionImage, 51
gmapsImage, 63	gmapsCtg, 55
gmapsMarker, 75	gmapsEvent, 59
gmapsService, 109	gmapsImage, 63
\$_icon_attachment	gmapsService, 110
gmaps, 35	prefix_thumb
\$_icon_collection	gmapsCollection, 47
gmaps, 35	gmapsCollectionImage, 51
\$_icon_event	gmapsCtg, 55
gmaps, 35	gmapsEvent, 59
\$_icon_image	gmapsImage, 63
gmaps, 35	gmapsService, 110
	services
gmaps, 35	gmapsPoint, 84
	services_id
gmaps, 35	gmapsPoint, 85
	\$_tbl
gmaps, 35	gmapsPointCtg, 87
\$_icon_video	gmapsPolygonCtg, 96
gmaps, 35	gmapsPolylineCtg, 105
	\$_tbl_collection
gmapsCollection, 46	gmapsCollection, 47
	\$_tbl_collection_image
\$_img_width	gmapsCollection, 47
	\$_tbl_event
gmapsCollectionImage, 51	gmapsAttachment, 42
gmapsCtg, 55	gmapsEvent, 59
	_tbl_image
gmapsImage, 63	gmapsCollectionImage, 51
gmapsService, 109	gmapsImage, 63
	\$_tbl_map
gmaps, 36	gmaps, 36
\$_list_point_items	gmapsMap, 71
	_tbl_map_point
\$_options	gmaps, 36
gmaps, 36	gmapsMap, 71
\$_optionsLabels	gmapsPoint, 85
	\$_tbl_map_polygon
\$_optionsValue	gmaps, 36
gmaps, 36	gmapsMap, 71
\$_points	gmapsPolygon, 94
gmapsMap, 70	_tbl_map_polyline
gmapsPolygon, 94	gmaps, 36
gmapsPolyline, 103	gmapsMap, 71
\$_points_id	gmapsPolyline, 103
gmapsMap, 70	_tbl_marker
gmapsPolygon, 94	gmapsMarker, 75
gmapsPolyline, 103	\$_tbl_opt
\$_polygons	gmaps, 37
gmapsMap, 70	\$_tbl_point
\$_polygons_id	gmaps, 37
gmapsMap, 70	gmapsPoint, 85
	_tbl_point_attachment
Ψ_polymios	
	gmaps, 37
gmapsMap, 71	gmaps, 37 gmapsPoint, 85
gmapsMap, 71 \$_polylines_id	gmapsPoint, 85
gmapsMap, 71 \$_polylines_id	

gmapsPoint, 85	gmaps, 18
\$_tbl_point_ctg	gmapsAttachment, 40
gmaps, 37	gmapsCollection, 44
\$_tbl_point_event	gmapsCollectionImage, 49
gmaps, 37	gmapsCtg, 53
gmapsPoint, 85	gmapsEvent, 57
\$_tbl_point_image	gmapsImage, 61
gmaps, 37	gmapsMap, 66
gmapsPoint, 85	gmapsMarker, 73
\$_tbl_point_point_ctg	gmapsPoint, 79
gmaps, 37	gmapsPointCtg, 87
gmapsPoint, 85	gmapsPolygon, 90
\$_tbl_point_service	gmapsPolygonCtg, 96
	gmapsPolyline, 99
gmaps, 37	gmapsPolylineCtg, 105
gmapsPoint, 85	gmapsService, 107
\$_tbl_point_video	gmapsVideo, 111
gmaps, 37	gmaps video, TTT
gmapsPoint, 85	addPoints
\$_tbl_polygon	gmapsMap, 66
gmaps, 38	gmapsPolygon, 90
gmapsPolygon, 94	gmapsPolyline, 99
\$_tbl_polygon_ctg	
gmaps, 38	addPolygons
<pre>\$_tbl_polygon_point</pre>	gmapsMap, 66
gmaps, 38	addPolylines
gmapsPolygon, 94	gmapsMap, 66
\$_tbl_polygon_polygon_ctg	adminSearchPoint
gmaps, 38	gmaps, 18
gmapsPolygon, 94	adminSearchPolygon
\$_tbl_polyline	gmaps, 19
gmaps, 38	adminSearchPolyline
gmapsPolyline, 103	gmaps, 19
\$_tbl_polyline_ctg	area
gmaps, 38	gmaps, 19
\$_tbl_polyline_point	attachments
gmaps, 38	gmapsPoint, 79
gmapsPolyline, 103	
- · ·	collections
\$_tbl_polyline_polyline_ctg	gmapsPoint, 79
gmaps, 38	ctgs
gmapsPolyline, 103	gmapsPoint, 79
\$_tbl_service	gmapsPolygon, 90
gmapsService, 110	gmapsPolyline, 99
\$_tbl_usr	
gmaps, 38	delete
\$_tbl_video	gmapsAttachment, 40
gmapsVideo, 112	gmapsCollection, 44
\$_thumb_width	gmapsCollectionImage, 49
gmapsCollection, 47	gmapsEvent, 57
gmapsCollectionImage, 51	gmapslmage, 61
gmapsCtg, 55	gmapsMap, 67
gmapsEvent, 59	gmapsMarker, 73
gmapsImage, 63	gmapsPoint, 80
gmapsService, 110	gmapsPointCtg, 87
\$ title	gmapsPolygon, 90
gmaps, 39	gmapsPolygonCtg, 96
\$_videos	gmapsPolyline, 99
gmapsPoint, 85	gmapsPolylineCtg, 105
construct	gmapsService, 107
	gap3001 1100, 101

gmapsVideo, 111	getForSelect
deleteInstance	gmapsCtg, 54
gmaps, 19	gmapsMarker, 74
gmapsCtg, 53	gmapsService, 108
gmapsMap, 67	Gino-gmaps, 11
gmapsMarker, 73	gmapCode
gmapsPoint, 80	gmapsPoint, 82
gmapsPolygon, 91	gmapsPolygon, 92
gmapsPolyline, 100	gmapsPolyline, 101
gmapsService, 108	gmaps, 13
9.1146-0011100, 100	\$ action, 34
events	\$_action, 34 \$_block, 34
gmapsPoint, 80	\$_block, 34 \$_data_dir, 34
3 -4	
filePath	\$_data_www, 34
gmapsAttachment, 41	\$_default_map, 35
form	\$_icon_attachment, 35
gmapsAttachment, 41	\$_icon_collection, 35
gmapsCollection, 44	\$_icon_event, 35
gmapsCollectionImage, 49	\$_icon_image, 35
gmapsCtg, 53	<pre>\$_icon_map_element, 35</pre>
	<pre>\$_icon_polygon_points, 35</pre>
gmapsEvent, 57	<pre>\$_icon_polyline_points, 35</pre>
gmapsImage, 61	\$_icon_video, 35
gmapsMap, 67	\$ list fields, 36
gmapsMarker, 73	\$_list_point_items, 36
gmapsPoint, 80	\$_options, 36
gmapsPolygon, 91	\$_optionsLabels, 36
gmapsPolyline, 100	\$_optionsValue, 36
gmapsService, 108	\$_tbl_map, 36
gmapsVideo, 112	\$_tbl_map_point, 36
formAddMapPolygonPolylinePoint	
gmaps, 19	\$_tbl_map_polygon, 36
formAddPolygonPoint	\$_tbl_map_polyline, 36
gmaps, 20	\$_tbl_opt, 37
formAddPolylinePoint	\$_tbl_point, 37
gmaps, 20	\$_tbl_point_attachment, 37
formMap	\$_tbl_point_ctg, 37
gmapsPoint, 80	<pre>\$_tbl_point_event, 37</pre>
gmapsPolygon, 91	<pre>\$_tbl_point_image, 37</pre>
gmapsPolyline, 100	<pre>\$_tbl_point_point_ctg, 37</pre>
	<pre>\$_tbl_point_service, 37</pre>
get	<pre>\$_tbl_point_video, 37</pre>
gmapsCtg, 53	\$_tbl_polygon, 38
gmapsMap, 67	<pre>\$_tbl_polygon_ctg, 38</pre>
gmapsMarker, 74	<pre>\$_tbl_polygon_point, 38</pre>
gmapsPoint, 81	<pre>\$_tbl_polygon_polygon_ctg, 38</pre>
gmapsPolygon, 91	\$_tbl_polyline, 38
gmapsPolyline, 100	\$_tbl_polyline_ctg, 38
gmapsService, 108	\$_tbl_polyline_point, 38
getByCtg	\$_tbl_polyline_polyline_ctg, 38
gmapsPoint, 81	\$_tbl_usr, 38
gmapsPolygon, 92	\$_title, 39
	construct, 18
gmapsPolyline, 101	
getByMarker	adminSearchPoint, 18
gmapsPoint, 81	adminSearchPolygon, 19
getByService	adminSearchPolyline, 19
gmapsPoint, 82	area, 19
getClassElements	deleteInstance, 19
gmaps, 20	formAddMapPolygonPolylinePoint, 19

formAddPolygonPoint, 20	pointImages, 32
formAddPolylinePoint, 20	pointInfo, 32
getClassElements, 20	pointMain, 33
iframeCode, 20	pointVideos, 33
iframeMap, 21	polygonPointSearch, 33
infoAttachment, 21	polylinePointSearch, 33
infoCollection, 21	view, 34
infoEvent, 21	viewFull, 34
infolmage, 21	gmapsAttachment, 39
infoMarker, 22	\$_controller, 42
infoPointCtg, 22	\$_data_dir, 42
infoPolygonCtg, 22	\$_data_www, 42
infoPolylineCtg, 22	\$_extension_attachment, 42
infoService, 22	\$_tbl_event, 42
infoVideo, 23	construct, 40
infowindow, 23	delete, 40
instanceName, 23	filePath, 41
itinerary, 23	form, 41
listAttachment, 23	setPoint_id, 41
listCollection, 24	setSize, 41
listCollectionImage, 24	gmapsCollection, 42
listEvent, 24	\$_controller, 46 \$ data dir, 46
listImage, 25	
listMap, 25	\$_data_www, 46
listMarker, 25	\$_extension_media, 46
listPoint, 25 listPointCtg, 25	\$_images, 46 \$_img_width, 46
listPolygon, 26	\$_irig_watri, 46 \$_prefix_img, 46
listPolygonCtg, 26	\$_prefix_thumb, 47
listPolyline, 26	\$_tbl_collection, 47
listPolylineCtg, 26	\$_tbl_collection_image, 47
listService, 26	\$_thumb_width, 47
listVideo, 27	construct, 44
manageDoc, 27	delete, 44
manageMap, 27	form, 44
manageMapItem, 27	images, 45
manageMarker, 28	img, 45
managePoint, 28	path, 45
managePointAttachment, 28	setPoint_id, 45
managePointCollection, 28	thumb, 45
managePointCtg, 28	thumbPath, 46
managePointEvent, 29	gmapsCollectionImage, 47
managePointImage, 29	\$_controller, 50
managePointVideo, 29	\$_data_dir, 50
managePolygon, 29	\$_data_www, 51
managePolygonCtg, 29	\$_extension_media, 51
managePolygonPoint, 30	\$_img_width, 51
managePolyline, 30	\$_prefix_img, 51
managePolylineCtg, 30	\$_prefix_thumb, 51
managePolylinePoint, 30	\$_tbl_image, 51
manageService, 30	\$_thumb_width, 51
map, 31	construct, 49
mapPolygonPolylinePointSearch, 31	delete, 49
outputFunctions, 31	form, 49
point, 31	img, 49
pointAttachments, 31	path, 49
pointCollections, 32	setCollection_id, 50
pointEvents, 32	thumb, 50

thumbPath, 50	<pre>\$_tbl_map_point, 71</pre>
gmapsCtg, 51	<pre>\$_tbl_map_polygon, 71</pre>
\$_data_dir, 54	<pre>\$_tbl_map_polyline, 71</pre>
\$_data_www, 55	construct, 66
\$ extension media, 55	addPoints, 66
\$_img_width, 55	addPolygons, 66
\$_prefix_img, 55	addPolylines, 66
\$_prefix_thumb, 55	delete, 67
\$ thumb width, 55	deleteInstance, 67
construct, 53	form, 67
deleteInstance, 53	get, 67
form, 53	points, 68
get, 53	points_id, 68
-	· —
getForSelect, 54	polygons, 68
setInstance, 54	polygons_id, 68
gmapsEvent, 55	polylines, 69
\$_controller, 58	polylines_id, 69
\$_data_dir, 58	removePoints, 69
\$_data_www, 58	removePolygons, 69
<pre>\$_extension_media, 58</pre>	removePolylines, 70
\$_img_width, 58	setInstance, 70
\$_prefix_img, 59	gmapsMarker, 71
<pre>\$_prefix_thumb, 59</pre>	\$_controller, 75
\$_tbl_event, 59	\$_data_dir, 75
\$_thumb_width, 59	\$_data_www, 75
construct, 57	\$_extension_media, 75
delete, 57	\$ tbl marker, 75
form, 57	construct, 73
imagePath, 57	delete, 73
setPoint_id, 58	deleteInstance, 73
thumbPath, 58	form, 73
gmapsImage, 59	get, 7 4
\$_controller, 62	getForSelect, 74
\$_data_dir, 62	iconUrl, 74
\$ data www, 63	setInstance, 75
\$_extension_media, 63	shadowUrl, 75
\$ img width, 63	gmapsPoint, 76
\$_nrig_width, 03 \$_prefix_img, 63	\$_attachments, 84
\$_prefix_thumb, 63	\$_collections, 84
\$_prenx_manb, 63 \$ tbl image, 63	\$ controller, 84
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
\$_thumb_width, 63	\$_ctgs, 84
construct, 61	\$_ctgs_id, 84
delete, 61	\$_events, 84
form, 61	\$_images, 84
img, 61	\$_services, 84
path, 61	\$_services_id, 85
setPoint_id, 62	\$_tbl_map_point, 85
thumb, 62	\$_tbl_point, 85
thumbPath, 62	<pre>\$_tbl_point_attachment, 85</pre>
gmapsMap, 63	\$_tbl_point_collection, 85
\$_controller, 70	<pre>\$_tbl_point_collection_image, 85</pre>
\$_points, 70	\$_tbl_point_event, 85
\$_points_id, 70	\$_tbl_point_image, 85
\$_polygons, 70	<pre>\$_tbl_point_point_ctg, 85</pre>
\$_polygons_id, 70	\$_tbl_point_service, 85
\$_polylines, 71	\$_tbl_point_video, 85
\$_polylines_id, 71	\$_videos, 85
\$_tbl_map, 71	construct, 79
·=··= ····	<u></u>

attachments, 79 collections, 79 collections, 79 citys, 79 delete, 80 deletelenstance, 80 events, 80 form, 80 formMap, 80 get, 81 getByCtg, 81 getByCtg, 81 getByService, 82 gmapCode, 82 images, 82 jsChject, 82 saveCtgs, 83 services, 83 services, 83 services, 83 services, 83 services, 83 services, 84 gmapsPointCtg, 86 \$controller, 87 construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$cotys, 94 \$construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$boints_id, 94 \$_boints_id, 94 \$boints_id,		
ctgs. 79	attachments, 79	\$_ctgs, 103
delete, 80 deleteInstance, 80 events, 80 form, 80 formMap, 80 get, 81 getByCtg, 81 getByMarker, 81 getByService, 82 gmapCode, 82 images, 82 isObject, 82 saveCtgs, 83 services, 84 gmapsPointCtg, 86 \$_controller, 87 \$_tbl, 87construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_ctgs, 94 \$_ctgs, 94 \$_tbl_polygon, 94	collections, 79	\$_ctgs_id, 103
deleteInstance, 80	ctgs, 79	\$_points, 103
events, 80 form, 80 form 80 form 80 s_tbl_polyline, 103 form 80 get, 81 getByCtg, 81 getByMarker, 81 getByMarker, 81 getByMarker, 82 gmapCode, 82 images, 82 jsObject, 82 saveCtgs, 83 services, 83 services, 83 sertinstance, 83 videos, 84 gmapsPointCtg, 86 s_controller, 87 delete, 87 gmapsPolylon, 88 s_controller, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 s_controller, 94 s_tbl_polygon, 94 s_tbl_polygon, 94 s_tbl_polygon, 94 s_tbl_polygon, polygon, 94 s_tbl_polygon, 94 s	delete, 80	\$_points_id, 103
form, 80 formMap, 80 get, 81 getByCtg, 81 getByCtg, 81 getByService, 82 gmapCode, 82 images, 82 jsObject, 52 saveCtgs, 83 services, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapSPointCtg, 86 \$_controller, 87 \$_btb, 87construct, 87 delete, 87 gmapSPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_points, 94 \$_soints, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 90 gmapSPolygon, 92 gmapCode, 92 gmapCode, 92 gmapSPolygon, 93 setInstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 gmapCode, 92 gmapSPolygon, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 gmapSPolygine, 97	deleteInstance, 80	\$_tbl_map_polyline, 103
form, 80 formMap, 80 get, 81 getByCtg, 81 getByService, 82 gmapCode, 82 images, 82 jsObject, 62 saveCtgs, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapSPointCtg, 86 \$_controller, 87 \$_btb, 87construct, 87 delete, 87 gmapSPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_stb_polygon_polygon, 94 \$_stb_polygon_polygon_ctg, 94construct, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 points, 93 getByCtg, 93 getByCtg, 91 getByCtg, 91 getByCtg, 92 gmapSPolygon, 93 services, 83 services, 83 services, 83 services, 83 services, 83 getByCtg, 101 gmapCode, 101 jsobject, 102 setInstance, 102 gmapSPolylineCtg, 104 \$_construct, 105 delete, 105 gmapsService, 106 \$_construct, 105 delete, 105 gmapsService, 106 \$_construct, 106 delete, 107 delete, 108	events, 80	\$_tbl_polyline, 103
formMap, 80 getByCtg, 81 getByCtg, 81 getByCtg, 81 getByCtg, 81 getByCservice, 82 delete, 99 delete, 90 delete, 87 gmapsPointCtg, 86 s_controller, 87 saveCtgs, 102 setInstance, 102 gmapsPolygon, 88 s_controller, 94 s_ctgs, 94 s_ctgs, id, 94 s_bib_polygon, 94 s_tbl_polygon,		\$ tbl polyline point, 103
get, 81 getByCg, 81 getByMarker, 81 getByMarker, 81 getByMarker, 82 gmapCode, 82 gmapCode, 82 jsObject, 82 saveCtgs, 83 severvices, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapsPointCtg, 86 \$_controller, 87 \$_btl, 87construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_stlb_polygon, 94 \$_stlb_polygon point, 94 \$_stlb_polygon point, 94 \$_stlb_polygon, 94 \$_stlb_		,,
getByCtg, 81 getByMarker, 81 getByService, 82 gmapCode, 82 gmapCode, 82 images, 82 jsCbject, 82 saveCtgs, 83 saveServices, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapServictg, 86 s_controller, 87 s_tbl, 87 gmapsPolygon, 88 s_controller, 87 gmapsPolygon, 88 s_controller, 87 gmapsPolygon, 88 s_controller, 87 s_tbl, 94 s_points, 94 s_points, 94 s_tbl_polygon_point, 94 s_tbl_polygon_point, 94 s_tbl_polygon_point, 94 s_tbl_polygon, 94 s_tbl_polygon_point, 94 s_tbl_polygon_polygon_ctg, 94 s_construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 gmapSPolycin, 92 gmapCode, 92 jsCbject, 92 points, 93 points, 93 setInstance, 93 gmapSPolycin, 95 s_controller, 96 gmapSPolyline, 97 gmapSPolyline, 97 gmapSPolyline, 97 gmapSPolyline, 97 gmapSPolyline, 97 gdelete, 96 gmapSPolyline, 97	•	
getByMarker, 81 getByService, 82 gmapCode, 82 images, 82 jsObject, 82 saveCtgs, 83 saveServices, 83 services, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapSPointCtg, 86 \$_controller, 87 \$_tbl, 87construct, 87 delete, 87 gmapSPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_points, id, 94 \$_points, id, 94 \$_points, id, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94construct, 90 delete, 90 gmapSPolytic, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 setInstance, 93 gmapSPolyginCtg, 95 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapSPolyginCtg, 95 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapSPolyline, 97	_	
getByService, 82 gmapCode, 82 gmapCode, 82 gmapCode, 82 jsObject, 82 jsCbject, 82 saveCtgs, 83 saveServices, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapSohitCtg, 86 \$_controller, 87 \$_tbl, 87 construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_ctgs, 94 \$_stbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polyton, 94 \$_tbl_polyton, 90 deletelinstance, 91 form, 91 formMap, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 gpoints, 93 points_id, 93 removePoints, 93 setInstance, 93 gmapSPolyton, 93 setInstance, 93 gmapSPolyton, 93 setInstance, 93 gmapSPolyton, 95 \$_controller, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112		
gmapCode, 82 images, 82 images, 82 jsObject, 82 saveCtgs, 83 get, 100 get, 100 get, 100 get, 100 get, 101 saveServices, 83 gmapCode, 101 soDject, 101 points, 102 points, 102 get, 102 saveCtgs, 103 saveCtgs, 104 savet, 105 delete, 105 gmapService, 106 savet, 105 delete, 105 gmapService, 106 savet, 109 saveCtgs, 93 savettgs, 94		_
images, 82 jsObject, 82 saveCtgs, 83 saveServices, 83 sevices, 83 sevices, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapsPointCtg, 86 \$_controller, 87 \$_tbl, 87construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_points, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon, polyton, 94 \$_tbl_polygon, 91 \$		
Sobject, 82 SaveCtgs, 83 SaveServices, 83 SaveServices, 83 SetInstance, 84 SecInstance, 85 SecIntroller, 87 SetInstance, 102 SecInstance, 103 SecInstance, 104 SecInstance, 105 SecInstance, 105 SecInstance, 105 SecInstance, 105 SecInstance, 106 SecInstance, 106 SecInstance, 108 SecInstance, 108 SecInstance, 108 SecInstance, 109 SecInstan		
saveCigs, 83 saveServices, 83 services, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapsPointCig, 86 \$_controller, 87construct, 87 delete, 87 \$_construct, 87 delete, 87 \$_construct, 87 delete, 87 \$_cigs, 94 \$_cigs_id, 94 \$_points_id, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 91 getByCig, 92 gmapcOde, 92 gisObject, 92 gmapcOde, 92 gisObject, 92 gmapsPolyine, 93 setInstance, 93 gmapsPolygincitg, 95 \$_controller, 96construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97		
saveServices, 83		•
services, 83 setInstance, 83 videos, 84 gmapsPointCtg, 86 \$_controller, 87 \$_tbl, 87construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs_id, 94 \$_points_id, 94 \$_tbl_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_polygon_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_point, 99 \$_tbl_polygon_point, 99 \$_tbl_	_	3 ,
setinstance, 83 videos, 84 gmapsPointCtg, 86 \$_controller, 87 \$_tbl, 87 construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_ctgs, 94 \$_ctgs, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 90 delete, 90 gmapSolygon, 90 gmapSolygon, 90 gmapSolygon, 90 gmapSolygon, 90 stbl_service, 110 \$_tbl_service, 100 \$_tbl_se	•	
videos, 84 gmapsPointCtg, 86		- ·
gmapsPointCtg, 86 points_id, 102 \$_controller, 87 saveCtgs, 102 \$_tbl, 87 saveCtgs, 102 construct, 87 gmapsPolylineCtg, 104 delete, 87 gmapsPolylineCtg, 104 soutroller, 94 controller, 105 s_ctgs, 94 construct, 105 s_points, 94 construct, 105 s_points, 94 construct, 105 s_tbl_polygon, 94 s_controller, 109 tbl_polygon_point, 94 construct, 109 construct, 90 s_cata_dir, 109 controller, 109 cata_www, 109 cata_www, 109 cextension_media, 109 construct, 90 sextension_media, 109 controller, 109 sprefix_img, 110 construct, 90 sthumb_width, 110 construct, 107 celete, 90 controller, 108 construct, 107 celete, 90 celetelnstance, 108 construct, 107 celetelnstance, 108 construct, 107 celetelnstance, 108 construct, 107 celetelnstance, 108		
\$_controller, 87 \$_tbl, 87construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_points, 94 \$_points, 94 \$_tbl_map_polygon, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon, polygon_ctg, 94construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 gmapSPolygonCtg, 93 gmapSPolygonCtg, 95 \$_controller, 105 \$_tbl, 96construct, 96 gmapsPolyline, 97 gmapSPolyline, 97 gmapSPolyline, 97 gmapSPolyline, 97 getInstance, 102 gmapsPolyline (102 saveCtgs, 102 saveCtgs, 104 \$_setInstance, 105 \$_controller, 105 \$_controller, 105 \$_controller, 105 \$_controller, 105 \$_tbl, 105 \$_controller, 105 \$_tbl, 105 \$_controller, 109 \$_controller, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cata_dir, 109 \$_cata_dir, 109 \$_cata_dir, 109 \$_cata_www, 109 \$_cata_ww,	videos, 84	•
\$_tbl, 87 construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_points, 94 \$_points, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon point, 94 \$_tbl_polygon polygon_ctg, 94 construct, 90 addPoints, 90 delete, 91 form, 91 form, 91 form, 91 form, 91 form, 91 form, 108 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112 construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112 iconUrl gmapsPolyline, 97	gmapsPointCtg, 86	• —
construct, 87 delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_points, 94 \$_points, 94 \$_bl_polygon, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94 construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 91 form, 91 getByCtg, 92 gmapsCode, 92 gmapsCode, 92 points, 93 setInstance, 102 gmapsPolylineCtg, 104 \$_controller, 105 \$_tbl, 105 construct, 105 delete, 105 gmapsService, 106 \$_controller, 109 \$_data_dir, 109 \$_data_dir, 109 \$_data_www, 109 \$_extension_media, 109 \$_img_width, 109 \$_prefix_img, 110	\$_controller, 87	
delete, 87 gmapsPolygon, 88 \$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_ctgs_id, 94 \$_points_id, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94 \$_construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 gmapsPolylineCtg, 104 \$_construct, 105 delete, 105 gmapsService, 106 \$_construct, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_catension_media, 109 \$_img_width, 109 \$_prefix_img, 110 \$_prefix_ithumb, 110 \$_sprefix_ithumb, 110 \$_stbl_service, 110 \$_thumb_width, 110 \$_construct, 107 delete, 108 get, 108 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_construct, 107 delete, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 gmapsMarker, 74 delete, 96 gmapsPolyline, 97	\$_tbl, 87	
### Secontroller, 105 ### Secontroller, 94 ### Secontroller, 105 ### Secontroller, 109 ### Secontroller, 110 ### Secontroller, 109 ### Secontroller, 108 ### Secontroller, 109 ### Sec	construct, 87	
\$_controller, 94 \$_ctgs, 94 \$_ctgs_id, 94 \$_points, 94 \$_points_id, 94 \$_tbl_map_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97	delete, 87	
\$_ctgs, 94 \$_ctgs_id, 94 \$_points, 94 \$_points_id, 94 \$_points_id, 94 \$_tbl_map_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94construct, 90 addPoints, 90 ctgs, 90 delete, 90 delete, 90 delete, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95controller, 96 \$_tds_id, 94 getgappoore, 105 gmapsService, 106 \$_construct, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cata_dir, 1	gmapsPolygon, 88	
\$_ctgs, 94 \$_ctgs_id, 94 \$_points, 94 \$_points, id, 94 \$_tbl_map_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 109 \$_ctgs, 90 \$_ctgs, 90 \$_timg_width, 109 \$_timg_width, 110construct, 107 delete_lnstance, 108 form, 108 get, 108 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_construct, 107 delete, 107 getByCtg, 92 gmapCode, 92 goints, 93 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_construct, 111 delete, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112		\$_tbl, 105
\$_ctgs_id, 94 \$_points, 94 \$_points_id, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points_id, 93 removePoints, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 109 \$_construct, 107 \$_support		construct, 105
\$_points, 94 \$_points_id, 94 \$_tbl_map_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94construct, 90 addPoints, 90 ctgs, 90 delete, 90 deleteInstance, 91 form, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 109 \$_controller, 109 \$_cdata_in, 109 \$_cdata_www, 109 \$_cata_www, 109 \$_cata_ww, 109 \$_cata_www, 109 \$_cata_www, 109 \$_cata_ww, 109 \$_construct, 10 \$_cata_ww, 109 \$_cata_wwe, 109 \$_cata_we, 109 \$_cata_we, 109 \$_c		delete, 105
\$_points_id, 94 \$_tbl_map_polygon, 94 \$_tbl_polygon point, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dir, 109 \$_cdata_dww, 109 \$_cate_mown 109 \$_cate_mown 109 \$_mim_width, 109 \$_prefix_img, 110 \$_prefix_img, 11		gmapsService, 106
\$_tbl_map_polygon, 94 \$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94 construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96 construct, 96 delete, 96 gmapSPolyline, 97	_	\$_controller, 109
\$_tbl_polygon, 94 \$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94 construct, 90 addPoints, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96 construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97		\$_data_dir, 109
\$_tbl_polygon_point, 94 \$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94 construct, 90 addPoints, 90 ctgs, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 forrmMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points_id, 93 removePoints, 93 setInstance, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl_, 96 construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97		\$_data_www, 109
\$_tbl_polygon_polygon_ctg, 94 construct, 90 addPoints, 90 ctgs, 90 delete, 90 deleteInstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points_id, 93 removePoints, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96 construct, 96 delete, 96 gmapSode, 97 setInstance, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97		\$_extension_media, 109
construct, 90 addPoints, 90 ctgs, 90 delete, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 97 delete, 107 delete, 107 delete, 107 delete, 108 form, 108 get, 108 get ForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_controller, 112 \$_construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112 gmapsPolyginCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97 gmapsPolyline, 97	,,	\$_img_width, 109
addPoints, 90 ctgs, 90 delete, 90 delete, 90 deletelnstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 90 \$_tbl_service, 110 \$_tbl_service, 110 \$_thumb_width, 110construct, 107 delete, 107 delete, 108 get, 108 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112 gmapsMarker, 74 delete, 96 gmapsPolyline, 97		\$_prefix_img, 110
ctgs, 90 \$_tbl_service, 110 delete, 90 \$_thumb_width, 110 deleteInstance, 91 construct, 107 form, 91 delete, 107 formMap, 91 deleteInstance, 108 get, 91 get, 108 getByCtg, 92 getForSelect, 108 gmapCode, 92 getForSelect, 109 jsObject, 92 gmapsVideo, 110 points, 93 \$_controller, 112 points, 93 \$_controller, 112 removePoints, 93 \$_tbl_video, 112 saveCtgs, 93 delete, 111 setInstance, 93 form, 112 gmapsPolygonCtg, 95 setPoint_id, 112 \$_controller, 96 setPoint_id, 112 \$_tbl, 96 iconUrl construct, 96 gmapsMarker, 74 delete, 96 iframeCode gmapsPolyline, 97 gmaps, 20		\$ prefix thumb, 110
clgs, 90 \$_thumb_width, 110 delete, 90 construct, 107 deleteInstance, 91 delete, 107 form, 91 delete, 107 formMap, 91 form, 108 get, 91 get, 108 getByCtg, 92 getForSelect, 108 gmapCode, 92 getInstance, 109 jsObject, 92 gmapsVideo, 110 points_id, 93 \$_controller, 112 removePoints, 93 \$_tbl_video, 112 saveCtgs, 93 delete, 111 setInstance, 93 form, 112 gmapsPolygonCtg, 95 setPoint_id, 112 \$_controller, 96 setPoint_id, 112 \$_tbl, 96 iconUrl construct, 96 gmapsMarker, 74 delete, 96 iframeCode gmapsPolyline, 97 gmaps, 20		\$ tbl service, 110
deleteInstance, 91 deleteInstance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96 construct, 197 delete, 107 delete, 108 form, 108 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 110 construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 gmapsMarker, 74 delete, 96 gmapsPolyline, 97 gmaps, 20	-	
delete instance, 91 form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 gmapsPolyline, 97 delete, 107 delete, 108 form, 108 get, 108 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112		
form, 91 formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 deleteInstance, 108 form, 108 get, 108 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112 gmapsMarker, 74 delete, 96 gmapsPolyline, 97		
formMap, 91 get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96 construct, 96 gmapsPolyline, 97 form, 108 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112		
get, 91 getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 gmapsPolyline, 97 get, 108 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl, 96 gmapsPolygonCtg, 95 gmapsPolygonCtg, 95 gmapsPolygonCtg, 96 iconUrl gmapsMarker, 74 iframeCode gmapsPolyline, 97	•	
getByCtg, 92 gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112construct, 111 delete, 111 form, 112 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97 getForSelect, 108 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112	G 1	
gmapCode, 92 jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112construct, 111 delete, 111 form, 112 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97 setInstance, 109 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112 gmapsMarker, 74 delete, 96 gmapsPolyline, 97 gmaps, 20	getByCtg, 92	
jsObject, 92 points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97 gmapsPolyline, 97 gmapsPolyline, 97 gmapsPolyline, 97 gmapsPolyline, 97 gmapsPolyline, 97 gmapsVideo, 110 \$_controller, 112 \$_tbl_video, 112construct, 111 delete, 111 form, 112 setPoint_id, 112 gmapsMarker, 74 iframeCode gmapsPolyline, 97	gmapCode, 92	
points, 93 points_id, 93 removePoints, 93 saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96 construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97 \$_controller, 97 \$_controller, 96 iconUrl gmapsMarker, 74 delete, 96 gmapsPolyline, 97	jsObject, 92	•
points_id, 93	points, 93	- ·
removePoints, 93	points_id, 93	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
saveCtgs, 93 setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97 construct, 97 construct, 96 gmapsPolyline, 97 construct, 96 gmapsPolyline, 97	removePoints, 93	
setInstance, 93 gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 gmapsMarker, 74 gmapsMarker, 74 gmapsPolyline, 97	saveCtgs, 93	
gmapsPolygonCtg, 95 \$_controller, 96 \$_tbl, 96 \$_construct, 96 delete, 96 gmapsPolyline, 97 \$ setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 setPoint_id, 112 gmapsMarker, 74 gmapsMarker, 74 iframeCode gmapsPolyline, 97		
\$_controller, 96 \$_tbl, 96 iconUrlconstruct, 96 gmapsMarker, 74 delete, 96 iframeCode gmapsPolyline, 97 gmaps, 20		
\$_tbl, 96 iconUrlconstruct, 96 gmapsMarker, 74 delete, 96 iframeCode gmapsPolyline, 97 gmaps, 20		SetPoint_ia, 112
construct, 96 gmapsMarker, 74 delete, 96 iframeCode gmapsPolyline, 97 gmaps, 20		iconUrl
delete, 96 iframeCode gmapsPolyline, 97 gmaps, 20	— · · ·	
gmapsPolyline, 97 gmaps, 20		- ·
ψ_controller, του illamentap		- ·
	Ψ_σσιτιστιστ, 100	татемар

gmaps, 21	gmaps, 25
imagePath	listPolygon
gmapsEvent, 57	gmaps, 26
images	listPolygonCtg
gmapsCollection, 45	gmaps, 26
gmapsPoint, 82	listPolyline
img	gmaps, 26
gmapsCollection, 45	listPolylineCtg
gmapsCollectionImage, 49	gmaps, 26
gmapsImage, 61	listService
infoAttachment	gmaps, 26
gmaps, 21	listVideo
infoCollection	gmaps, 27
gmaps, 21 infoEvent	manageDoc
gmaps, 21	gmaps, 27
infolmage	manageMap
gmaps, 21	gmaps, 27
infoMarker	manageMapItem
gmaps, 22	gmaps, 27
infoPointCtg	manageMarker
gmaps, 22	gmaps, 28
infoPolygonCtg	managePoint
gmaps, 22	gmaps, 28
infoPolylineCtg	managePointAttachment
gmaps, 22	gmaps, 28
infoService	managePointCollection
gmaps, 22	gmaps, 28
infoVideo	managePointCtg
gmaps, 23	gmaps, 28
infowindow	managePointEvent
gmaps, 23	gmaps, 29
instanceName	managePointImage
gmaps, 23	gmaps, 29
itinerary	managePointVideo
gmaps, 23	gmaps, 29
	managePolygon
jsObject	gmaps, 29
gmapsPoint, 82	managePolygonCtg
gmapsPolygon, 92	gmaps, 29
gmapsPolyline, 101	managePolygonPoint
listAttachment	gmaps, 30
gmaps, 23	managePolyline
listCollection	gmaps, 30
gmaps, 24	managePolylineCtg
listCollectionImage	gmaps, 30
gmaps, 24	managePolylinePoint
listEvent	gmaps, 30
gmaps, 24	manageService
listImage	gmaps, 30
gmaps, 25	map
listMap	gmaps, 31
gmaps, 25	mapPolygonPolylinePointSearch
listMarker	gmaps, 31
gmaps, 25	outputFunctions
listPoint	gmaps, 31
gmaps, 25	5 1 0 -
listPointCtg	path

gmapsCollection, 45	setInstance
gmapsCollectionImage, 49	gmapsCtg, 54
gmapsImage, 61	gmapsMap, 70
point	gmapsMarker, 75
gmaps, 31	gmapsPoint, 83
pointAttachments	gmapsPolygon, 93
gmaps, 31	gmapsPolyline, 102
pointCollections	gmapsService, 109
gmaps, 32	setPoint_id
pointEvents	gmapsAttachment, 41
gmaps, 32	gmapsCollection, 45
pointImages	gmapsEvent, 58
gmaps, 32	gmapsImage, 62
pointInfo	gmapsVideo, 112
gmaps, 32	setSize
pointMain	gmapsAttachment, 41
gmaps, 33	shadowUrl
pointVideos	gmapsMarker, 75
gmaps, 33	ginapolitation, 70
points	thumb
gmapsMap, 68	gmapsCollection, 45
gmapsPolygon, 93	gmapsCollectionImage, 50
gmapsPolyline, 102	gmapsImage, 62
points_id	thumbPath
gmapsMap, 68	gmapsCollection, 46
gmapsPolygon, 93	gmapsCollectionImage, 50
gmapsPolyline, 102	gmapsEvent, 58
polygonPointSearch	gmapsImage, 62
	gapoago, 02
gmaps, 33	videos
polygons	gmapsPoint, 84
gmapsMap, 68	view
polygons_id	gmaps, 34
gmapsMap, 68	viewFull
polylinePointSearch	gmaps, 34
gmaps, 33	3 -47 -
polylines	
gmapsMap, 69	
polylines_id	
gmapsMap, 69	
removePoints	
gmapsMap, 69	
gmapsPolygon, 93	
gmapsPolyline, 102	
removePolygons	
gmapsMap, 69	
removePolylines	
gmapsMap, 70	
eavoCtae	
saveCtgs	
gmapsPoint, 83	
gmapsPolygon, 93	
gmapsPolyline, 102	
saveServices	
gmapsPoint, 83	
services	
gmapsPoint, 83	
setCollection_id	
gmapsCollectionImage, 50	