

gino-gallery
1.0.0

Generated by Doxygen 1.8.8

Wed Dec 10 2014 18:39:24

Contents

1	Modulo Gallery per gino CMS by Otto Srl, MIT license	1
2	Namespace Index	3
2.1	Namespace List	3
3	Hierarchical Index	5
3.1	Class Hierarchy	5
4	Data Structure Index	7
4.1	Data Structures	7
5	File Index	9
5.1	File List	9
6	Namespace Documentation	11
6.1	Gino Namespace Reference	11
6.2	Gino\App Namespace Reference	11
6.3	Gino\App\Gallery Namespace Reference	11
6.3.1	Detailed Description	11
7	Data Structure Documentation	13
7.1	Category Class Reference	13
7.1.1	Detailed Description	14
7.1.2	Constructor & Destructor Documentation	14
7.1.2.1	__construct	14
7.1.3	Member Function Documentation	14
7.1.3.1	__toString	14
7.1.3.2	getImages	15
7.1.3.3	getUrl	15
7.1.3.4	structure	15
7.1.4	Field Documentation	15
7.1.4.1	\$table	15
7.2	gallery Class Reference	16
7.2.1	Detailed Description	17

7.2.2	Constructor & Destructor Documentation	17
7.2.2.1	__construct	17
7.2.3	Member Function Documentation	18
7.2.3.1	box	18
7.2.3.2	category	18
7.2.3.3	getClassElements	18
7.2.3.4	index	18
7.2.3.5	manageCategory	19
7.2.3.6	manageGallery	19
7.2.3.7	manageImage	19
7.2.3.8	manageVideo	19
7.2.3.9	outputFunctions	19
7.2.3.10	showcase	20
7.3	Image Class Reference	20
7.3.1	Detailed Description	21
7.3.2	Constructor & Destructor Documentation	21
7.3.2.1	__construct	21
7.3.3	Member Function Documentation	22
7.3.3.1	__toString	22
7.3.3.2	path	22
7.3.3.3	structure	22
7.3.3.4	thumbPath	22
7.3.4	Field Documentation	22
7.3.4.1	\$_extension_img	22
7.3.4.2	\$table	23
7.4	Video Class Reference	23
7.4.1	Detailed Description	24
7.4.2	Constructor & Destructor Documentation	24
7.4.2.1	__construct	24
7.4.3	Member Function Documentation	25
7.4.3.1	__toString	25
7.4.3.2	grabImage	25
7.4.3.3	save	25
7.4.3.4	structure	25
7.4.3.5	thumbPath	26
7.4.4	Field Documentation	27
7.4.4.1	\$_extension_img	27
7.4.4.2	\$table	27

8.1	class.Category.php File Reference	29
8.1.1	Detailed Description	29
8.2	class.Image.php File Reference	29
8.2.1	Detailed Description	30
8.3	class.Video.php File Reference	30
8.3.1	Detailed Description	30
8.4	class_gallery.php File Reference	30
8.4.1	Detailed Description	31
8.5	gallery.js File Reference	31
8.5.1	Variable Documentation	31
8.5.1.1	gino_gallery	31
8.5.1.2	Showcase	31
8.6	moogallery.js File Reference	31
8.6.1	Variable Documentation	31
8.6.1.1	moogallery	31
8.7	README.md File Reference	32
8.8	views/box.php File Reference	32
8.8.1	Detailed Description	32
8.9	views/category.php File Reference	32
8.9.1	Detailed Description	33
8.10	views/index.php File Reference	33
8.10.1	Detailed Description	33
8.11	views/showcase.php File Reference	34
8.11.1	Detailed Description	34
Index		35

Chapter 1

Modulo Gallery per gino CMS by Otto Srl, MIT license

Modulo galleria per [Gino](#) CMS. Permette la gestione di video ed immagini organizzati in categorie.

CARATTERISTICHE

- gallerie di immagini e/o video (vimeo e youtube)
- thumb video scaricate automaticamente da youtube/vimeo abilitando le curl
- showcase fisso su sfondo

OUTPUTS PER INSERIMENTO IN LAYOUT

- Boxino presentazione in home
- Showcase fisso su sfondo

OUTPUTS

- Navigazione elementi multimediali di una categoria
- Indice categorie

Chapter 2

Namespace Index

2.1 Namespace List

Here is a list of all namespaces with brief descriptions:

Gino	11
Gino\App	11
Gino\App\Gallery Namespace dell'applicazione Gallery	11

Chapter 3

Hierarchical Index

3.1 Class Hierarchy

This inheritance list is sorted roughly, but not completely, alphabetically:

Controller	
gallery	16
Model	
Category	13
Image	20
Video	23

Chapter 4

Data Structure Index

4.1 Data Structures

Here are the data structures with brief descriptions:

Category	Classe tipo Gino.Model che rappresenta una categoria di media	13
gallery	Classe di tipo Gino.Controller per la gestione gallerie di elementi multimediali, immagini e video	16
Image	Classe di tipo Gino.Model che rappresenta un media immagine	20
Video	Classe tipo Gino.Model che rappresenta un media video	23

Chapter 5

File Index

5.1 File List

Here is a list of all files with brief descriptions:

class.Category.php	Contiene la definizione ed implementazione della classe Gino.App.Gallery.Category	29
class.Image.php	Contiene la definizione ed implementazione della classe Gino.App.Gallery.Image	29
class.Video.php	Contiene la definizione ed implementazione della classe Gino.App.Gallery.Video	30
class_gallery.php	Contiene la definizione ed implementazione della classe Gino.App.Gallery.gallery	30
gallery.js		31
moogallery.js		31
views/box.php	Template per la vista box di presentazione home page Vengono considerate solamente le categorie con immagini	32
views/category.php	Template per la vista elementi multimediali categoria	32
views/index.php	Template per la vista elenco categorie	33
views/showcase.php	Template per la vista showcase fisso sullo sfondo	34

Chapter 6

Namespace Documentation

6.1 Gino Namespace Reference

Namespaces

- [App](#)

6.2 Gino\App Namespace Reference

Namespaces

- [Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

6.3 Gino\App\Gallery Namespace Reference

Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

Data Structures

- class [Category](#)
Classe tipo Gino.Model che rappresenta una categoria di media.
- class [gallery](#)
Classe di tipo Gino.Controller per la gestione gallerie di elementi multimediali, immagini e video.
- class [Image](#)
Classe di tipo Gino.Model che rappresenta un media immagine.
- class [Video](#)
Classe tipo Gino.Model che rappresenta un media video.

6.3.1 Detailed Description

Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

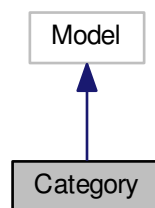
Chapter 7

Data Structure Documentation

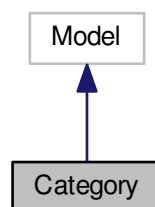
7.1 Category Class Reference

Classe tipo Gino.Model che rappresenta una categoria di media.

Inheritance diagram for Category:



Collaboration diagram for Category:



Public Member Functions

- [__construct](#) (\$id)

- *Costruttore.*
• [__toString](#) ()
Rappresentazione a stringa dell'oggetto.
- [structure](#) (\$id)
Sovrascrive la struttura di default.
- [getUrl](#) ()
Url media della categoria.
- [getImages](#) ()
Immagini della categoria.

Static Public Attributes

- static [\\$table](#) = 'gallery_category'

7.1.1 Detailed Description

Classe tipo Gino.Model che rappresenta una categoria di media.

Version

1.0.0

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Authors

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

Definition at line 23 of file class.Category.php.

7.1.2 Constructor & Destructor Documentation

7.1.2.1 __construct (\$id)

Costruttore.

Parameters

integer	<i>\$id</i>	valore ID del record
---------	-------------	----------------------

Returns

istanza di [Gino.App.Gallery.Category](#)

Definition at line 33 of file class.Category.php.

7.1.3 Member Function Documentation

7.1.3.1 __toString ()

Rappresentazione a stringa dell'oggetto.

Returns

nome categoria

Definition at line 52 of file class.Category.php.

7.1.3.2 `getImages ()`

Immagini della categoria.

Returns

array di oggetti [Gino](#)

Definition at line 88 of file class.Category.php.

7.1.3.3 `getUrl ()`

Url media della categoria.

Returns

url

Definition at line 80 of file class.Category.php.

7.1.3.4 `structure ($id)`

Sovrascrive la struttura di default.

See also

[Gino.Model::structure\(\)](#)

Parameters

integer	<i>\$id</i>	
---------	-------------	--

Returns

array, struttura

Definition at line 63 of file class.Category.php.

7.1.4 Field Documentation**7.1.4.1 `$table = 'gallery_category'` [*static*]**

Definition at line 25 of file class.Category.php.

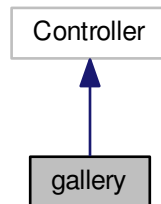
The documentation for this class was generated from the following file:

- [class.Category.php](#)

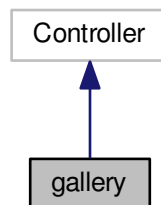
7.2 gallery Class Reference

Classe di tipo Gino.Controller per la gestione gallerie di elementi multimediali, immagini e video.

Inheritance diagram for gallery:



Collaboration diagram for gallery:



Public Member Functions

- [__construct](#) ()
Costruttore.
- [index](#) (\Gino\Http\Request \$request)
Vista lista gallerie.
- [box](#) ()
Vista box di presentazione home page.
- [showcase](#) ()
Vista vetrina galleria Lo showcase viene renderizzato in position fixed sullo sfondo.
- [category](#) (\Gino\Http\Request \$request)
Vista elementi multimediali appartenenti ad una categoria.
- [manageGallery](#) (\Gino\Http\Request \$request)
Interfaccia di amministrazione modulo.

Static Public Member Functions

- static [getClassElements](#) ()
Restituisce alcune proprietà della classe utili per la generazione di nuove istanze.
- static [outputFunctions](#) ()
Metodi pubblici disponibili per inserimento in layout (non presenti nel file events.ini) e menu (presenti nel file events.ini)

Private Member Functions

- [managelImage](#) ()
Interfaccia di amministrazione immagini.
- [manageVideo](#) ()
Interfaccia di amministrazione video.
- [manageCategory](#) ()
Interfaccia di amministrazione categorie.

7.2.1 Detailed Description

Classe di tipo Gino.Controller per la gestione gallerie di elementi multimediali, immagini e video.

Gli output disponibili sono:

- box di presentazione per home page
- showcase position fixed su sfondo
- lista gallerie
- Navigazione elementi multimediali di una categoria

Version

1.0.0

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Author

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

Definition at line 41 of file class_gallery.php.

7.2.2 Constructor & Destructor Documentation

7.2.2.1 __construct ()

Costruttore.

Returns

istanza di [Gino.App.Gallery.gallery](#)

Definition at line 47 of file class_gallery.php.

7.2.3 Member Function Documentation

7.2.3.1 box ()

Vista box di presentazione home page.

Returns

html, box di presentazione

Definition at line 138 of file class_gallery.php.

7.2.3.2 category (\Gino\Http\Request \$request)

Vista elementi multimediali appartenenti ad una categoria.

Parameters

\Gino\↔ Http\↔ Request	\$request	istanza di Gino.Http.Request
------------------------------	-----------	------------------------------

Returns

Gino.Http.Response vista elementi multimediali categoria

Definition at line 201 of file class_gallery.php.

7.2.3.3 static getClassElements () [static]

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

Returns

lista delle proprietà utilizzate per la creazione di istanze di tipo events (tabelle, css, viste, folders)

Definition at line 55 of file class_gallery.php.

7.2.3.4 index (\Gino\Http\Request \$request)

Vista lista gallerie.

Parameters

\Gino\↔ Http\↔ Request	\$request	istanza di Gino.Http.Request
------------------------------	-----------	------------------------------

Returns

Gino.Http.Response lista gallerie

Definition at line 102 of file class_gallery.php.

7.2.3.5 manageCategory () [private]

Interfaccia di amministrazione categorie.

Returns

Gino.Http.Redirect oppure html, interfaccia di amministrazione

Definition at line 348 of file class_gallery.php.

7.2.3.6 manageGallery (\Gino\Http\Request \$request)

Interfaccia di amministrazione modulo.

Parameters

\Gino\← Http\← Request	\$request	istanza di Gino.Http.Request
------------------------------	-----------	------------------------------

Returns

Gino.Http.Response interfaccia di back office

Definition at line 238 of file class_gallery.php.

7.2.3.7 manageImage () [private]

Interfaccia di amministrazione immagini.

Returns

Gino.Http.Redirect oppure html, interfaccia di amministrazione

Definition at line 288 of file class_gallery.php.

7.2.3.8 manageVideo () [private]

Interfaccia di amministrazione video.

Returns

Gino.Http.Redirect oppure html, interfaccia di amministrazione

Definition at line 311 of file class_gallery.php.

7.2.3.9 static outputFunctions () [static]

Metodi pubblici disponibili per inserimento in layout (non presenti nel file events.ini) e menu (presenti nel file events.ini)

Returns

lista metodi NOME_METODO => array('label' => LABEL, 'permissions' = PERMISSIONS)

Definition at line 85 of file class_gallery.php.

7.2.3.10 showcase ()

Vista vetrina galleria Lo showcase viene renderizzato in position fixed sullo sfondo.

Returns

html, showcase

Definition at line 175 of file class_gallery.php.

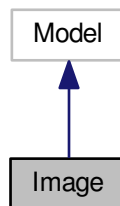
The documentation for this class was generated from the following file:

- [class_gallery.php](#)

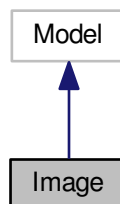
7.3 Image Class Reference

Classe di tipo Gino.Model che rappresenta un media immagine.

Inheritance diagram for Image:



Collaboration diagram for Image:



Public Member Functions

- [__construct](#) (\$id)
Costruttore.

- `__toString()`
Rappresentazione a stringa dell'oggetto.
- `structure($id)`
Sovrascrive la struttura di default.
- `path()`
Path relativo all'immagine @ return path.
- `thumbPath($w=100, $h=100)`
Path relativo della thumb se la thumb non è stata inserita viene generata da GImage delle dimensioni date.

Static Public Attributes

- static `$table` = 'gallery_image'

Static Protected Attributes

- static `$_extension_img` = array('jpg', 'jpeg', 'png')

7.3.1 Detailed Description

Classe di tipo Gino.Model che rappresenta un media immagine.

Version

1.0.0

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Authors

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

Definition at line 25 of file class.Image.php.

7.3.2 Constructor & Destructor Documentation

7.3.2.1 `__construct($id)`

Costruttore.

Parameters

integer	<code>\$id</code>	valore ID del record
---------	-------------------	----------------------

Returns

istanza di [Gino.App.Gallery.Image](#)

Definition at line 36 of file class.Image.php.

7.3.3 Member Function Documentation

7.3.3.1 __toString ()

Rappresentazione a stringa dell'oggetto.

Returns

nome immagine

Definition at line 58 of file class.Image.php.

7.3.3.2 path ()

Path relativo all'immagine @ return path.

Definition at line 114 of file class.Image.php.

7.3.3.3 structure (\$id)

Sovrascrive la struttura di default.

See also

Gino.Model::structure()

Parameters

integer	\$id	
---------	------	--

Returns

array, struttura

Definition at line 69 of file class.Image.php.

7.3.3.4 thumbPath (\$w = 100, \$h = 100)

Path relativo della thumb se la thumb non è stata inserita viene generata da GImage delle dimensioni date.

Parameters

int	\$w	larghezza thumb se creata al volo
int	\$h	altezza thumb se creata al volo

Returns

path

Definition at line 126 of file class.Image.php.

7.3.4 Field Documentation

7.3.4.1 \$_extension_img = array('jpg', 'jpeg', 'png') [static], [protected]

Definition at line 28 of file class.Image.php.

7.3.4.2 `$table = 'gallery_image'` [`static`]

Definition at line 27 of file `class.Image.php`.

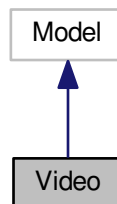
The documentation for this class was generated from the following file:

- [class.Image.php](#)

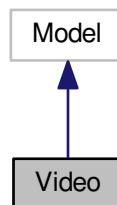
7.4 Video Class Reference

Classe tipo `Gino.Model` che rappresenta un media video.

Inheritance diagram for `Video`:



Collaboration diagram for `Video`:



Public Member Functions

- [__construct](#) (`$id`)
Costruttore.
- [__toString](#) ()
Rappresentazione a stringa dell'oggetto.
- [structure](#) (`$id`)
Sovrascrive la struttura di default.
- [thumbPath](#) (`$w=null, $h=null`)

Path relativo della thumb se non vengono fornite dimensioni viene considerata la thumb originale, altrimenti la thumb viene creata al volo dalla classe GImage.

- `save ()`

Salva il modello su db.

Static Public Attributes

- static `$table` = 'gallery_video'

Static Protected Attributes

- static `$_extension_img` = array('jpg', 'jpeg', 'png')

Private Member Functions

- `grabImage ($url, $saveto)`

Salva una immagine da url esterno.

7.4.1 Detailed Description

Classe tipo Gino.Model che rappresenta un media video.

Version

1.0.0

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Authors

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

Definition at line 26 of file class.Video.php.

7.4.2 Constructor & Destructor Documentation

7.4.2.1 `__construct ($id)`

Costruttore.

Parameters

integer	<code>\$id</code>	valore ID del record
---------	-------------------	----------------------

Returns

istanza di [Gino.App.Gallery.Video](#)

Definition at line 37 of file class.Video.php.

7.4.3 Member Function Documentation

7.4.3.1 `__toString ()`

Rappresentazione a stringa dell'oggetto.

Returns

nome video

Definition at line 62 of file class.Video.php.

7.4.3.2 `grabImage ($url, $saveto) [private]`

Salva una immagine da url esterno.

Parameters

string	<i>\$url</i>	url immagine
string	<i>\$saveto</i>	percorso di destinazione

Returns

void

Definition at line 174 of file class.Video.php.

7.4.3.3 `save ()`

Salva il modello su db.

See also

Gino.Model::save() Il metodo estende quello della classe Gino.Model per eseguire il download della thumb direttamente da youtube o vimeo

Returns

TRUE

Definition at line 136 of file class.Video.php.

7.4.3.4 `structure ($id)`

Sovrascrive la struttura di default.

See also

Gino.Model::structure()

Parameters

integer	<i>\$id</i>	
---------	-------------	--

Returns

array, struttura

Definition at line 73 of file class.Video.php.

7.4.3.5 thumbPath (`$w = null`, `$h = null`)

Path relativo della thumb se non vengono fornite dimensioni viene considerata la thumb originale, altrimenti la thumb viene creata al volo dalla classe GImage.

Parameters

int	<i>\$w</i>	larghezza thumb se creata al volo
int	<i>\$h</i>	altezza thumb se creata al volo

Returns

path

Definition at line 115 of file class.Video.php.

7.4.4 Field Documentation

7.4.4.1 `$_extension_img = array('jpg', 'jpeg', 'png')` [static], [protected]

Definition at line 29 of file class.Video.php.

7.4.4.2 `$table = 'gallery_video'` [static]

Definition at line 28 of file class.Video.php.

The documentation for this class was generated from the following file:

- [class.Video.php](#)

Chapter 8

File Documentation

8.1 class.Category.php File Reference

Contiene la definizione ed implementazione della classe [Gino.App.Gallery.Category](#).

Data Structures

- class [Category](#)
Classe tipo Gino.Model che rappresenta una categoria di media.

Namespaces

- [Gino\App\Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

8.1.1 Detailed Description

Contiene la definizione ed implementazione della classe [Gino.App.Gallery.Category](#).

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Authors

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

8.2 class.Image.php File Reference

Contiene la definizione ed implementazione della classe [Gino.App.Gallery.Image](#).

Data Structures

- class [Image](#)
Classe di tipo Gino.Model che rappresenta un media immagine.

Namespaces

- [Gino\App\Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

8.2.1 Detailed Description

Contiene la definizione ed implementazione della classe [Gino.App.Gallery.Image](#).

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Authors

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

8.3 class.Video.php File Reference

Contiene la definizione ed implementazione della classe [Gino.App.Gallery.Video](#).

Data Structures

- class [Video](#)
Classe tipo Gino.Model che rappresenta un media video.

Namespaces

- [Gino\App\Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

8.3.1 Detailed Description

Contiene la definizione ed implementazione della classe [Gino.App.Gallery.Video](#).

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Authors

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

8.4 class_gallery.php File Reference

Contiene la definizione ed implementazione della classe [Gino.App.Gallery.gallery](#).

Data Structures

- class [gallery](#)
Classe di tipo Gino.Controller per la gestione gallerie di elementi multimediali, immagini e video.

Namespaces

- [Gino\App\Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

8.4.1 Detailed Description

Contiene la definizione ed implementazione della classe [Gino.App.Gallery.gallery](#).

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Author

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

8.5 gallery.js File Reference

Variables

- var [gino_gallery](#) = gino_gallery || {}
- [gino_gallery](#) Showcase

8.5.1 Variable Documentation

8.5.1.1 var gino_gallery = gino_gallery || {}

Definition at line 1 of file gallery.js.

8.5.1.2 gino_gallery Showcase

Definition at line 3 of file gallery.js.

8.6 moogallery.js File Reference

Variables

- var [moogallery](#)

8.6.1 Variable Documentation

8.6.1.1 var moogallery

Definition at line 21 of file moogallery.js.

8.7 README.md File Reference

8.8 views/box.php File Reference

Template per la vista box di presentazione home page Vengono considerate solamente le categorie con immagini.

Namespaces

- [Gino\App\Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

8.8.1 Detailed Description

Template per la vista box di presentazione home page Vengono considerate solamente le categorie con immagini.

Variabili disponibili:

- **section_id**: string, attributo id section
- **title**: string, titolo
- **ctgs**: array associativo di categorie. Le chiavi sono:
 - url: string, url che porta al dettaglio della categoria
 - name: string, nome categoria
 - cover: immagine cover [Gino.App.Gallery.Image](#)

Version

1.0.0

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Author

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

8.9 views/category.php File Reference

Template per la vista elementi multimediali categoria.

Namespaces

- [Gino\App\Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

8.9.1 Detailed Description

Template per la vista elementi multimediali categoria.

Variabili disponibili:

- **section_id**: string, attributo id section
- **title**: string, titolo
- **images**: array, array di immagini [Gino.App.Gallery.Image](#)
- **videos**: array, array di video [Gino.App.Gallery.Video](#)
- **ctg**: oggetto categoria [Gino.App.Gallery.Category](#)

Version

1.0.0

Copyright

2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>

Author

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

8.10 views/index.php File Reference

Template per la vista elenco categorie.

Namespaces

- [Gino\App\Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

8.10.1 Detailed Description

Template per la vista elenco categorie.

Variabili disponibili:

- **section_id**: string, attributo id section
- **title**: string, titolo
- **ctgs**: array associativo di categorie. Le chiavi sono:
 - thumb: string, path della thumb che rappresenta la categoria
 - url: string, url che porta al dettaglio della categoria
 - name: string, nome categoria
 - description: string, descrizione categoria

Version

1.0.0

Copyright2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>**Author**

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

8.11 views/showcase.php File Reference

Template per la vista showcase fisso sullo sfondo.

Namespaces

- [Gino\App\Gallery](#)
Namespace dell'applicazione [Gallery](#)

8.11.1 Detailed Description

Template per la vista showcase fisso sullo sfondo.

Variabili disponibili:

- **section_id**: string, attributo id section
- **ctgs**: array, array di categorie [Gino.App.Gallery.Category](#)
- **active_ctg**: categoria [Gino.App.Gallery.Category](#) attiva

Version

1.0.0

Copyright2014 Otto srl MIT License <http://www.opensource.org/licenses/mit-license.php>**Author**

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

Index

- `$_extension_img`
 - Gino::App::Gallery::Image, [22](#)
 - Gino::App::Gallery::Video, [27](#)
- `$table`
 - Gino::App::Gallery::Category, [15](#)
 - Gino::App::Gallery::Image, [22](#)
 - Gino::App::Gallery::Video, [27](#)
- `__construct`
 - Gino::App::Gallery::Category, [14](#)
 - Gino::App::Gallery::Image, [21](#)
 - Gino::App::Gallery::Video, [24](#)
 - Gino::App::Gallery::gallery, [17](#)
- `__toString`
 - Gino::App::Gallery::Category, [14](#)
 - Gino::App::Gallery::Image, [22](#)
 - Gino::App::Gallery::Video, [25](#)
- `box`
 - Gino::App::Gallery::gallery, [18](#)
- `Category`, [13](#)
- `category`
 - Gino::App::Gallery::gallery, [18](#)
- `class.Category.php`, [29](#)
- `class.Image.php`, [29](#)
- `class.Video.php`, [30](#)
- `class_gallery.php`, [30](#)
- `gallery`, [16](#)
- `gallery.js`, [31](#)
 - gino_gallery, [31](#)
 - Showcase, [31](#)
- `getClassElements`
 - Gino::App::Gallery::gallery, [18](#)
- `getImages`
 - Gino::App::Gallery::Category, [15](#)
- `getUrl`
 - Gino::App::Gallery::Category, [15](#)
- `Gino`, [11](#)
- `Gino::App::Gallery::Category`
 - `$table`, [15](#)
 - `__construct`, [14](#)
 - `__toString`, [14](#)
 - `getImages`, [15](#)
 - `getUrl`, [15](#)
 - `structure`, [15](#)
- `Gino::App::Gallery::Image`
 - `$_extension_img`, [22](#)
 - `$table`, [22](#)
 - `__construct`, [21](#)
 - `__toString`, [22](#)
 - `path`, [22](#)
 - `structure`, [22](#)
 - `thumbPath`, [22](#)
- `Gino::App::Gallery::Video`
 - `$_extension_img`, [27](#)
 - `$table`, [27](#)
 - `__construct`, [24](#)
 - `__toString`, [25](#)
 - `grabImage`, [25](#)
 - `save`, [25](#)
 - `structure`, [25](#)
 - `thumbPath`, [25](#)
- `Gino::App::Gallery::gallery`
 - `__construct`, [17](#)
 - `box`, [18](#)
 - `category`, [18](#)
 - `getClassElements`, [18](#)
 - `index`, [18](#)
 - `manageCategory`, [18](#)
 - `manageGallery`, [19](#)
 - `manageImage`, [19](#)
 - `manageVideo`, [19](#)
 - `outputFunctions`, [19](#)
 - `showcase`, [19](#)
- `gino_gallery`
 - `gallery.js`, [31](#)
- `Gino\App`, [11](#)
- `Gino\App\Gallery`, [11](#)
- `grabImage`
 - Gino::App::Gallery::Video, [25](#)
- `Image`, [20](#)
- `index`
 - Gino::App::Gallery::gallery, [18](#)
- `manageCategory`
 - Gino::App::Gallery::gallery, [18](#)
- `manageGallery`
 - Gino::App::Gallery::gallery, [19](#)
- `manageImage`
 - Gino::App::Gallery::gallery, [19](#)
- `manageVideo`
 - Gino::App::Gallery::gallery, [19](#)
- `moogallery`
 - `moogallery.js`, [31](#)
- `moogallery.js`, [31](#)
 - `moogallery`, [31](#)
- `outputFunctions`

- Gino::App::Gallery::gallery, [19](#)
- path
 - Gino::App::Gallery::Image, [22](#)
- README.md, [32](#)
- save
 - Gino::App::Gallery::Video, [25](#)
- Showcase
 - gallery.js, [31](#)
- showcase
 - Gino::App::Gallery::gallery, [19](#)
- structure
 - Gino::App::Gallery::Category, [15](#)
 - Gino::App::Gallery::Image, [22](#)
 - Gino::App::Gallery::Video, [25](#)
- thumbPath
 - Gino::App::Gallery::Image, [22](#)
 - Gino::App::Gallery::Video, [25](#)
- Video, [23](#)
- views/box.php, [32](#)
- views/category.php, [32](#)
- views/index.php, [33](#)
- views/showcase.php, [34](#)