



*This project is  
funded by the  
European Union*

## **TWINNING PROJECT**

“Further strengthening of capacities of phytosanitary sector in the fields of plant protection products, plant health and seeds and seedlings, including phytosanitary laboratories and phytosanitary inspections” “EU-FITO-BiH”

*Matteo Maspero  
Alessandro Bianchi  
Eligio Malusà*

**Information  
Campaign**





**The first question you've to answer is:**

***Why Anoplophora is a QUARANTINE PEST?***

# Because...

## DAMAGE

...it damage trees by digging galleries inside the wood. Exit hole are also a pathway for other pathogens (fungi, bacteria, virus) which contributes to the tree's decline. Almost all the broadleaves are hosts of this pest while coniferous species are not susceptible.



# Because...

## NURSERIES & TRADERS

... it damage  
tree productions and  
commercial system



# Because...

## LOSS OF GREEN AREAS & BIODIVERSITY

... it attacks urban forests, causing loss in biodiversity

... it could enter forests and woodlands



**Bosco in Città - Milano**

## WHY A SO IMPORTANT INFORMATION CAMPAIGN?

Because the stakeholders are not only nurseries and farmer's owners, but also public authorities involved in green keeping and landscape maintenance (so, difficult to reach with our usual communication channels)

Because the contingency and the survey of this pest is compulsory, but it is impossible in the mean time , for the PPS's staff, to reach ALL the susceptible trees!

It is very important to inform all the residents, to notify to the PPS the possible presence of this insect or its symptoms.

### - **The message** -

*"Anoplophora* is not dangerous for humans, but is a big threat for our trees and the environment as well!"

## PUBLIC AWARENESS

Often occurs that CLB infestations are undetected for years and years, allowing the specie to spread through the new environment, reaching levels of population that are then difficult to be eradicated.

**Therefore EARLY DETECTION is the first goal to achieve.**

# TARLO ASIATICO, UN PERICOLO PER IL NOSTRO AMBIENTE.



**ATTENZIONE!**  
QUESTO INSETTO È INNOGUO PER L'UOMO, MA PERICOLOSISSIMO PER LE NOSTRE PIANTE.

Quest'insetto di origine asiatica si nutre di legno. Dopo essersi insediato in un albero, si riproduce velocemente e ne divora l'interno.  
Se lo vedi, segnalalo immediatamente ai seguenti recapiti:

- **840.000.001** (solo da telefono fisso, costo 1 scatto alla risposta)
- **02.69.96.70.01** (da cellulari, costo in base all'operatore telefonico)
- [tarloasiatico@regione.lombardia.it](mailto:tarloasiatico@regione.lombardia.it)

**Il tuo contributo può salvare molte piante della Lombardia.**  
Per saperne di più: [www.agricoltura.regione.lombardia.it](http://www.agricoltura.regione.lombardia.it)



Regione Lombardia  
Agricoltura

# Templates are also available on the EPPO web-site!

European and Mediterranean Plant Protection Organization  
 Organisation Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des Plantes





- Home
- About EPPO
- Meetings
- Plant quarantine
- Plant Protection Products
- Invasive alien plants
- Standards
- Databases
- Publications
- Worldwide activities

## EPPO poster and leaflet - Don't Risk It! -

In 2013, EPPO published a poster 'Don't Risk It!' together with an accompanying leaflet. The objective of these documents is to raise public awareness about the risks of moving plants and their associated pests during international travel and to encourage responsible behaviour. It is primarily intended that the poster should be displayed in airports or any other sites where international travellers will see it (e.g. seaports, railway stations, travel agencies, embassies). This poster was endorsed officially by the EPPO Executive Committee in April 2013 and circulated to all EPPO member countries in May 2013. National Plant Protection Organizations (NPPOs) are strongly encouraged to contact airport authorities or any other relevant bodies so that the poster can be displayed as widely as possible.

**Download the poster (pdf files - A1, A2, A3 format - in English and French)**

- [poster A1 format \(594 x 841 mm\)](#) | [poster version française A1](#)
- [poster A2 format \(420 x 594 mm\)](#) | [poster version française A2](#)
- [poster A3 format \(297 x 420 mm\)](#) | [poster version française A3](#)

**Download the leaflet (pdf files - in English and French)**

- [leaflet](#) | [dépliant](#)



**Pests and diseases can hide on plants. Please do not bring home plants, seeds, fruit, vegetables or flowers.**

**Download the leaflet (pdf files - in English and French)**

**How you can help**

- Never ever illegally bring home plants, seeds, flowers, fruit and vegetables.
- If you do wish to import plants into your country, contact your local Plant Health authorities to find out what you can do legally.
- If you are carrying any plants, seeds, flowers, fruit and vegetables, declare them to the Customs official.





When travelling, avoid bringing back to your home plants or other plant items, because plant pests or diseases may be hiding on them.



This leaflet was prepared by:  
[your NPPO]

Co-ordinated with the European and Mediterranean Plant Protection Organization (EPPO) - www.ippc.int

**Pests and diseases can hide on plants. Please do not bring home plants, seeds, fruit, vegetables or flowers.**

**Help us to protect our crops and beautiful countryside against plant pests and diseases**

**Plants can get sick too!**

Just like humans and animals, plants can get sick too. They can suffer from diseases caused by viruses, bacteria, fungi and be attacked by pests, big and small, such as insects, mites or nematodes. Recently, we have seen an increase in the number of new pests and diseases being introduced into areas which were previously free of them. Many of these recent introductions can be traced to the healthy-looking seeds of international trade and travel.

**Introduction of new plant pests and diseases can threaten both the economy and biodiversity**

Pests and diseases can hitch a ride on plants, seeds, flowers, fruit and vegetables, even if they look healthy, and are not clinging to roots. In this way, when we move plants between different parts of the world, we can unintentionally introduce new pests and diseases into our countries. Once introduced into a new environment, some of these new pests and diseases can cause severe economic losses to agriculture and forestry, and threaten biodiversity. In the past, the phenomenon was exemplified with the introduction into the Euro-Mediterranean region of plants like night, gorse, chrysanthem, Colorado beetle, and Dutch elm disease.

**National and international rules are in place**

Plant health laws are in place to protect agriculture, forestry and the environment. Therefore, most plants and plant products like seeds, vegetables, cut flowers and soil cannot be transported without official permission. If you intend to bring plants, make sure that you are not bringing these items by disturbing other national plant health authorities behaviour!

**Some dangerous 'travellers'**



Asian longhorn beetle (*Anoplophora glabripennis*) is beautiful... but it can kill our valuable trees.



Spotted-wing drosophila (*Drosophila suzukii*) is a pest that can eat our delicious cherries and other soft fruit.



Bacterial canker of kiwifruit (*Pseudomonas syringae* pv. actinidiae) is invisible... but it can destroy our kiwifruit orchards.

**Protect plants**

The objectives of this leaflet are to:

- Raise awareness among international travellers about the risks of moving plants.
- Encourage everyone to do their bit to stop the spread of new pests and diseases.
- Provide some background information to the 'Don't Risk It!' poster that is now being displayed in airports and seaports.



By referring from transporting plants, seeds, fruit, vegetables and flowers during your international travels, you help us to protect our crops and beautiful countryside against dangerous plant pests and diseases. You can also help by spreading this message to your family and friends.



# Use a common name

New name:  
"TARLO ASIATICO"  
Asian woodworm

USCITA →

P.TA VENEZIA

www.regione.lombardia.it

**TARLO ASIATICO, UN PERICOLO PER IL NOSTRO AMBIENTE.**

Quest'insetto è molto dannoso per gli alberi delle nostre città. Se lo vedi, segnalalo immediatamente ai seguenti recapiti:

- segreteria telefonica: 02-67404860
- numero verde unico di Regione Lombardia: 800.318.318
- e-mail: tarloasiatico@regione.lombardia.it  
anoplophora@ersaf.lombardia.it

Il tuo contributo può salvare molte piante della Lombardia. Per saperne di più: [www.agricoltura.regione.lombardia.it](http://www.agricoltura.regione.lombardia.it)

Attenzione! Questo insetto è innocuo per l'uomo, ma pericolosissimo per le nostre piante.

Regione Lombardia  
Agricoltura

www.regione.lombardia.it

**TARLO ASIATICO, UN PERICOLO PER IL NOSTRO AMBIENTE.**

Quest'insetto è molto dannoso per gli alberi delle nostre città. Se lo vedi, segnalalo immediatamente ai seguenti recapiti:

- segreteria telefonica: 02-67404860
- numero verde unico di Regione Lombardia: 800.318.318
- e-mail: tarloasiatico@regione.lombardia.it  
anoplophora@ersaf.lombardia.it

Il tuo contributo può salvare molte piante della Lombardia. Per saperne di più: [www.agricoltura.regione.lombardia.it](http://www.agricoltura.regione.lombardia.it)

Attenzione! Questo insetto è innocuo per l'uomo, ma pericolosissimo per le nostre piante.

Regione Lombardia  
Agricoltura

www.regione.lombardia.it

**TARLO ASIATICO, UN PERICOLO PER IL NOSTRO AMBIENTE.**

Quest'insetto è molto dannoso per gli alberi delle nostre città. Se lo vedi, segnalalo immediatamente ai seguenti recapiti:

- segreteria telefonica: 02-67404860
- numero verde unico di Regione Lombardia: 800.318.318
- e-mail: tarloasiatico@regione.lombardia.it  
anoplophora@ersaf.lombardia.it

Il tuo contributo può salvare molte piante della Lombardia. Per saperne di più: [www.agricoltura.regione.lombardia.it](http://www.agricoltura.regione.lombardia.it)

Attenzione! Questo insetto è innocuo per l'uomo, ma pericolosissimo per le nostre piante.

Regione Lombardia  
Agricoltura

**In the initial phase of the survey, you might need to be accompanied by local authority!**




- ✓ informative paper materials (**2.5 million copies 2008/10**)
- ✓ TV spots
- ✓ web sites
- ✓ Info Points in public areas
- ✓ two phone numbers (free from charge)
- ✓ two e-mail address
- ✓ press release


The Regional Councilor sent a letter, including informative materials to all the:

- ✓ Mayors of the municipalities/provinces/forestry services
- ✓ Nurseries and Garden Centers

# COMMUNICATION TO MUNICIPALITIES, PARKS, RANGERS AND CITIZENS




**ERSAF**  
Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste




Regione Lombardia

Prot. n. \_\_\_\_\_ Milano,



Regione Lombardia  
AGRICOLTURA  
Partenza 21/07/2009 11:46



M1.2009.0014237 21/07/2009 11:46

Giunta

Al Sindaco del Comune  
di Montichiari (Bs)  
Dott.ssa Elena Zanola

**Oggetto:** "Tarlo asiatico" - campagna di monitoraggio anno 2009.

Come a Sua conoscenza, in diversi Comuni situati nelle provincie di Milano, Varese e Brescia, è stata rilevata la presenza del coleottero di origine asiatica *Anoplophora chinensis*.  
Il territorio del Suo Comune risulta interessato dalla presenza del "tarlo asiatico" e ricade nella zona infestata così come definita dal D.d.s. 12 marzo 2009 n. 2408 e dal D.d.s. 23 aprile 2009 n. 3983.

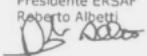
Regione Lombardia, con deliberazione n. VIII/7422 del 13.06.2008, ha attivato un piano straordinario finalizzato all'eradicazione del "tarlo asiatico" che prevede, mediante il supporto operativo di E.R.S.A.F., l'attivazione di azioni di monitoraggio di tutte le piante sensibili al fine di conoscere la reale diffusione dell'insetto all'interno del proprio territorio.

**Con la presente si comunica che, a partire dal mese di luglio e fino al prossimo mese di novembre, E.R.S.A.F. effettuerà, attraverso proprio personale appositamente incaricato, il monitoraggio di tutte le piante sensibili appartenenti sia al patrimonio del verde pubblico sia del verde privato della Sua Amministrazione ai sensi degli artt. 2, 5 e 7 del Decreto del dirigente di struttura n. 2408 del 12 marzo 2009.**


Per conseguire l'obiettivo è necessario il supporto della Polizia Locale e l'individuazione di un referente tecnico dell'Ufficio comunale competente con il quale condividere tempi e modalità di lavoro.

Il personale tecnico incaricato e il Servizio Fitosanitario Regionale in capo ad E.R.S.A.F. è a disposizione per ogni approfondimento e per illustrare i danni e le problematiche causate dall'insetto. E' disponibile inoltre materiale divulgativo di supporto che verrà messo a disposizione. In attesa di una cortese e urgente risposta e sicuro di una fattiva collaborazione porgo i più cordiali saluti

Presidente ERSAF  
Roberto Albetti



Assessore all'Agricoltura  
Luca Daniel Ferrazzi



Per informazioni: 02.67404860  
anoplophora@ersaf.lombardia.it

Allegati: D.d.s. 12 marzo 2009 n. 2408, D.d.s. 23 aprile 2009 n. 3983, pieghevole "Tarlo asiatico"

ERSAF - Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste  
Via Copernico, 38 - 20125 Milano - Tel. 02.6740411 - Fax 02.67404299  
www.ersaf.lombardia.it - C.F. e P.IVA 03609320969

## IL TARLO ASIATICO DISTRUGGE GLI ALBERI NOI LI RIPIANTIAMO!

**ATTENZIONE!**  
QUESTO INSETTO E' INNOCUO PER L'UOMO MA DIVORA L'INTERNO DELLE PIANTE.



3,5 cm





OGNI PIANTA ATTACCATA DAL TARLO VIENE ABBATTUTA E SOSTITUITA GRATUITAMENTE CON UNA SANA.

Per informazioni e segnalazioni contatta:

- 02.67404860
- tarloasiatico@regione.lombardia.it
- l'Ufficio Tecnico del tuo Comune
- www.agricoltura.regione.lombardia.it



LOMBARDIA. COSTRUIAMOLA INSIEME.



Regione Lombardia  
Agricoltura

# COMMUNICATION TO NURSERY OWNERS AND LANDSCAPERS



## ATTENZIONE: PIANTE VIETATE!





### LOTTA AL TARLO ASIATICO





**Piante sensibili di cui è vietata la messa a dimora**

Acer spp. - Alnus spp. - Aesculus hippocastanum - Betula spp.  
 Carpinus spp. - Citrus spp. - Corylus spp. - Cotoneaster spp. - Fagus spp.  
 Lagerstroemia spp. - Malus spp. - Platanus spp. - Populus spp.  
 Prunus spp. - Pyrus spp. - Salix spp. - Ulmus spp.

**Comuni in cui è vietato mettere a dimora le piante sensibili**

**Provincia di Varese**  
 Busto Arsizio\* - Cardano al Campo - Caronno Pertusella - Casorate Sempione\*  
 Cassano Magnago\* - Castellanza - Fagnano Olona\* - Gallarate - Gerenzano\*  
 Gorla Maggiore\* - Gorla Minore\* - Marnate\* - Olgiate Olona\* - Origgio  
 Samarate\* - Saronno - Solbiate Olona - Uboldo

**Provincia di Milano**  
 Arconate\* - Arese\* - Arluno\* - Assago - Buccinasco - Busto Garolfo\* - Canegrate  
 Casorezzo - Cerro Maggiore - Cesano Boscone\* - Cesate\* - Corsico\* - Cuggiono  
 Dairago\* - Garbagnate Milanese - Inveruno - Lainate - Legnano - Magenta\*  
 Marcallo con Casone - Mesero - Milano (zona 7) - Nerviano - Ossona - Parabiago  
 Pogliano Milanese - Rho\* - Rozzano - San Giorgio su Legnano - San Vittore Olona  
 Settimo Milanese\* - Vanzago - Villa Cortese - Zibido San Giacomo\*

**Provincia di Brescia**  
 Gussago - Montichiari

\*: SOLO IN ALCUNE ZONE DEL COMUNE

Decreto regionale n°2408 del 12.03.09: misure regionali di controllo ed eradicazione di *Anoplophora chinensis* in Regione Lombardia  
 Per info voicemail: 02.67404.860 e-mail: anoplophora@ersaf.lombardia.it



Servizio Fitosanitario Regionale



## TARLO ASIATICO




Regione Lombardia ed ERSAF stanno attuando un piano straordinario triennale per la lotta al Tarlo asiatico, un pericoloso parassita delle piante, che sta mettendo a rischio il patrimonio arboreo della regione.

Si tratta di un coleottero appartenente al genere *Anoplophora*, introdotto accidentalmente negli scorsi anni dai paesi asiatici e la cui presenza è già stata accertata in una trentina di comuni delle province di Milano, Varese e Itrazia.

Al fine di conoscerne la reale diffusione sul territorio regionale è stata promossa una campagna di comunicazione ai cittadini invitandoli a segnalare avvistamenti dell'insetto al Servizio Fitosanitario Regionale: sono stati prodotti spot televisivi, manifesti, pieghevoli ed è attivo un banner sull'home page del sito [www.agricoltura.regione.lombardia.it](http://www.agricoltura.regione.lombardia.it)

Questo insetto è stato ritrovato per la prima volta in Europa nel territorio lombardo; innocuo per l'uomo, è molto dannoso per piante e ospugli. Attacca prevalentemente latifoglie. Tra le piante da frutto predilige mele, pere e nocciolo; tra quelle forestali e ornamentali acere, betulle, faggio, carpino e platano; tra i cespugli le siepi di lauro-ceraso e le rose.

Gli insetti adulti si possono vedere dall'inizio del mese di giugno fino alla fine di agosto.

Le larve del tarlo asiatico si sviluppano all'interno della pianta cibandosi del legno e possono raggiungere notevoli dimensioni. All'interno di uno stesso tronco se ne possono trovare alcune decine. L'adulto fuoriesce dalla parte bassa del tronco o dalle radici affioranti. Il foro di uscita è di notevoli dimensioni (15-20 mm) ed è un sintomo facilmente rilevabile. Attorno alla base delle piante colpite si possono trovare le masse di alimentazione delle larve, caratteristiche mucchiotti di segatura rosiccia. Le gallerie che vengono scavate nel legno dalle larve possono compromettere la vitalità della pianta attaccata.

La lotta contro questo insetto è obbligatoria ed è richiesta la collaborazione della popolazione per segnalare le piante con i sintomi della presenza dell'insetto

**Call center Regione Lombardia: 840.000.001**  
**Voicemail ERSAF: 02.67404860**  
 per informazioni: [www.agricoltura.regione.lombardia.it](http://www.agricoltura.regione.lombardia.it)

## PRESS CONFERENCE




## PUBLIC MEETINGS



# INTERNATIONAL CONGRESSES


International Symposium



**ANOPLOPHORA CHINENSIS  
& ANOPLOPHORA GLABRIPENNIS**



NEW TOOLS FOR PREDICTING, DETECTING AND FIGHTING

how to save our forests  
and our urban spaces




Milan, 9th -11th may 2012

Palazzo Lombardia  
Sala dei 500  
Piazza Città di Lombardia

CO-OPERATIVE RESEARCH PROGRAMME  
ON BIOLOGICAL RESOURCE MANAGEMENT  
FOR SUSTAINABLE AGRICULTURAL SYSTEMS



Regione Lombardia  
Agricoltura

www.regione.lombardia.it

International Symposium



**ANOPLOPHORA CHINENSIS  
& ANOPLOPHORA GLABRIPENNIS**

NEW TOOLS FOR PREDICTING, DETECTING AND FIGHTING

A warm welcome to our international colleagues from

	<i>Austria</i>		<i>Poland</i>
	<i>Croatia</i>		<i>Slovenia</i>
	<i>Estonia</i>		<i>Spain</i>
	<i>France</i>		<i>Sweden</i>
	<i>Germany</i>		<i>Switzerland</i>
	<i>Holland</i>		<i>United Kingdom</i>
	<i>Lithuania</i>		<i>United States of America</i>
	<i>Malta</i>		





CO-OPERATIVE RESEARCH PROGRAMME  
ON BIOLOGICAL RESOURCE MANAGEMENT  
FOR SUSTAINABLE AGRICULTURAL SYSTEMS



Regione Lombardia  
Agricoltura





<b>Totale Passaggi</b>	<b>14-29</b>	<b>30-45</b>	<b>46-64</b>	<b>+65</b>
<b>Età</b>	3.018.778	2.831.385	2.256.182	1.092.025

<b>Totale Passaggi</b>	<b>Casa</b>	<b>Gestione fam.</b>	<b>Lavoro</b>	<b>Studio</b>	<b>Tempo libero</b>
<b>Motivo</b>	4.600.546	858.965	2.161.283	780.327	797.248

## VOICE MAIL + MAIL BOX

**The communication campaign is repeated every year since 2008**

- ✓ **IN 2008 about 500 contacts**
- ✓ **IN 2009 1069 contacts**
- ✓ **IN 2010 1447 contacts**
- ✓ **IN 2011 835 contacts**
- ✓ **IN 2012 1338 contacts**



# RESULTS

The survey carried out by citizens showed a very high level of effectiveness.

In 2008 a new outbreak in Brescia province (150 kms far from Milano) thanks to 11 simultaneous call by residents living in a small Municipality.

Some outbreaks in Milano area, included the one at "Parco delle cave/Bosco in città" were found thanks to citizen's cooperation.

The communication campaign allowed to the PPS, to discover two additional alien pests:

*Psacothoa hilaris* and *Aromia bungii*



# CONCLUSIONS

Early detection allow to contain the eradication cost.

The Lombardy PPS requested and obtained from European Commission that the costs of the information campaign were eligible for the solidarity dossiers.

Now.. public awareness has been recognized as a phytosanitary measure from the European Commission

New EC emergency decisions require to the MSs to develop public awareness campaign.

**How much does  
it cost a huge  
Information  
Campaign?**

**Some examples...**

Anno 2008

**Campagna di comunicazione finalizzata alla conoscenza di Anoplophora rivolta ai cittadini**

La prevista campagna di comunicazione ai cittadini è stata realizzata attraverso l'impiego di molteplici strumenti: poster e locandine da affiggere nei Comuni interessati, un video contenente uno spot televisivo per favorire la conoscenza dell'insetto, numerosi interventi su emittenti televisive locali, incontri informativi pubblici tenuti dall'esperto di Anoplophora dott. Matteo Maspero della Fondazione Minoprio.

Complessivamente gli interventi realizzati sono descritti di seguito:

**1. → Realizzazione e predisposizione supporti divulgativi:**

- ❖ → campagne di informazione a mezzo stampa di Poster e Locandine sul Tarlo Asiatico realizzate da Arti Grafiche Maspero Fontana (€ 24.592,00).

**2. → Realizzazione di campagne d'informazione:**

- ❖ → video Spot pubblicitario per la campagna di informazione televisiva sul Tarlo Asiatico realizzato da White Fox Communications (costo € 12.300,00);
- ❖ → distribuzione manifesti Tarlo Asiatico mediante IGP Decaux (€ 21.675,00);
- ❖ → veicolazione della locandina sul Tarlo Asiatico attraverso Mondadori Pubblicità SpA (€ 41.255,00);
- ❖ → campagna pubblicitaria Tarlo Asiatico sulle emittenti televisive Espansione TV e Rete 55 (PSR TV) (€ 3.360,00);
- ❖ → spot pubblicitari Tarlo Asiatico su emittente Telesettelaghi (€ 2.400,00);
- ❖ → campagna di comunicazione pubblicitaria Tarlo Asiatico su emittenti televisive Teletutto e BS Telenord (Numerica Pubb.) (€ 2.600,00);
- ❖ → campagna pubblicitaria Tarlo Asiatico sulle emittenti televisive 7Gold Lombardia e Milano+ (Publirose) (€ 5.460,00);
- ❖ → spot pubblicitari Tarlo Asiatico su emittente televisiva Brescia Punto TV (Publiadige) (€ 2.006,70);
- ❖ → tabellare informativo su Bell'Italia (Cairo Pubblicità) (€ 1.250,00);
- ❖ → testata pubblicitaria su Acer - Il Verde Editoriale (€ 833,33);
- ❖ → servizio Catering in occasione di incontri stampa mediante Parma Allestimenti (€ 400,00).

Spesa: € 150.000,00

Anno 2009

Campagna di comunicazione finalizzata alla conoscenza di *Anoplophora* rivolta ai cittadini

Le attività di comunicazione sono state completate entro il 31 agosto 2009 e sono state già riportate nella relazione intermedia. Esse hanno riguardato:

1. → Stampa e ristampa di:
  - 450 poster formato cm 140 x 200
  - 270 poster formato cm 100 x 140
  - 5.000 poster formato cm 68 x 98
  - 50.000 pieghevoli formato aperto cm 29,7 x 21
  - 255.000 locandine formato cm 21 x 29,7
  - 217.250 locandine formato cm 18,9 x 25
2. → Affissioni in 82 stazioni della Metropolitana di Milano di complessivi 187 poster
3. → Diffusione locandine a mezzo stampa di complessive 32.000 locandine sulle seguenti testate mensili:
  - Gardenia (giugno 2009)
  - Bell'Italia (giugno 2009)
- .....
10. → Campagna pubblicitaria sulle seguenti emittenti televisive:
  - Telelombardia
  - Antenna 3
  - Teletutto
  - Tele 7 Laghi
  - Rete 55
11. → Spedizione a mezzo posta di lettera dell'Assessore insieme a materiale informativo (locandine, pieghevoli e poster) a:
  - Comuni lombardi
  - Province lombarde
  - Comunità montane lombarde
  - 2056 aziende florovivaistiche lombarde
12. → Consegna materiale informativo a Spazio Regione e alla Direzione Generale Qualità dell'Ambiente per l'invio ai parchi.

Spesa: € 65.000,00



A	B	C	D	E	F	G	M	
4	CAMPAGNA:	Tarlo Asiatico 2014						
5	PERIODO:	Luglio 2014						
6	REVISIONE:	Milano, 28 Luglio 2014						
7								
8								
9								
10								
11	MEZZO	CONCESSIONARIO	VEICOLO/EMITTENTE	FORMATO		# USCITE / SPOT	NET NET TOTALE	
12	<b>STAMPA</b>							
13		OPQ	Eco di Bergamo	Quarto di Pagina	136,5 x 174 mm	1		
14			Giornale di Brescia	Quarto di Pagina	136 x 171,45 mm	1		
15			La Provincia Como-Lecco-Sondrio	Quarto di Pagina	136,5 x 174 mm	1		
16			Il Cittadino di Lodi (lun-sab)	Quarto di Pagina	117,4x160,4	1	€ 5.822,4	
17			Il Cittadino di Monza e Brianza (gio/sab)	Quarto di Pagina	136,5 x 174 mm	1		
18			La Voce di Mantova	Quarto di Pagina	137 x 184 mm	2		
19			La Provincia di Varese	Quarto di Pagina	136,5 x 174 mm	1		
20		PUBLIA	Provincia di Cremona	Quarto di Pagina	137 x 197 mm	1	€ 907,0	
21						9	€ 6.729,4	
22	<b>TV</b>				<b>Fascia Oraria</b>			
23		TELELOMBARDIA SRL	TELELOMBARDIA	30 sec	Fascia 7:00-9:30 - OMAGGIO	10	€ -	
24				30 sec	Fascia 18:00-20:30	10	€ 500,0	
25				30 sec	Fascia 20:30-23:00	10	€ 500,0	
26				30 sec	Fascia 23:00-1:00	10	€ 500,0	
27			ANTENNA 3	30 sec	Fascia 12:00-13:00 - OMAGGIO	10	€ -	
28				30 sec	Fascia 17:30-20:30	10	€ 400,0	
29				30 sec	Fascia 20:30-23:00	10	€ 400,0	
30				30 sec	Fascia 23:00-1:00	10	€ 400,0	
31			MILANOW	30 sec	Fascia 7:00-24:00	100	€ 1.000,0	
32				30 sec	Fascia 7:00-24:00 - OMAGGIO	50	€ -	
33		INDACO SRL	TELENOVA2	30 sec	Fascia 13:00-15:00	90	€ 1.666,7	
34				30 sec	Fascia 19:00-23:00	210	€ -	
35			TELENOVA	30 sec	Fascia 20:30-23:00	180	€ 1.666,7	
36				30 sec	Fascia 18:30-20:30	120	€ -	
37			TELENOVA2	2 min	intervista - OMAGGIO	1	€ -	
38			TELENOVA	2 min	intervista - OMAGGIO	1	€ -	
39		TELESETTELAGHI SRL	TELESETTELAGHI	30 sec	Fascia Tg 17:00-17:15	10	€ 150,0	
40				30 sec	Fascia Tg 18:00-18:15	10	€ 150,0	
41				30 sec	Fascia Tg 12:00-14:30	8	€ 120,0	
42				30 sec	Fascia Tg 19:00-19:30	18	€ 270,0	
43				30 sec	Fascia Tg 22:00-22:30	18	€ 270,0	
44				30 sec	Fascia Tg 24:00-24:30 - OMAGGIO	12	€ -	
45				30 sec	Fascia Tg 19:00-20:00	3	€ 45,0	
46				30 sec	Fascia Tg 21:30-22:30	3	€ 45,0	
47				30 sec	Fascia Tg 24:00-1:00 - OMAGGIO	2	€ -	
48						916	€ 8.083,33	
49	<b>AFFISSIONE</b>				<b>Formato</b>			
50		IGP DECAUX	Circuito MINI	Manifesti	300x140	30	€ 13.000,0	
51				Manifesti	420x200	70	€ -	
52						100	€ 13.000,00	
53							€ 27.812,70	
54								
55								
56								
57	<b>Risultati di Comunicazione</b>							
58	Target Adulti +18 anni Lombardia							
59	Entità	8.507.000					Sconto Starcom (4%)   26.700,19	
60	GRPs Totali	26,8					Starcom fee (18%)   480,60	
61	Copertura %	18%					Spese Tecnich   2.950,00	
62	Frequenza	1,5					<b>Total budget   30.130,79</b>	
							IWA 22%   6.628,77	
							<b>Total budget costo cliente   36.759,57</b>	





## Spot Aromia Bungii



PSR Campania · 135 videos

Subscribe 34

403 views

1 0



Like



About

Share

Add to



Published on 28 Feb 2013

Campagna pubblicitaria realizzata con il cofinanziamento



© Matteo Maspero

*Thank you for your attention*