



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

## **Curriculum Agen.Ter.**

**Agenzia Territoriale per la Sostenibilità Alimentare,  
Agro-Ambientale ed Energetica**

### **Sede Legale**

**Via Marzocchi n. 15-17**

**40017 San Giovanni in Persiceto (Bologna)**

**tel. 051 6871757**

**fax 051 823305**

**[www.agenter.it](http://www.agenter.it)**

**[agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it)**

**[agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)**

### **Sede Operativa e Segreteria Museo del Cielo e della Terra**



**Vicolo Baciadonne, 1**

**40017 San Giovanni in Persiceto (Bologna)**

**tel. e fax 051 827067**

**[www.museocieloeterra.org](http://www.museocieloeterra.org)**

**[info@museocieloeterra.org](mailto:info@museocieloeterra.org)**

### **Sede Operativa e Segreteria Museo Archeologico Ambientale**



**Via Marzocchi, 17**

**40017 San Giovanni in Persiceto (Bologna)**

**tel. 051 6871757**

**fax 051 823305**

**[www.museoarcheologicoambientale.it](http://www.museoarcheologicoambientale.it)**

**[maa@caa.it](mailto:maa@caa.it)**



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

## **Agen.Ter.**

L'Associazione non a scopo di lucro **Agen.Ter.** nasce il 30/07/2012 dalla fusione di due associazioni attive da circa un ventennio nella pianura bolognese, l'Associazione Centro Agricoltura Ambiente e il Centro di Divulgazione Agricola, radunando le competenze di entrambe, volte in particolare agli interessi fondamentali della collettività, alla salvaguardia del patrimonio naturale ed alla promozione dello sviluppo economico, culturale e sociale in campo agro-alimentare e ambientale. AGEN.TER. è dotata di una propria *vision* e *mission* ottenute mediante un lavoro di condivisa partecipazione e una pianificazione consapevole in merito alla qualità e agli aspetti economici di sostenibilità, in particolare:

- la *vision* prevede di
  - creare un valore che duri nel tempo cioè un valore sostenibile,
  - fare crescere il capitale umano e intellettuale,
  - sviluppare progetti per migliorare il territorio,
  - operare quotidianamente sulla base dei principi etici dell'Associazione;
- la nuova *mission* prevede di diventare un'agenzia di riferimento per i territori comunali al fine di
  - gestire in maniera condivisa e consapevole le strutture affidate,
  - valorizzare il territorio con azioni dirette,
  - promuovere il territorio a livello locale

## **Le attività di Agen.Ter.**

I Comuni dell'Unione di Terred'Acqua (Anzola dell'Emilia, Calderara di Reno, Crevalcore, Sala Bolognese, Sant'Agata Bolognese e San Giovanni in Persiceto) hanno realizzato una Rete Museale per migliorare la gestione e la fruizione delle strutture culturali esistenti nei propri territori che comprende il Museo del Cielo e della Terra e il Museo Archeologico Ambientale, affidandone la gestione fin dalla loro realizzazione/attivazione all'Associazione Centro Agricoltura Ambiente prima e dal 30/07/2012 ad Agen.Ter. I musei hanno sviluppato numerosi sinergismi con il territorio regionale attraverso percorsi mirati alla valorizzazione e alla fruizione di determinate peculiarità dei territori comprendendo aspetti culturali, storico-archeologici, artistici, enogastronomici, ecc.



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

## SINTESI DELLE PRINCIPALI ATTIVITA' E PROGETTI



### Museo del Cielo e della Terra

- ✓ **DAL 2011 MUSEO DI QUALITA' RICONOSCIUTO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA** – Prestigioso riconoscimento rilasciato a tutti quegli Istituti culturali in grado di garantire gli *standard* di funzionamento definiti dalla Regione Emilia-Romagna con la Deliberazione della Giunta Regionale n. 309/03 ("Approvazione standard e obiettivi di qualità per biblioteche, archivi storici e musei ai sensi dell'articolo 10 della L.R. 18/00 'Norme in materia di biblioteche, archivi storici, musei e beni culturali") in merito a *status* giuridico, assetto finanziario, strutture e sicurezza, personale, gestione e cura delle collezioni (conservazione, documentazione e ricerca), rapporti con il pubblico e relativi servizi e rapporti con il territorio.
- ✓ **Gestione delle strutture del Museo del Cielo e della Terra**  
Le attività di gestione delle strutture del Museo del Cielo e della Terra (nato nel 2000 e composto da Planetario, Osservatorio astronomico, Orto Botanico, Laboratorio di fisica – FisticLab, Laboratorio dell'Insetto) prevedono:
  - Apertura e chiusura delle strutture secondo gli standard dei Musei di Qualità;
  - Manutenimento e manutenzione degli allestimenti artificiali e naturali presenti nelle strutture;
  - Nuovi allestimenti o aggiornamento degli esistenti da integrare con le finalità legate alla valorizzazione delle strutture;
  - Adeguamento ed integrazione tra loro delle diverse strutture gestite da altre realtà del territorio per rendere adeguato e di qualità il servizio, l'accesso e la fruizione al pubblico per le visite e le attività didattiche.
  - Attività divulgative per il pubblico, attività ludico-didattiche domenicali per bambini.
- ✓ **Attività didattiche presso tutte le strutture del Museo del Cielo e della Terra**  
Le attività didattiche sono effettuate mediante lezioni frontali, laboratori pratici, seminari, visite guidate presso tutte le strutture del Museo del Cielo e della Terra e strutture/aree ad esso collegate.  
Sono coinvolte scuole di ogni ordine e grado, dagli asili nido alle Secondarie di II grado, appartenenti principalmente ai Comuni dell'Unione di Terred'Acqua, ma anche ad Istituti della città metropolitana di Bologna e di altre province, regionali ed extraregionali.



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

- ✓ **Attività didattiche “in valigia” del Museo del Cielo e della Terra**  
Numerose attività didattiche, definite “in valigia”, vengono svolte direttamente presso scuole di ogni ordine e grado del territorio bolognese, modenese e ferrarese.
- ✓ **Progetto CLIL presso il Museo del Cielo e della Terra**  
Nel corso degli anni scolastici 2015-2016, 2016-2017 e 2017-2018, numerose classi della scuola Secondaria di II grado hanno partecipato presso le sedi del Museo del Cielo e della Terra a lezioni riguardanti tematiche scientifiche (astronomia e fisica) in lingua inglese.
- ✓ **Attività didattiche per centri estivi**  
Nel periodo estivo vengono svolte attività didattiche per i campi estivi di Comuni, parrocchie e associazioni del territorio.
- ✓ **Realizzazione di iniziative, eventi speciali, corsi di approfondimento presso tutte le strutture del Museo del Cielo e della Terra**  
Per la valorizzazione delle strutture del Museo e per proporre una didattica delle scienze rivolta ai cittadini ed al pubblico extrascolastico, vengono organizzati eventi speciali, iniziative culturali, corsi di approfondimento, collaborazioni con altre strutture e realtà del territorio che raccolgono la partecipazione di migliaia di persone ogni anno (convegni e corsi di astronomia, di fisica e di botanica, corsi per Università della Terza Età dei Comuni di San Giovanni in Persiceto e San Pietro in Casale, serate di osservazione del cielo, *Giornata dei planetari, Persiceteidi, Musica sotto le stelle, Festa dell'ambiente, Fattorie Aperte, Bertoldiadi, Bici sotto le stelle, Percorsi WWF*, ecc.).

In particolare, preziose collaborazioni sono state instaurate con il GAPERS (Gruppo Astrofili Persicetani) e con la locale sezione del WWF.

- ✓ **Progetti speciali (alcuni esempi dal 2016 e dal 2017)**
  - **Progetto “Da infinito a infinito - Meraviglie della terra e del cielo tra l'infinitamente piccolo e l'infinitamente grande”**

Il Museo del Cielo e della Terra, in collaborazione con il Liceo Scientifico Statale “Morando Morandi” di Finale Emilia (MO), con il progetto “*Da infinito a infinito...*” è risultato vincitore del concorso nazionale “*Progetti didattici nei musei, nei siti di interesse archeologico, storico e culturale o nelle istituzioni culturali e scientifiche*”, Circolare MIUR n. 11370/2015.

Il progetto è stato realizzato dal Museo del Cielo e della Terra di San Giovanni in Persiceto (BO), in collaborazione con l'Istituto Tecnico Agrario Statale “I. Calvi”, l'Istituto Comprensivo “E. Castelfranchi”, il Dipartimento di Scienze Agrarie dell'Università di Bologna, il Consorzio Futuro in Ricerca dell'Università di Ferrara e il Comune di San Giovanni in Persiceto.



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

- **Progetto “Comunicare in...Beacons!!! Una nuova frontiera per la comunicazione al Museo del Cielo e della Terra”**

Con il progetto “Comunicare in...Beacons!!! Una nuova frontiera per la comunicazione al Museo del Cielo e della Terra”, il Museo del Cielo e della Terra in collaborazione con Liceo Scientifico Statale “Morando Morandi” di Finale Emilia (MO) è risultato fra i progetti vincitori della VI edizione del Concorso di idee per la valorizzazione dei beni culturali “Io Amo i Beni Culturali”, promosso dall'Istituto per i Beni Artistici, Culturali e Naturali dell'Emilia Romagna.

- **Centro estivo STEM “Alla Velocità della luce!”**

Il progetto “Alla Velocità della luce! Una missione scientifica alla scoperta di caratteristiche ed applicazioni della luce e dell'energia”, condotto nell'estate del 2017 presso le sezioni del Museo del Cielo e della Terra, è risultato vincitore del Bando Nazionale “In estate si imparano le STEM. Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding” promosso dal Dipartimento per le pari opportunità della Presidenza del Consiglio in collaborazione con il MIUR.

✓ **Principali pubblicazioni**

- AA.VV., *Avventura tra cielo e terra*, San Giovanni in Persiceto (Bo), 2008.
- B. Maccagnani (a cura di), *“Museo del Cielo e della Terra. Museo della scienza dell'area metropolitana bolognese”*, San Giovanni in Persiceto, 2011.
- S. Marvelli, S. Bedeschi (a cura di), *“I viaggi di Musì. Musì scopre le meraviglie del cielo e della terra”*, Finale Emilia (MO) 2016.
- S. Bedeschi, S. Marvelli (a cura di), *“L'area astronomico-naturalistica del Museo del Cielo e della Terra”*, Finale Emilia (MO) 2016, in corso di stampa.



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)



## **Museo Archeologico Ambientale**

- ✓ **DAL 2010 MUSEO DI QUALITA' RICONOSCIUTO DALLA REGIONE EMILIA ROMAGNA** – Prestigioso riconoscimento rilasciato a tutti quegli Istituti culturali in grado di garantire gli standard di funzionamento definiti dalla Regione Emilia-Romagna con la Deliberazione della Giunta Regionale n. 309/03 ("Approvazione standard e obiettivi di qualità per biblioteche, archivi storici e musei ai sensi dell'articolo 10 della L.R. 18/00 'Norme in materia di biblioteche, archivi storici, musei e beni culturali") in merito a status giuridico, assetto finanziario, strutture e sicurezza, personale, gestione e cura delle collezioni (conservazione, documentazione e ricerca), rapporti con il pubblico e relativi servizi e rapporti con il territorio.

- ✓ **Gestione delle strutture del Museo Archeologico Ambientale**

Il Museo Archeologico Ambientale è costituito da poli e sezioni museali tematiche e di diversa cronologia che formano una rete diffusa sul territorio dei Comuni di Terred'Acqua; la rete è composta dalle seguenti sedi:

- sede espositiva di San Giovanni in Persiceto (dal 2004);
- sede espositiva di Sant'Agata Bolognese (dal 2010);
- sede espositiva di Anzola dell'Emilia (dal 2011);
- sede espositiva di Calderara di Reno (dal 2012);
- sede espositiva di Crevalcore (dal 2017).

Le attività di gestione delle strutture museali prevedono:

- Apertura e chiusura delle strutture secondo gli standard dei Musei di Qualità;
- Manutenimento e manutenzione degli allestimenti presenti nelle strutture;
- Nuovi allestimenti o aggiornamento degli esistenti da integrare con le finalità legate alla valorizzazione delle strutture;
- Adeguamento delle strutture per l'accesso al pubblico legato a visite e alle attività didattiche.

L'accesso alle sedi del Museo Archeologico Ambientale è garantito per 42/44 ore settimanali, la maggior parte delle quali secondo le modalità dell'apertura su richiesta, in modo da garantire al pubblico la possibilità di visita nei termini previsti dagli standard di qualità riconosciuti da IBC.

- ✓ **Attività ludico-didattiche domenicali presso le sedi museali**

Da sempre aperte alla visita di bambini/ragazzi insieme alle loro famiglie, soprattutto in occasione di eventi e iniziative culturali, a partire dal 2015 ogni fine settimana le sedi espositive ospitano attività laboratoriali ludico-didattiche a partecipazione gratuita.



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

- ✓ **Attività didattiche del Museo Archeologico Ambientale**  
Le attività didattiche del Museo, rivolte a scuole di ogni ordine e grado, sono effettuate mediante lezioni frontali, laboratori pratici, seminari, visite guidate presso le sedi espositive, presso i centri storici del territorio e presso le mostre temporanee curate nel corso degli anni. Sono coinvolte scuole di ogni ordine e grado, dall'Infanzia alle Secondarie di II grado, appartenenti principalmente ai Comuni dell'Unione di Terred'Acqua, ma anche ad Istituti della città metropolitana di Bologna e di altre province, regionali ed extraregionali.
- ✓ **Progetto CLIL presso il Museo Archeologico Ambientale**  
Numerose classi della scuola Secondaria di II grado hanno partecipato a lezioni condotte in lingua inglese presso il Museo Archeologico Ambientale.
- ✓ **Attività didattiche "in valigia" del Museo Archeologico Ambientale**  
Diverse attività didattiche, definite "in valigia", vengono svolte direttamente presso scuole di ogni ordine e grado del territorio bolognese, modenese e ferrarese.
- ✓ **Attività didattiche per centri estivi**  
Nel periodo estivo vengono svolte attività didattiche per i campi estivi di Comuni, parrocchie e associazioni del territorio.
- ✓ **"Notte al Museo"**  
Negli anni 2016 e nel 2017 il Museo Archeologico Ambientale ha organizzato l'iniziativa "*Una notte al Museo*", un'esperienza museale innovativa e coinvolgente rivolta a bambini/ragazzi.
- ✓ **Iniziative ed eventi culturali presso le sedi museali**  
Dal 2004 il Museo Archeologico Ambientale organizza iniziative culturali, eventi speciali, collaborazioni con altre strutture per la realizzazione di eventi per il pubblico, in particolare con i Comuni di Terred'Acqua, il Comune di Bologna (Trekking Urbano), l'Università di Bologna (Festa Internazionale della Storia), ecc. coinvolgendo tutte le sedi espositive:
  - organizzazione di eventi, iniziative didattico-divulgative e aperture straordinarie presso le diverse sedi del Museo in occasione di festività e manifestazioni promosse dai Comuni di Terred'Acqua e da Istituzioni locali (fiere di paese, *Persicetauri*, *Bertoldiadi*, feste scolastiche, ecc.)
  - organizzazione di eventi promossi a livello provinciale, regionale, nazionale, internazionale (*Giornate Europee del Patrimonio*, *FaMu - Famiglie al Museo*, *SBAM! Cultura a porte aperte*, *Festa Internazionale della Storia*, *Trekking Urbano*, *Treno Trekking*, *Archeologite*, ecc.)
- ✓ **Progetti speciali (alcuni esempi dal 2017)**
  - *Centro estivo STEM "Sotto la terra c'è..."*  
Il progetto "*Sotto la terra c'è...le materie STEM applicate alla geologia e all'archeologia*", condotto nell'estate del 2017 presso le aule del Liceo Scientifico



Statale “M. Morandi” di Finale Emilia (Mo) da esperti del Museo Archeologico Ambientale, è risultato vincitore del Bando Nazionale “In estate si imparano le STEM. Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding” promosso dal Dipartimento per le pari opportunità della Presidenza del Consiglio, in collaborazione con il MIUR.

- Nell'estate del 2017 sono state svolte lezioni di archeologia presso il parco di Villa Sorra a Castelfranco Emilia (Mo), inserite nel programma di eventi legati alla mostra archeologica “Mutina Splendidissima. *La città romana e la sua eredità*” (Modena, Foro Boario, 25 novembre 2017 – 8 aprile 2018).

✓ **Corsi, conferenze, giornate studio, interventi (alcuni esempi dal 2017)**

- T. Trocchi, P. Poli, F. Lambertini, “*Necropoli dell’età del Ferro di Sant’Agata Bolognese*”. Conferenza pubblica nell’ambito del ciclo di conferenze “L’Archeologia in Terred’Acqua” promosso da Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, da Gruppo Archeologico Storico Ambientale (G.A.S.A.) e da Museo Archeologico Ambientale. Sant’Agata Bolognese (Bo), 26 ottobre 2017.
- T. Trocchi, F. Lambertini, “*Il rustico romano di età repubblicana di Calderara di Reno*”. Conferenza pubblica nell’ambito del ciclo di conferenze “L’Archeologia in Terred’Acqua” promosso da Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, da Gruppo Archeologico Storico Ambientale (G.A.S.A.) e da Museo Archeologico Ambientale. Calderara di Reno (Bo), 9 novembre 2017.
- M. Marchesini, S. Marvelli, E. Rizzoli, “*L’ambiente e il paesaggio vegetale in Terred’Acqua dall’età romana al Medioevo*”. Conferenza pubblica nell’ambito del ciclo di conferenze “L’Archeologia in Terred’Acqua” promosso da Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, da Gruppo Archeologico Storico Ambientale (G.A.S.A.) e da Museo Archeologico Ambientale. Anzola dell’Emilia (Bo), 21 novembre 2017.
- S. Marvelli, F. Lambertini, L. Pancaldi, “*I contesti archeologici nel territorio crevalcorese*”. Conferenza pubblica nell’ambito del ciclo di conferenze “L’Archeologia in Terred’Acqua” promosso da Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, da Gruppo Archeologico Storico Ambientale (G.A.S.A.) e da Museo Archeologico Ambientale. Crevalcore (Bo) - Sala Polivalente c/o ex Melò, 23 novembre 2017.

✓ **Realizzazione di mostre temporanee e allestimenti permanenti**

In collaborazione con enti pubblici e privati, a partire dal 2007 sono state curate le seguenti esposizioni:

- Mostra didattica “*Armiamoci e partite! Strumenti di difesa ed offesa dal territorio*”



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

*persicetano dall'antichità ad oggi*", San Giovanni in Persiceto (Bo) - Museo Archeologico Ambientale, 21 settembre - 30 dicembre 2007.

- Mostra archeologica *"Sui sentieri delle ombre. Antichi frammenti di vite ritrovate. Le tombe villanoviane di San Giovanni in Persiceto"*, San Giovanni in Persiceto (Bo) - chiesa di Sant'Apollinare (22 maggio - 31 ottobre 2009).
- Mostra archeologica *"Il tempo svelato...da Felsina a Bononia: lo scavo di via D'Azeglio"*, San Giovanni in Persiceto (Bo) - chiesa di Sant'Apollinare (19 giugno - 31 ottobre 2010).
- Mostra *"Aquae. La gestione dell'acqua oltre l'Unità d'Italia nella pianura emiliana. Celebrazione del 525° anno dallo scavo del Cavamento Foscaglia, 1487-2012"*, San Giovanni in Persiceto (Bo) - chiesa di Sant'Apollinare (11 giugno - 31 ottobre 2011).
- Proseguimento della mostra itinerante *"Aquae. La gestione dell'acqua oltre l'Unità d'Italia nella pianura emiliana. Cavamento Foscaglia 1487-2012"*, in collaborazione con il Consorzio della Bonifica Burana:
  - Nonantola (Mo), 13 novembre 2011 – 26 febbraio 2012.
  - Crevalcore (Bo), 10 marzo – 9 giugno 2012.
  - tappa San Matteo della Decima di San Giovanni in Persiceto (Bo), 16 giugno 2012 – 31 agosto 2013.
  - tappa Sant'Agata Bolognese (Bo), 26 ottobre – 8 dicembre 2013.
- Mostra didattica *"Quattro passi nella centuriazione"*, San Giovanni in Persiceto (Bo) – Scuola secondaria di I grado "G. Mameli", 1 giugno 2013 – giugno 2014.
- Mostra biografica e archeologica *"Sotto gli auspici dell'archeologia. Raffaele Pettazoni: testi, documenti, reperti"*, presso il Palazzo Comunale di San Giovanni in Persiceto (Bo), 29 marzo - 31 agosto 2014.
- Mostra archeologica *"La villa nel pozzo. Un insediamento rustico romano a Sant'Agata Bolognese"*, Sant'Agata Bolognese (Bo) – sala espositiva "Nilla Pizzi", 10 maggio - 23 novembre 2014.
- Proseguimento della mostra itinerante *"Aquae. La gestione dell'acqua oltre l'Unità d'Italia nella pianura emiliana. Cavamento Foscaglia 1487-2012"*, in collaborazione con il Consorzio della Bonifica Burana:
  - tappa Bondeno (Fe), 11 ottobre 2014 – 31 maggio 2015.
  - tappa Mantova (Mn), 27 giugno – 31 ottobre 2015.
  - tappa Felonica (Mn), 7 novembre 2015 – 31 gennaio 2016.
  - tappa Sermide (Mn), 6 febbraio – 31 marzo 2016.
  - tappa Revere (Mn), 16 aprile – 8 maggio 2016.
  - tappa Quingentole (Mn), 14 maggio – 9 giugno 2016.
  - tappa Moglia (Mn), 10-12 giugno 2016.
  - tappa Schivenoglia (Mn), estate 2016.
  - tappa Villapoma (Mn), autunno 2016.



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

- Progettazione e realizzazione del nuovo ingresso del Museo Nazionale Etrusco “Pompeo Aria” e Area Archeologica di Kainua di Marzabotto (Bo), inverno e primavera 2015.
- Mostra archeologica e archeobotanica “*Il cibo degli dei. L'alimentazione nel mondo antico*” presso il Palazzo Comunale di San Giovanni in Persiceto, 14 novembre 2015 – 29 febbraio 2016.
- Proseguimento della mostra archeologica “*La villa nel pozzo - Un insediamento rustico romano a Sant'Agata Bolognese. Vita ed economia nella pianura bolognese tra l'età romana e il Medioevo*” presso il Palazzo Comunale di Sant'Agata Bolognese, 30 maggio 2015 - in corso.
- Mostra archeologica “*Vicus, Villa, Via*” a San Pietro in Casale, casa Frabboni, 1 ottobre 2016 – 31 gennaio 2017.
- Vetro paleocristiano di Crevalcore  
Progettazione e prestito di apparati espositivi e di materiale archeologico relativi al vetro paleocristiano rinvenuto presso la chiesa di Villa Ronchi a Crevalcore per un evento espositivo tenutosi a Bologna - Palazzo Re Enzo il 6 aprile 2016.
- Parco della villa rustica romana di Sant'Agata Bolognese  
Progettazione esecutiva e realizzazione di opere di valorizzazione *in situ* relative all'edificio rustico romano indagato nel 2013 in via Don Dossetti a Sant'Agata Bolognese. Realizzazione di una superficie espositiva esterna (Museo Open Air) con planimetria delle strutture della villa rinvenute; il verde piantumato ripropone i risultati delle indagini archeobotaniche svolte sul sito. Progetto realizzato nell'ottobre del 2017 in collaborazione con Comune e Consorzio dei Partecipanti di Sant'Agata Bolognese, Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara.
- Progettazione e realizzazione di un percorso espositivo archeobotanico presso il Museo del Territorio di Ostellato (Fe), ottobre 2017 sui reperti della città etrusca di Spina.
- Collaborazione nell'allestimento della mostra archeologica “*Mutina Splendidissima. La città romana e la sua eredità*” (Modena, Foro Boario, 25 novembre 2017 – 8 aprile 2018).
- Collaborazione nell'allestimento della mostra archeologica “*In loco ubi dicitur Vicolongo. L'insediamento medievale di Santo Stefano a Novi di Modena*” (Novi di Modena, Sala EXPO Polo Artistico Culturale, 24 febbraio – 25 aprile 2018).

#### ✓ Corsi di Alta Formazione

- Corso di Alta Formazione, gennaio-giugno 2010: *Archeobiologia: studio dei reperti antropologici, zoologici e botanici nell'ambito archeologico*. Corso M049/09. Progetto in collaborazione con Centro Agricoltura Ambiente srl, Futura spa, Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

- Corso di Alta Formazione della Regione Emilia Romagna, ID 7842, dal titolo “Tecnico di Archeologia Ambientale. Studio dei reperti biologici -antropologici, zoologici e botanici-nell’ambito archeologico” (Catalogo Interregionale dell’Alta Formazione 2011). Organismo di formazione: Futura S.p.A. Partner: Università degli Studi di Bologna, Università degli Studi di Ferrara, Università degli Studi di Verona, C.A.A. “G. Nicoli” S.r.l.
- Docenti al corso di specializzazione "Tecniche per la riduzione del rischio sismico nel costruito storico" per fornire, secondo un'ottica di interdisciplinarietà, le competenze utili per ideare e configurare azioni strategiche di valorizzazione e fruizione del sistema dei beni culturali con particolare attenzione alla tutela del bene in relazione al rischio sismico cui è sottoposto. Organismo di formazione: Futura S.p.A. - Partner: Dipartimento di Architettura dell’Università degli Studi di Ferrara, Kriterion s.n.c. (Bologna), In Opera Società Cooperativa (Reggio Emilia), Leonardo S.r.l. (Bologna), IDBC Istituto di Diagnostica e Sperimentazione per il Restauro dei Beni Culturali Soc. Coop. (Pieve di Cento), Asp “Poveri Vergognosi” (Bologna), Agent. Ter./Museo Archeologico Ambientale (Crevalcore).
- Corso di Alta Formazione della Regione Emilia Romagna, ID 11326, dal titolo “ARCHEOTURISMO” (Catalogo Interregionale dell’Alta Formazione 2013/2014). Organismo di formazione: Futura S.p.A. - Partner: MASTARNA s.r.l. (Viterbo), MEDIAGROUP 98 Soc. Coop. (Modena), ARCHEOLOGIA Soc. Coop. (Firenze), PHOENIX ARCHEOLOGIA S.r.l. (Bologna), AR/S ARCHEOSISTEMI Soc. Coop. (Reggio Emilia), SAP Società Archeologica S.r.l. (Mantova), DEDALO S.n.c. (Pavia), C.A.A. G. Nicoli S.r.l. (Bologna), AGEN. TER./Museo Archeologico Ambientale (Bologna), ANTE QUEM Soc. Coop. (Bologna), ARCHEOTRAVO Coop. (Piacenza), ASSOCIAZIONE CULTURALE STUDIO D (Padova), Università degli Studi di Bologna, Università degli Studi di Ferrara, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Università degli Studi di Verona.

#### ✓ Principali pubblicazioni

- S. Marvelli, M. Marchesini, P. Pancaldi (a cura di), “Guida al Museo Archeologico Ambientale”, S. Giovanni in Persiceto (Bo) 2005.
- S. Marvelli, M. Marchesini, F. Lambertini (a cura di), *Sui sentieri delle ombre. Antichi frammenti di vite ritrovate. Le tombe villanoviane di San Giovanni in Persiceto*, guida alla mostra, Bologna 2009.
- R. Curina, S. Marvelli, M. Marchesini, L. Pini (a cura di), *Il tempo svelato...da Felsina a Bononia: lo scavo di via D’Azeglio*, guida alla mostra, Bologna 2010.
- M. Cattani, M. Marchesini, S. Marvelli (a cura di), *Paesaggio ed economia nell’età del Bronzo. La pianura bolognese tra Samoggia e Panaro*, Bologna 2010.
- S. Marvelli, M. Marchesini, F. Lambertini, C. Zampighi (a cura di), *Aquae. La gestione dell’acqua oltre l’Unità d’Italia nella pianura emiliana. Celebrazione del 525° anno dallo scavo del Cavamento Foscaglia, 1487-2012*, guida alla mostra, Bologna 2011.
- P. Desantis, M. Marchesini, S. Marvelli (a cura di), “Anzola al tempo delle Terramare...”, Bologna 2011.
- S. Marvelli, M. Marchesini, O. Piccinini, C. Zampighi (a cura di), *Aquae. La gestione dell’acqua oltre l’Unità d’Italia nella pianura emiliana. Celebrazione del 525° anno*



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

*dallo scavo del Cavamento Foscaglia, 1487-2012. Acque e bonifiche a Nonantola dal Medioevo a oggi, guida alla mostra, Bologna 2012.*

- S. Carosi, R. Curina, M. Marchesini, S. Marvelli (a cura di), *Vivere in agro. Insediamenti di età romana tra Reno e Lavino*, guida al museo, Finale Emilia 2012.
- AA.VV. "Archeologia e territorio - Dalle presenze vegetali al paesaggio culturale/Le proposte del Museo Archeologico Ambientale", *Il Divulgatore*, Anno XXXVI- 3/4 - Marzo/Aprile 2013.
- S. Marvelli, M. Marchesini, C. Zampighi (a cura di), *Aquae. La gestione dell'acqua oltre l'Unità d'Italia nella pianura emiliana. Celebrazione del 525° anno dallo scavo del Cavamento Foscaglia, 1487-2012. Acque e bonifiche a Sant'Agata Bolognese dall'età del Bronzo ad oggi*, guida alla mostra, Bologna 2013.
- Sauro Gelichi, Mauro Librenti, Marco Marchesini (a cura di), "Un villaggio nella pianura. Ricerche archeologiche in un insediamento medievale del territorio di Sant'Agata Bolognese", Firenze 2014.
- P. Desantis, M. Marchesini, S. Marvelli (a cura di), *Un tesoro di fede al castello dei Ronchi. Il vetro dorato paleocristiano e la reliquia di Santa Deodata*, Bologna 2014.
- T. Trocchi, M. Marchesini, S. Marvelli, F. Lambertini (a cura di), *La villa nel pozzo. Un insediamento rustico romano a Sant'Agata Bolognese*, guida alla mostra, Finale Emilia 2014.
- S. Marvelli, M. Marchesini, F. Lambertini, C. Zampighi (a cura di), *Aquae. La gestione dell'acqua oltre l'Unità d'Italia nella pianura emiliana. Acque e bonifiche a Bondeno dal Neolitico ad oggi*, guida alla mostra, Finale Emilia 2014.
- S. Marvelli, F. Lambertini, C. Zampighi (a cura di), *Aquae. Le bonifiche nell'Oltrepo mantovano dal Neolitico ad oggi*, guida alla mostra, Finale Emilia 2015.
- S. Marvelli, F. Lambertini, C. Zampighi (a cura di), *Aquae. Le bonifiche nell'Oltrepo mantovano*, San Giovanni in Persiceto 2016.
- S. Marvelli, F. Lambertini, C. Zampighi (a cura di), *Aquae. Storia delle bonifiche nell'Oltrepo mantovano*, San Giovanni in Persiceto (BO) 2016.

✓ **Archeologia preventiva per i Comuni di Terred'acqua**

- Aggiornamento del PSC di Terred'Acqua - Carta delle tutele degli elementi di interesse storico-architettonico e/o testimoniale.



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

## **Progetti Agen.Ter.**



- ✓ **Percorsi didattici per GEOVEST srl**  
Le proposte laboratoriali di Agen.Ter. sono state inserite nell'offerta didattica per le scuole sostenuta da Geovest per gli anni scolastici 2015-2016, 2016-2017 e 2017-2018.
- ✓ **Percorsi didattici per SUSTENIA srl**  
Durante gli anni scolastici 2015-2016 e 2016-2017 sono stati realizzati percorsi di didattica ambientale per conto di Sustenia S.r.l.
- ✓ **"Science Camp"**  
Agen.Ter ha organizzato campi estivi scientifici accogliendo per 3 settimane nel 2016 e per 5 settimane nel 2017 bambini e ragazzi al *Science Camp*. I percorsi didattici sono stati organizzati in "missioni" scientifiche, guidate da operatori appartenenti a tutte le strutture museali di Agen.Ter.
- ✓ **Alternanza scuola-lavoro**  
Tra la primavera del 2016 e l'autunno del 2017 sono state condotte attività di Alternanza Scuola-Lavoro in collaborazione con l'Istituto scolastico di Istruzione Superiore "Archimede" ed il Comune di San Giovanni in Persiceto, svolte in affiancamento ad operatori Agen.Ter e volontari WWF dell'Orto botanico "U. Aldrovandi".  
Al termine del progetto didattico è stata realizzata una mostra dal titolo "*L'orto culturale*" presso i locali dell'Istituto scolastico.
- ✓ **Progetto didattico "Compostaggio domestico"**  
Progettazione e realizzazione del percorso didattico di educazione ambientale rivolto a classi della scuola Secondaria di primo grado dell'Istituto Comprensivo "Cavicchi", in collaborazione con il Comune di Castello d'Argile (Bo). Il progetto, condotto nell'a.s. 2016-2017, ha previsto lezioni sul tema della raccolta differenziata dei rifiuti e del compostaggio domestico.
- ✓ **Corsi di Formazione per personale docente**  
Negli anni scolastici 2016-2017 e 2017-2018 sono stati organizzati Corsi di Formazione per personale docente validi per la formazione obbligatoria dei docenti come previsto dalla Legge 107/2015.
- ✓ **Formazione di studenti (stage, tirocini, percorsi di tesi e di dottorato)**  
Agen.Ter. accoglie presso le proprie strutture studenti e ricercatori afferenti a numerose scuole Secondarie di II grado, Università e Istituti di formazione. Alcuni esempi:  
- Università di Verona, Laurea in Beni Culturali



Agenzia Territoriale per la Sostenibilità  
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica  
Associazione non a scopo di lucro  
C.F. 03790620375 – P. IVA 00662051200 – REA 320270/BO  
e-mail: [agenter@caa.it](mailto:agenter@caa.it) - [agen.ter@pec.it](mailto:agen.ter@pec.it)

- Università di Bologna, Laurea in Scienze e gestione della natura,
- Università di Bologna, Laurea in Archeologia e Culture del Mondo Antico
- Università di Bologna, Laurea in Progettazione e gestione degli ecosistemi agroalimentari, forestali e del paesaggio
- Accademia Belle Arti Lorenzo Da Viterbo
- Erasmus+ (YouNet)
- Università di Ferrara, Laurea Magistrale in Scienze geologiche, georisorse e territorio
- Università di Ferrara, Dottorati di ricerca
- IIS Archimede di San Giovanni in Persiceto
- Liceo "M. Morandi" di Finale Emilia (MO)
- Università di Trieste, Udine e Venezia, Scuola Interateneo di Specializzazione in Beni Archeologici (SISBA).