



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

Curriculum Agen.Ter.

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

Sede Legale e Amministrativa

**Via Marzocchi n. 17
40017 - San Giovanni in Persiceto (Bologna)
tel. 051 6871757
www.agenter.it
agenter@agenter.it
agen.ter@pec.it**

VERSIONE SINTETICA, AGGIORNATA AL 20/03/2023



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

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, unendo 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 proprie *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 *mission* consiste nel 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, regionale e nazionale,
 - gestire la progettazione fino alla rendicontazione di bandi e progetti complessi.

Le attività di Agen.Ter.

Agen.Ter., associazione non a scopo di lucro di proprietà di vari Comuni di Terred'Acqua, ha 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.

Prima come Associazione Centro Agricoltura Ambiente e dal 30/07/2012 come Agen.Ter., l'Associazione si è da sempre occupata di progetti culturali e ambientali fin dalle prime fasi di creazione; in particolare gestisce e attua progetti inseriti in bandi, progetti complessi sia ministeriali sia regionali, progetta e realizza allestimenti museali, percorsi didattici, cataloghi scientifici e divulgativi, data base e siti web.

Compito primario di Agen.Ter. è lo svolgimento di attività didattiche e laboratori per le scuole di ogni ordine e grado in ambito scientifico e storico-archeologico svolgendo attività in classe o nelle sedi del Museo del Cielo e della Terra (Planetario e Osservatorio Astronomico, FisicLAB, Laboratorio dell'Insetto, Orto Botanico) e del Museo Archeologico Ambientale (composto da 4 diverse sezioni espositive nel territorio dei Comuni di Terred'Acqua).

Agen.Ter. si occupa inoltre, in collaborazione con diversi Enti pubblici e privati, della gestione di operazioni amministrative per la progettazione e la rendicontazione di vari progetti (es. L.18/2000 Regione Emilia Romagna, avvisi PON-FSE/FESR, bandi Dipartimento Pari Opportunità, bandi dipartimento della Famiglia, bandi Monitor 440, bandi Fondazione Carisbo, bandi regionali Alta Formazione, ecc.).

I musei hanno sviluppato numerosi sinergismi con enti e istituzioni del territorio regionale attraverso percorsi mirati alla valorizzazione e alla fruizione di determinate peculiarità locali, comprendendo aspetti culturali, storico-archeologici, artistici, enogastronomici.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it



RICONOSCIMENTI/CERTIFICAZIONE DI QUALITA':

- ✓ **MUSEO ARCHEOLOGICO AMBIENTALE: MUSEO ACCREDITATO AL SMN, triennio 2022-2024** - Il Sistema museale nazionale è il progetto di mettere in rete 5.000 musei e luoghi della cultura – statali, pubblici e privati – collegati fra loro al fine di migliorare il sistema di fruizione, accessibilità e gestione sostenibile del patrimonio culturale. Fa capo alla Direzione generale Musei del Ministero della cultura e nasce con l'obiettivo di una governance del patrimonio culturale improntata alla sostenibilità, all'innovazione e alla partecipazione. L'adesione al Sistema museale nazionale costituisce un'opportunità di crescita e di miglioramento per tutti i musei e luoghi della cultura, indipendentemente dalla titolarità, dimensione, collezione, regione di appartenenza. Su base volontaria e mediante un processo di accreditamento, possono aderire oltre ai luoghi della cultura dello Stato, anche le strutture di proprietà regionale, comunale, privata, i musei diocesani, universitari o militari.
- ✓ **MUSEO ARCHEOLOGICO AMBIENTALE: DAL 2010 AL 2022 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.
- ✓ **MUSEO DEL CIELO E DELLA TERRA: DAL 2011 AL 2022 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.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it



COMPITI ISTITUZIONALI:

✓ **Gestione delle strutture museali**

- 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)
- Attività di gestione delle strutture del **Museo Archeologico Ambientale** 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).
- Attività di gestione delle strutture di **Macchina a Vapore – Museo “Franco Risi”**, una collezione costituita da motori fissi, locomobili e locomotive stradali databili tra la fine dell’Ottocento e i primi del Novecento, impiegati per la trebbiatura del grano, l’aratura del terreno e la bonifica di terre paludose e restaurati da Franco Risi che dal 1980 iniziò a collezionare locomotive acquistandole in Italia e all’estero.

Le attività di gestione delle strutture museali prevedono:

- apertura e chiusura delle strutture secondo gli standard dei LUQ;
- mantenimento 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.

L’accesso a tutte le sedi è garantito per 42/44 ore settimanali (anche su richiesta), in modo da garantire al pubblico la possibilità di visita nei termini previsti dagli *standard* di qualità.



ATTIVITA' DIDATTICHE:

- ✓ **Attività didattiche presso tutte le strutture del Museo del Cielo e della Terra e del Museo Archeologico Ambientale**
Le attività didattiche sono effettuate mediante lezioni frontali, laboratori pratici, seminari, visite guidate presso tutte le strutture museali e le strutture/aree ad esse collegate, presso i centri storici del territorio e presso le mostre temporanee curate nel corso degli anni.
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.
Ogni anno i Musei gestiti da Agen.Ter. vengono visitati complessivamente da oltre 40.000 visitatori.
- ✓ **Attività didattiche "in valigia" del Museo del Cielo e della Terra e del Museo Archeologico Ambientale**
Numerose attività didattiche, definite "in valigia", vengono svolte direttamente presso scuole di ogni ordine e grado del territorio bolognese, modenese e ferrarese.
- ✓ **Attività didattiche *online* del Museo del Cielo e della Terra e del Museo Archeologico Ambientale**
Dall'anno 2020 vengono svolte numerose attività didattiche *online* con scuole di ogni ordine e grado del territorio bolognese, modenese e ferrarese.
- ✓ **Progetto CLIL presso il Museo del Cielo e della Terra e della Terra e del Museo Archeologico Ambientale**
Nel corso degli anni scolastici 2015-2016, 2016-2017 e 2017-2018, numerose classi della scuola Secondaria di II grado del territorio bolognese e modenese hanno partecipato presso le sedi museali a lezioni riguardanti tematiche scientifiche (astronomia e fisica) e storico-archeologiche 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.
- ✓ **"Archeo-Science Camp"**
Agen.Ter dal 2016 ad oggi organizza propri campi estivi scientifici per bambini e ragazzi: l'*Archeo-Science Camp*. I percorsi didattici sono stati organizzati in "missioni" scientifiche, guidate da operatori appartenenti a tutte le strutture museali di Agen.Ter.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it



**PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI PERCORSI DIDATTICI SPECIALI
SU RICHIESTA PER AZIENDE/SCUOLE/ALTRI MUSEI:**

(alcuni esempi degli ultimi cinque anni)

- ✓ **Percorsi didattici per GEOVEST S.r.l.**
Le proposte laboratoriali di Agen.Ter. sono state inserite nell'offerta didattica per le scuole (dall'infanzia alla secondaria di secondo grado) sostenuta da Geovest dall'anno scolastico 2015-2016 fino ad oggi.
- ✓ **Percorsi didattici per SUSTENIA S.r.l.**
Durante gli anni scolastici 2015-2016 e 2016-2017 sono stati realizzati percorsi di didattica ambientale per conto di Sustenia S.r.l.
- ✓ **Percorsi didattici per MOLINI PIVETTI**
Sono stati realizzati percorsi di didattica ambientale e biodiversità per le scuole (dall'infanzia alla primaria) sostenute da Molini Pivetti negli anni scolastici 2021-2022 e 2022-2023.
- ✓ **Percorsi didattici per "QUALIFICHIAMO LA NOSTRA SCUOLA"**
Sono stati realizzati percorsi di didattica ambientale e biodiversità per le scuole dell'infanzia e sostenute dal Comune di Bologna AS 2021-2022.
- ✓ **Percorsi di didattica ambientale**
Durante gli anni scolastici 2018-2022 sono stati realizzati percorsi di didattica ambientale per il Comune di San Giovanni in Persiceto (Ufficio Ambiente) e per il Comune di Maranello.
- ✓ **Percorsi didattici per il Consorzio della Bonifica Burana**
Durante gli anni scolastici 2015-2016 e 2016-2017 sono stati realizzati percorsi di didattica ambientale per conto del Consorzio della Bonifica Burana.
- ✓ **Progetto didattico per altri musei**
Nell'estate del 2017 sono state svolte lezioni di archeologia presso il parco di Villa Sorra a Castelfranco Emilia (Mo) per il Museo Civico Etnografico di Modena, 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).
- ✓ **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.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

✓ **Laboratorio didattico “Aria Pesa” – anno 2022**

Lezioni ed attività nell’ambito del progetto Sumer School 21 per l’Istituto di Istruzione Superiore “Archimede” di San Giovanni in Persiceto (BO).



PROGETTI PON PER LE SCUOLE

- **“Inclusione sociale e lotta al disagio”** FSE Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Avviso pubblico nota M.I.U.R. prot. n. 10862 del 14/11/2016. Progetto: 10.1.1A-FSEPON-EM-2017-15 “TUTTI INCLUSI” per Istituto Superiore Calvi – Finale Emilia (MO) - Tutor per il modulo didattico “Storie digitali”. Attività conclusa.
- **Aiuto nella gestione amministrativa PON “Inclusione sociale e lotta al disagio”** - Codice identificativo Progetto: 10.1.1A-FSEPON-EM-2017-15 “TUTTI INCLUSI” per Istituto Superiore Calvi – Finale Emilia (MO) - (avviso pubblico di selezione di soggetti giuridici/associazioni/fondazioni, prot.n. 1858/4.1.p del 12/03/2018). Attività conclusa.
- **“Competenze di base”** FSE Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Avviso pubblico nota M.I.U.R. prot. n. 1953 del 21/02/2017
 - 10.2.1A Azioni specifiche per la scuola dell'infanzia - Progettazione e coordinamento fra scuola e aziende partner del percorso “GIOCaSCIENZA – E...state tra gioco e natura!” presentato dall’Istituto Comprensivo 2 di San Giovanni in Persiceto (BO); progettazione e inserimento progetto in GPU. Candidatura N. 46779 - progetto risultato vincitore (n. 131 – graduatoria Emilia Romagna). Attività conclusa.
- **“Competenze di cittadinanza globale”** FSE Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Avviso pubblico nota M.I.U.R. prot. n. 3340 del 23/03/2017.
 - Progettazione e coordinamento fra scuola e aziende partner del percorso “ECO-TEAM... reazione a catena!” presentato dall’Istituto Comprensivo 2 di San Giovanni in Persiceto (BO); inserimento progetto in GPU. Candidatura N. 994570 - progetto risultato vincitore (n. 16 – graduatoria Emilia Romagna). Attività conclusa.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- Progettazione e coordinamento fra scuola e aziende partner del percorso “EVER...GREEN! Azioni per il miglioramento SOS-tenibile del territorio” presentato dall’Ist. Tecnico statale “I. Calvi” di Finale Emilia (MO); progettazione moduli e inserimento progetto in GPU. Candidatura N. 49602 - progetto risultato vincitore (n. 4 – graduatoria Emilia Romagna).
 - Docenze nell’ambito del percorso “VIVA LE COMPETENZE” presentato dall’IC di Sant’Agata Bolognese (BO). Candidatura N. 42979 - progetto risultato vincitore
- **“Potenziamento dell’educazione al patrimonio culturale, artistico, paesaggistico”** FSE Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Avviso pubblico nota M.I.U.R. prot. n. 4427 del 02/05/2017.
- Progettazione e coordinamento fra scuola e aziende partner del percorso “CULTURAL HERITAGE HIGHLIGHTS - Punti di interesse in un territorio ricco di storia e di arte” presentato dall’Istituto di Istruzione Superiore “Archimede” di San Giovanni in Persiceto (BO); progettazione moduli e inserimento progetto in GPU. Candidatura N. 1000000 - progetto risultato vincitore (n. 12 – graduatoria Emilia Romagna). Attività conclusa.
 - Progettazione moduli per Ist. Tecnico Statale “I. Calvi” e Ist. Comprensivo di Finale Emilia (MO) nell’ambito del percorso “TerreMotivati” presentato dall’Istituto “Vallauri” di Carpi (MO). Candidatura N. 1001507 - progetto risultato vincitore (n. 2 – graduatoria Emilia Romagna). Attività conclusa; coinvolti come tutor ed esperti.
 - Progettazione di moduli nell’ambito del percorso “ITI...NARRANDO sulle orme degli antichi, alla scoperta delle radici della nostra cultura” presentato dall’Istituto Comprensivo di Sant’Agata Bolognese. Candidatura N. 996513 progetto risultato vincitore (n. 6 – graduatoria Emilia Romagna). Attività conclusa; coinvolti come tutor ed esperti.
- **“Laboratori didattici innovativi”** FSE Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Avviso pubblico nota M.I.U.R. prot. 37944 del 12 dicembre 2017
- 10.8.1.B1 Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base, Progettazione e inserimento del progetto in GPU del progetto per l’Istituto di Istruzione Superiore “Archimede” di San Giovanni in Persiceto (BO). Progettazione per la Candidatura N. 1007986 - progetto risultato vincitore (n. 45 – graduatoria Emilia Romagna). Attività conclusa.
- **“Competenze di base - 2a edizione”** FSE Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-



2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Avviso pubblico nota M.I.U.R. prot. n. 4396 del 31/05/2018

- Progettazione e coordinamento fra scuola e aziende partner del percorso “SOStengo!” presentato dall’Istituto di Istruzione Superiore “Archimede” di San Giovanni in Persiceto (BO); progettazione moduli e inserimento progetto in GPU. Candidatura N. 1015706.

- **“Alternanza scuola-lavoro - 2a edizione”** FSE Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Avviso pubblico nota M.I.U.R. prot. n. 9901 del 21/06/2018.
 - Progettazione e coordinamento fra scuola e aziende partner del percorso 10.2.5A Competenze trasversali “CON LA CULTURA “SI MANGIA”!” e del percorso 10.6.6A Percorsi alternanza scuola/lavoro “A.A.A. EMERGENZA SPECIALISTI INFORMATICI!” presentato dall’Istituto di Istruzione Superiore “Archimede” di San Giovanni in Persiceto (BO); progettazione percorsi e inserimento progetto in GPU. Candidatura N. 1018275.

- **“Laboratori didattici innovativi”** nota M.I.U.R. prot. n. 37944 del 12/12/2017. Progettazione per l’Istituto di Istruzione Superiore “Archimede” di San Giovanni in Persiceto (BO). Progettazione per la Candidatura N. 1007986 - progetto risultato vincitore.

- **“Socialità, apprendimenti e accoglienza”** nota M.I.U.R. prot. n. 33956 del 18/05/2022. Progettazione del progetto per l’Istituto di Istruzione Superiore “Archimede” di San Giovanni in Persiceto (BO). Candidatura N. 1079846 - progetto risultato vincitore, svolgimento AS 2021-2022 e 2022-2023.



PROGETTI SPECIALI DI AMBITO DIDATTICO – PROGETTI VINCITORI DI BANDI PUBBLICI di cui si è curata, per la maggior parte di essi, sia la progettazione sia la realizzazione del progetto (per i PON si veda la sezione specifica):

- **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. Percorso innovativo con *Beacons* per audio guide con smartphone.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

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. Progetto realizzato e concluso.

- **"IO AMO I BENI CULTURALI" – Regione Emilia Romagna:**
 - **PROGETTO 2016 - "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. Progetto realizzato e concluso.
 - **PROGETTO 2017 - "La Casa dell'Abate a San Giovanni in Persiceto: indagini scientifiche e archeologiche per la conoscenza di un raro edificio-fossile".** Si è classificato al primo posto il progetto presentato dall'Istituto di Istruzione Superiore Archimede e dal Museo Archeologico Ambientale nell'ambito del VII Concorso di idee "Io Amo i Beni Culturali" della Regione Emilia Romagna-Istituto per i beni artistici culturali e naturali. Progetto realizzato e concluso.
 - **PROGETTO 2018 - "Chiare, fresche et dolci acque..." – Storie di acque nel territorio di Sant'Agata Bolognese...".** Si è classificato al quinto posto il progetto presentato dall'Istituto Comprensivo di Sant'Agata Bolognese e dal Museo del Cielo e della Terra nell'ambito dell'VIII Concorso di idee "Io Amo i Beni Culturali" della Regione Emilia Romagna-Istituto per i beni artistici culturali e naturali. Progetto realizzato e concluso.
 - **PROGETTO 2019 - "Dallo scavo alla mostra. Piccoli passi alla scoperta del paesaggio culturale antico".** Progetto presentato dall'Istituto Comprensivo "E. Castelfranchi" di Finale Emilia (Mo) e dal Museo Archeologico Ambientale nell'ambito del IX Concorso di idee "Io Amo i Beni Culturali" della Regione Emilia Romagna-Istituto per i beni artistici culturali e naturali. Progetto realizzato e concluso.
- **Centri estivi STEM – Bando nazionale del Dipartimento per le pari opportunità della Presidenza del Consiglio:**
 - **"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. Decreto 19 dicembre 2016, Dipartimento per le Pari Opportunità. Graduatoria definitiva, posizione n. 24. Progetto realizzato e concluso.



- **“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. Decreto 19 dicembre 2016, Dipartimento per le Pari Opportunità. Graduatoria definitiva, posizione n. 34. Progetto realizzato e concluso.
 - **“Spalsh! Scienze e tecnologie dell’ACQUA nello spazio e nel tempo”**, 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 (II edizione). Sarà condotto nell’estate del 2018 e 2019 presso l’Istituto di Istruzione Superiore “Archimede” di San Giovanni in Persiceto e presso le sezioni del Museo del Cielo e della Terra e del Museo Archeologico Ambientale. Graduatoria definitiva, posizione n. 28. Progetto realizzato e concluso.
 - **“Potenze di 10! Appassionante viaggio dall’Universo infinitamente grande all’atomo infinitamente piccolo”** 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 (II edizione) per l’istituto Comprensivo di Sant’agata Bolognese. Sarà condotto nell’estate del 2018 e 2019 presso la sede del Museo Archeologico Ambientale di Sant’Agata Bolognese e presso le sezioni del Museo del Cielo e della Terra di San Giovanni in Persiceto. Graduatoria definitiva, posizione n. 62. Progetto realizzato e concluso.
 - **“Un’occhiata...d’aria fresca! Giovani scienziati alla scoperta del cielo e di ciò che si nasconde nell’aria invisibile”** 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 (II edizione). Sarà condotto nell’estate del 2018 e 2019 presso il Liceo Morando Morandi di Finale Emilia (Mo). Graduatoria definitiva, posizione n. 23. Progetto realizzato e concluso.
- **STEM 2020 – Bando nazionale del Dipartimento per le pari opportunità della Presidenza del Consiglio**
Progetto dal titolo **“CHE FAVOLA LA SCIENZA! La scienza, la biologia e l’astronomia nelle favole...”** presentato in collaborazione con la scuola dell’Infanzia S. Clelia Barbieri – scuola paritaria di San Giovanni in Persiceto, loc. Le Budrie. Progetto realizzato e concluso.
 - **PROGETTI LR 18/2000** - Piano Regionale in materia di biblioteche, archivi storici, musei e beni culturali
 - **Piano museale 2016:**



- **“NUOVO POLO MUSEALE – SEZIONE CONTEMPORANEA DEL MUSEO ARCHEOLOGICO AMBIENTALE a Crevalcore”** - Approvazione con delibera giunta regionale n. 1057 del 04/07/2016 del 24/07/2017 – sezione MUSEI. Progetto approvato e concluso.
- **“ESPERIENZE INTERATTIVE ALLA SCOPERTA DELLA FISICA NELLA QUOTIDIANITA”** – riallestimento del FisciLAB e mostra - Approvazione con delibera giunta regionale n. 1057 del 04/07/2016 del 24/07/2017 – sezione MUSEI. Progetto approvato e concluso.
- **Piano museale 2017:**
 - **“OPEN MUSEUM”** progetto di realizzazione sito web e relativa app di promozione turistica/culturale per i territori di Anzola dell’Emilia, San Giovanni in Persiceto e Sant’Agata Bolognese - Approvazione con delibera giunta regionale n. 1137 del 24/07/2017 – sezione MUSEI. Progetto approvato e concluso.
 - **“LA LAVORAZIONE DEL VETRO NELL’ETA’ DEL BRONZO”** – integrazione del percorso espositivo per la sezione del Museo Archeologico Ambientale di Anzola dell’Emilia - Approvazione con delibera giunta regionale n. 1137 del 24/07/2017 – sezione MUSEI. Progetto approvato e concluso.
- **Piano museale 2018: “DAL FISICLAB AL MUSEO DELLA FISICA E DELLE SCIENZE”** - progetto di allestimento del nuovo museo delle scienze - Approvazione con delibera giunta regionale n. 1185 del 23/07/2018 – sezione MUSEI. Progetto approvato e concluso.
- **Piano museale 2020:**
 - **“ARTE E(’) SCIENZA - Implementazione del percorso del Museo di Fisica mediante “L’arte scientifica”,** in collaborazione con il Comune di San Giovanni in Persiceto. Progetto approvato e concluso.
 - **“Riallestimento post-sisma del Museo dei Burattini “Leo Preti” presso i locali di Porta Bologna”,** in collaborazione con il Comune di Crevalcore. Progetto approvato e concluso.
 - **“Quando ad Anzola si viveva nelle capanne!! Ricostruzione di una capanna dell’Età del Bronzo”,** in collaborazione con il Comune di Anzola dell’Emilia. Progetto approvato e concluso.
- **PROGETTO STEAM – REGIONE EMILIA ROMAGNA.** “Invito a presentare progetti ai sensi dell’art. 25 della L.R. 12/2003 e ss.mm.ii. - I luoghi della conoscenza e della ricerca per nuovi approcci alle discipline STEAM” - Delibera di Giunta regionale n. 1517 del 17/09/2018
 - Collaborazione nella progettazione della proposta dell’ambito BO2 (San Giovanni in Persiceto, ferrarese, pianura) in collaborazione con Centoform per il progetto “STEAM 4 ALL”, approvato con punteggio 79,5 con Delibera Giunta Regione Emilia Romagna Num. 1968 del 19/11/2018 - Seduta Num. 48. Progetto concluso.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- Progettazione della proposta dell'ambito MO2 (Mirandola, Castelfranco, Carpi), progetto "siSTEAMiamoli!" – I classificato con valutazione punteggio 81,0 – Approvazione progetto con Delibera Giunta Regione Emilia Romagna Num. 1968 del 19/11/2018 - Seduta Num. 48. Progetto concluso.
- **Piano Triennale delle Arti – I avviso: "Note di musica... e di storia!"**
Progetto presentato dall'IC di Crevalcore in collaborazione con WIND ORCHESTRA, AGEN.TER., G.A.S.A., UNIBO-DIPAST in risposta all'avviso MIUR.AOODRER.REGISTRO UFFICIALE(U).0012611.20-06-2018. Progetto concluso.
- **Piano Triennale delle Arti – II avviso: "Che spettacolo! Il Borgo sottosopra si racconta..."**
Progetto presentato dall'IIS Archimede di San Giovanni in Persiceto in risposta alla nota MIUR prot. N. 18069 del 19/10/2018 e nota Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia Romagna prot. N. 23845 del 6 novembre 2018. Progetto approvato con nota dell'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia Romagna prot. N. 1149 del 23 novembre 2018. Progetto concluso.
- **Piano Triennale delle Arti – "BASSARILIEVI. Il territorio di pianura attraverso le arti plastiche"**
Progetto presentato dall'IIS Archimede di San Giovanni in Persiceto in risposta alla nota MIUR prot. n. Avviso pubblico (n. 1570 del 7.9.2021). Progetto approvato e concluso.
- **PIANO STRATEGICO METROPOLITANO DI BOLOGNA. AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE - 2020**
Concorso per l'ideazione e la realizzazione di una campagna di sensibilizzazione sulle tematiche dell'Agenda. Progetto "C'è aria...di cambiamento!!" presentato da Istituto di Istruzione Superiore "Archimede" di San Giovanni in Persiceto in collaborazione con Agen.Ter. Progetto realizzato e concluso.
- **EDUCARE INSIEME - Presidenza del Consiglio dei Ministri. Dipartimento per le Politiche della Famiglia - anno 2020**
Presentazione del progetto dal titolo "RETI DI STORIA" per il contrasto della povertà educativa, delle disuguaglianze e i divari socio-economici sulle persone di minore età, acuiti dalla pandemia da COVID-19 svolto in collaborazione con il G.A.S.A. – Gruppo Archeologico Storico Ambientale, la Coop Fanin e il Centro Famiglia. Progetto realizzato e concluso.
- **'INCREDIBOL! L'INNOVAZIONE CREATIVA DI BOLOGNA' – NONA EDIZIONE - anno 2020**
Progetto di innovazione dal titolo "Ad Astra..." proposto da Agen.Ter. in collaborazione con GAPers (Gruppo Astrofili Persicetani), WWF - Sezione di San Giovanni in Persiceto e G.A.S.A. (Gruppo Archeologico Storico Ambientale). Progetto realizzato e concluso.
- **Fondo di Beneficienza Intesa San Paolo – Richiesta di Liberalità Territoriale anno 2020**



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

Presentazione del servizio di orientamento, supporto allo studio e approfondimento extrascolastico *“Ci vediamo al Museo!”*. Progetto realizzato e concluso.

- **Bologna Estate – anni 2020, 2021**

Partecipazione con un ricco cartellone di attività culturali nel periodo estivo nei Musei del territorio di Terred'Acqua. Progetto realizzato e concluso.

- **Abbiamo un cuore in comune, Emilbanca – anno 2022**

Raccolta fondi per progetti coerenti con l'Agenda Onu 2030 è dedicato alle future generazioni. Presentazione del progetto *“E quindi uscimmo...a rivedere i Musei!”* per offrire attività didattiche gratuite alle scuole del territorio. Progetto in corso di realizzazione.

- **Fondazione del Monte – anno 2022**

“Gli antichi saperi di domani”; un progetto in collaborazione con l'Istituzione Villa Smeraldi/Museo della Civiltà contadina che prevede percorsi didattici rivolti alle scuole, laboratori pratici per bambini e famiglie, visite e passeggiate guidate nei musei e nel territorio alla scoperta di tracce del passato. Progetto in corso di realizzazione.



ESPERIENZE NELLA GESTIONE DEL WEB, GRAFICA E COMUNICAZIONE INNOVATIVA E TECNOLOGICA (le principali degli ultimi anni):

- Gestione dei 3 portali istituzionali di Agen.Ter., del Museo Archeologico Ambientale e del Museo del Cielo e della Terra, a cui si aggiungono le pagine social del Museo Archeologico Ambientale (Facebook, Twitter, LinkedIn, Instagram) e del Museo del Cielo e della Terra (Facebook, Instagram).
- Gestione dei canali Youtube del Museo Archeologico Ambientale e del Museo del Cielo e della Terra.
- **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. **Percorso innovativo con Beacons per audio guide con smartphone**. 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



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

dell'Università di Bologna, il Consorzio Futuro in Ricerca dell'Università di Ferrara e il Comune di San Giovanni in Persiceto. Progetto realizzato e concluso.

- **“IO AMO I BENI CULTURALI” – Regione Emilia Romagna, PROGETTO 2016 - “Comunicare in...Beacons!!! Una nuova frontiera per la comunicazione al Museo del Cielo e della Terra”.**
Con il progetto “Comunicare in...Beacons!!!”, 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. Progetto realizzato e concluso.
- **PROGETTI LR 18/2000 - Piano Regionale in materia di biblioteche, archivi storici, musei e beni culturali, Piano museale 2017: “OPEN MUSEUM”** progetto di realizzazione sito web e relativa app di promozione turistica/culturale per i territori di Anzola dell'Emilia, San Giovanni in Persiceto e Sant'Agata Bolognese - Approvazione con delibera giunta regionale n. 1137 del 24/07/2017 – sezione MUSEI. Progetto realizzato e concluso (presentazione aprile 2020).
- **'INCREDIBOL! L'INNOVAZIONE CREATIVA DI BOLOGNA' – NONA EDIZIONE - anno 2020**
Progetto di innovazione dal titolo “Ad Astra...” proposto da Agen.Ter. in collaborazione con GAPers (Gruppo Astrofili Persicetani), WWF - Sezione di San Giovanni in Persiceto e G.A.S.A. (Gruppo Archeologico Storico Ambientale). Acquisto di visori VR, sfera XL e proiettore 4K per Planetario. Progetto realizzato e concluso.
- **APP “Io prenoto”**
Sperimentazione realizzata dalla Regione Emilia-Romagna e sviluppata da DM Cultura. Per l'anno 2021 sono state selezionate 40 realtà del Sistema museale regionale.
- **Iniziative culturali online**
 - *Conoscere sperimentando!* Esperimenti online pubblicati sulla pagina Facebook del Museo del Cielo e della Terra, aprile/maggio 2020;
 - *Divertiamoci insieme!* Giochi e quiz online pubblicati sul Sito web e postati sulle pagine Facebook, Twitter, Instagram e LinkedIn del Museo Archeologico Ambientale, aprile/maggio 2020;
 - *Inviaci la foto della tua superluna!* promossa sui social del Museo del Cielo e della Terra, 7/8 aprile 2020;
 - realizzazione di video dedicati alla visita virtuale delle diverse sedi del Museo Archeologico Ambientale in occasione del *lockdown* nazionale, come suggerito da IBC – Istituto per i beni artistici, culturali e naturali della Regione Emilia Romagna, aprile/maggio 2020;
 - realizzazione di un video dedicato alla visita virtuale delle diverse sedi del Museo del Cielo e della Terra in occasione del *lockdown* nazionale, come suggerito da IBC – Istituto per i beni artistici, culturali e naturali della Regione Emilia Romagna, maggio 2020;
 - partecipazione a #MuseumWeek2020. 7 giorni, 7 temi, 7 *hashtag* su un unico tema globale:



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

Togheterness, attraverso i canali web e social dei Musei.

- adesione alla campagna #Laculturanonsiferma attraverso i canali web e social dei Musei
- ecc.



EVENTI & INIZIATIVE CULTURALI (in sintesi dal momento che, ogni anno, i Musei gestiti da Agen.Ter. vengono visitati complessivamente da oltre 40.000 visitatori):

- ✓ **Iniziative ed eventi culturali presso il Museo del Cielo e della Terra**
Fin dalla nascita di questo Museo nel 2000, per la valorizzazione delle strutture 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, Notte europea dei ricercatori*, ecc.).
- ✓ **Iniziative ed eventi culturali presso il Museo Archeologico Ambientale**
Dal 2004 il Museo Archeologico Ambientale organizza iniziative culturali, eventi speciali, collaborazioni con altre strutture per la realizzazione di eventi per il pubblico, in collaborazione con vari Enti pubblici e privati, di ambito storico-archeologico-ambientale. In particolare si segnalano sia eventi a carattere locale come fiere di paese, *Persicetauri, Bertoldiadi, Festival delle Religioni - Vie d'Incontro*, feste scolastiche, sia eventi provinciali, regionali e nazionali come il *Trekking urbano, Festa Internazionale della Storia, Giornate Europee del Patrimonio, FaMu - Famiglie al Museo, SBAM! Cultura a porte aperte, Treno Trekking, Archeologite*, ecc.
- ✓ **“Notte al Museo”**
Dal 2016 ad oggi il Museo Archeologico Ambientale organizza l’iniziativa “*Una notte al Museo*”, un’esperienza museale innovativa e coinvolgente rivolta a bambini/ragazzi che, divertendosi ed imparando, passano la serata (e la notte) nelle varie strutture museali.
- ✓ **Dal “Trekking Urbano” all’“ArcheoTrekking”**
Dal 2009 al 2018 il Museo Archeologico Ambientale ha organizzato ogni anno a fine ottobre/inizio novembre un percorso a piedi storico/archeologico nel territorio di San Giovanni in Persiceto nell’ambito della manifestazione nazionale del “Trekking urbano”. Dal 2019 è stato sviluppato un evento locale, l’“ArcheoTrekking”, in collaborazione con il Comune di San Giovanni in Persiceto ed il Gruppo Archeologico Storico Ambientale.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

✓ **VisitPersiceto – anni 2021, 2022, 2023**

Un ricco programma di visite guidate alla scoperta del territorio persicetano. Il progetto, realizzato da Agen.Ter in collaborazione con l'Associazione Co.Me.Te e sostenuto dal Comune



CORSI, CONFERENZE, GIORNATE STUDIO, ...
(alcuni esempi dal 2017)

Conferenze:

- Organizzazione del CICLO DI CONFERENZE SULL'ORIENTE ANTICO *“L'Oriente fra Storia e Archeologia”* in collaborazione con il GASA - 30 marzo 2017/25 maggio 2017

M. Cattani, *Le origini della civiltà araba: preistoria e protostoria nel Sultanato d'Oman. Anzola dell'Emilia (Bo), 30 marzo 2017*

A. Lena, V. Rossi, M. Marchesini, *Gli scavi della città evangelica di Magdala sul lago di Galilea: il porto e il suo ambiente. Sant'Agata Bolognese (Bo), 6 aprile 2017*

C. Pappalardo, *La Giordania tra Bisanzio e l'Islam. San Giovanni in Persiceto (Bo), 9 aprile 2017*

M. Tibaldi, *Il contributo dell'archeologia all'esegesi biblica: esempi fra l'Antico e il Nuovo Testamento. San Giovanni in Persiceto (Bo), 20 aprile 2017*

F. Berti, *Iasos in Caria (Asia Minore): un cinquantennio di lavori della Missione Archeologica Italiana. Calderara di Reno (Bo), 27 aprile 2017*

G.P. Basello, P. Ognibene, *Istantanee di un contagio: una ricerca storico-medica in Asia Centrale. Crevalcore (Bo), 11 maggio 2017*

R. Serra, *L'Iran fra storia e scienza. San Giovanni in Persiceto (Bo), 18 maggio 2017*

G.P. Basello, *In Iran prima dei Persiani: viaggio nell'antico Elam. San Giovanni in Persiceto (Bo), 25 maggio 2017*



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- Organizzazione del CICLO DI CONFERENZE “L’ARCHEOLOGIA in Terred’Acqua” in collaborazione con il GASA - 26 ottobre 2017/30 novembre 2017

T. Trocchi, P. Poli, F. Lambertini, “Necropoli dell’età del Ferro di Sant’Agata Bolognese”. Sant’Agata Bolognese (Bo), 26 ottobre 2017.

T. Trocchi, F. Lambertini, “Il rustico romano di età repubblicana di Calderara di Reno”. Calderara di Reno (Bo), 9 novembre 2017.

S. Cremonini, M. Cacciari, F. Lambertini, *Geomorfologia di un territorio*. Sala Bolognese (BO), 13 novembre 2017

M. Marchesini, S. Marvelli, E. Rizzoli, “L’ambiente e il paesaggio vegetale in Terred’Acqua dall’età romana al Medioevo”. Anzola dell’Emilia (Bo), 21 novembre 2017.

S. Marvelli, F. Lambertini, L. Pancaldi, “I contesti archeologici nel territorio crevalcorese”. Crevalcore (Bo), 23 novembre 2017.

P. Desantis, P. Poli, C. Calastri, *La necropoli villanoviana e l’abitato etrusco di San Giovanni in Persiceto*. San Giovanni in Persiceto (Bo), 30 novembre 2017

- Organizzazione del PRIMO CICLO DI CONFERENZE “100 anni fa la Grande Guerra...” in collaborazione con il GASA - 6 aprile 2018/16 maggio 2018

G. Bollini, *Le nuove armi, l’equipaggiamento, strategie a confronto*. San Giovanni in Persiceto (Bo), 6 aprile 2018

M. Gavelli, *Bologna grande retrovia: l’industria al servizio della guerra e il contributo delle donne nella Grande Guerra*. Sant’Agata Bolognese (Bo), 19 aprile 2018

Intervista al Prof. Gandini Mario sul diario di guerra del padre e conferimento della tessera di Socio Onorario dal G.A.S.A. a cura di Gian Pietro Basello. Sala Consiglio Comunale, San Giovanni in Persiceto (Bo), 21 aprile 2018

A. Grillini, *La follia e la guerra: la malattia mentale sviluppata in trincea*. San Giovanni in Persiceto (Bo), 3 maggio 2018

E. Branca, *Le cure al fronte: le malattie, gli interventi chirurgici, gli ospedali da campo*. Anzola dell’Emilia (Bo), 16 maggio 2018



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- Organizzazione del SECONDO CICLO DI CONFERENZE “100 anni fa la Grande Guerra...” in collaborazione con il GASA - 14 ottobre 2018/17 novembre 2018

Gita a Redipuglia e Dolina dei Bersaglieri, una giornata in memoria della partecipazione dell’Emilia Romagna alla Grande Guerra. 14 ottobre 2018

P. Antolini, *Il nemico in casa: i prigionieri di guerra. La vita, le condizioni e il ritorno a casa dei soldati.* San Giovanni in Persiceto (Bo), 18 ottobre 2018

A. Spicciarelli, *Da Persiceto alle Argonne, 1914/15. Volontari di Persiceto e Sant’Agata Bolognese, ex garibaldini, nella battaglia delle Argonne in Francia: Celso Morisi e Augusto Candini.* San Giovanni in Persiceto (Bo), 24 ottobre 2018

E. Branca, *Le cure al fronte: le malattie, gli interventi chirurgici, gli ospedali da campo.*
P. Cassoli, M.R. Biagini, *L’Ospedale Barberini e la sanità civile e militare a Crevalcore negli anni della Grande Guerra. Una ricerca sui documenti dell’Archivio Storico Crevalcore* (Bo), 30 ottobre 2018

M. Resca, F. Foresti, P. Morisi, Presentazione del libro “Era come a mietere”
Spettacolo “La storia siamo noi” tratto dal libro medesimo - Brillantina Teatro
Crevalcore (Bo), 6 novembre 2018

S. Campanini, *Comunicare in guerra: le lettere, la censura, i dispacci militari, gli ordini.*
Sala Bolognese, 15 novembre 2018

R. Dondarini, M. Gandini, Presentazione del libro: *Sotto il fango e sopra la pioggia... Diario di un soldato della Prima Guerra Mondiale.* Sala del Consiglio Comunale, San Giovanni in Persiceto (Bo), 17 novembre 2018

- Organizzazione del CICLO DI CONFERENZE “I luoghi del Sacro in Terred’acqua” in collaborazione con il GASA - 5 maggio/14 settembre 2019

P. Cassoli, B. Mattioli, *Crevalcore - Chiesa di San Silvestro.* Crevalcore (Bo), 5 maggio 2019

F. Lambertini, Amola - Chiesa di Santa Maria e San Danio. San Giovanni in Persiceto (Bo), 12 maggio 2019

F. Lambertini, *Sant’Agata Bolognese - Chiesa della Beata Vergine Addolorata.*
Sant’Agata Bolognese (Bo), 26 maggio

G. Stira, F. Stanzani, *Sala Bolognese - Basilica romanica di Santa Maria Annunziata*



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

e San Biagio. Sala Bolognese (Bo), 10 giugno 2019

P. Cassoli, *Palata Pepoli - Chiesa di San Giovanni Battista. Crevalcore (Bo) - 23 giugno 2019*

D. Cenni, *Anzola dell'Emilia - Badia di Santa Maria in Strada. Anzola dell'Emilia (Bo), 7 settembre 2019*

G. Stira, *Calderara di Reno - Chiesa di Sant'Elena di Sacerno. Calderara di Reno (Bo), 14 settembre 2019*

- Organizzazione del CICLO DI CONFERENZE *“Patrimonio culturale e tradizioni in Terred'acqua”* in collaborazione con il GASA - 10 novembre/14 dicembre 2019

P. Pancaldi, A. Tampellini, Presentazione del libro: *“Tradizioni, credenze, superstizioni fra Bologna e Modena: santi, fate e fantasmi - folletti, serpenti e teste mozze”*. Crevalcore (Bo), 10 novembre 2019

F. Lambertini, R. Rinaldi, Visita guidata alla Chiesa Parrocchiale dei Santi Andrea ed Agata. Sant'Agata Bolognese (Bo), 17 novembre 2019

B. Mattioli, P. Cassoli, Visita guidata alla Chiesa Parrocchiale di S. Silvestro. Crevalcore (Bo), 24 novembre 2019

Presentazione del libro *Testimoni silenziosi. Camminando a Persiceto alla scoperta di frammenti della nostra storia. Il censimento dei beni storico testimoniali di San Giovanni in Persiceto* di F. Lambertini, P. Balbarini, P. Grandi, Sala del Consiglio Comunale, San Giovanni in Persiceto, 1 dicembre 2019.

F. Lambertini, P. Balbarini, P. Grandi, *Visita guidata ai Beni Testimoniali locali. San Giovanni in Persiceto (Bo), 14 dicembre 2019*

- Organizzazione del CICLO DI CONFERENZE ONLINE *“Incontri con l'archeologia”* in collaborazione con il GASA - 26 novembre 2020 – 1 dicembre 2020

C. Casi, *Nella terra degli Etruschi...*, 26 novembre 2020

F. Lambertini, *La Chiesa di S. Francesco a San Giovanni in Persiceto fra scoperte, storia e devozione. 10 dicembre 2020.*



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- CONFERENZE ON LINE IN COLLABORAZIONE CON IL GASA

28 Gennaio 2021: Vita nel Mediterraneo e a Pantelleria nell'età del Bronzo: gli scavi archeologici dell'abitato di Mursia fra strategie insediative e aspetti culturali - Prof. Maurizio Cattani - Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Storia Culture Civiltà

14 Gennaio 2021: Identikit di uno degli ultimi cacciatori preistorici delle Alpi. Valmo, l'uomo di Mondeval de Sòra (Dolomiti Bellunesi) - Prof.ssa Federica Fontana - Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Studi Umanistici, Sezione di Scienze Preistoriche e Antropologiche

2 Febbraio 2021: Identikit di uno degli ultimi cacciatori preistorici delle Alpi. Valmo, l'uomo di Mondeval de Sòra (Dolomiti Bellunesi) - Prof.ssa Federica Fontana - Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Studi Umanistici, Sezione di Scienze Preistoriche e Antropologiche

11 Febbraio 2021: Paesaggio vegetale e agricoltura in età romana in Emilia Romagna - dott. Marco Marchesini - C.A.A. "G. Nicoli" srl, Laboratorio di Palinologia e Archeobotanica

25 Febbraio 2021: Gli ingredienti della cucina rinascimentale. Frutta e verdura da Lucrezia Borgia a Raffaello - dott.ssa Federica Badiali - Visiting lecturer dell'Università di Oradea

11 Marzo 2021: I viaggi di Abramo e Sara fra storia e leggenda - Prof. Marco Tibaldi - Istituto Superiore di Scienze Religiose

25 Marzo 2021: Magdala, la città di Maria Maddalena: i nuovi scavi archeologici, il porto ed il suo ambiente - Dott.ssa Anna Lena - Magdala Project , Dott.ssa Veronica Rossi - Università degli Studi di Bologna, Dott. Marco Marchesini - Laboratorio di Palinologia e Archeobotanica, C.A.A. "G. Nicoli" srl

8 Aprile 2021: Scrivere in cuneiforme, dai pittogrammi alle emoji- Prof. Gian Pietro Basello - Università degli Studi di Napoli "L'Orientale"

22 Aprile 2021: Antartide: il cuore bianco del pianeta azzurro - Dott. Stefano Ferriani, Ricercatore ENEA-Divisione per l'informatica e l'ICT, Ing. Riccardo Scipinotti, Ricercatore ENEA-Unità Tecnica Antartide. Evento sostenuto da Coop Alleanza 3.0.

25 Aprile 2021: Il mio 25 Aprile... La Liberazione attraverso racconti di testimoni, interviste, foto e lettere inedite. Evento sostenuto da Coop Alleanza 3.0.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

27 Aprile 2021: La pergamena ritrovata... Presentazione di un'antica pergamena del XVI secolo che sarà donata all'Archivio Storico di San Giovanni in Persiceto e nuova campagna soci GASA-APS - Prof. Gian Pietro Basello - Università degli Studi di Napoli "L'Orientale", Dott. Alberto Tampellini - Archivio Storico di San Giovanni in Persiceto, Prof. Andrea Risi – Archivist, Dott. Marco Marchesini - GASA-APS

29 Aprile 2021: Tra il deserto e l'oceano: gli scavi dell'Università di Bologna nel Sultanato d'Oman - Prof. Maurizio Cattani - Università degli Studi di Bologna

6 Maggio 2021: Una misteriosa pandemia: da un vecchio album fotografico a una ricerca storico-medica in Asia Centrale - Prof. Gian Pietro Basello - Università degli Studi di Napoli "L'Orientale", Prof. Paolo Ognibene - Università degli Studi di Bologna

20 Maggio 2021: Aradetis Orgora: un sito dell'età del Bronzo a Shida Kartli, Georgia - Prof.ssa Elena Roa - Università Ca' Foscari Venezia, Dott.ssa Anna Chiara Muscogiuri - Museo Archeologico Ambientale

3 giugno 2021: Lo scarabeo del faraone Tutankhamon: una rara gemma di vetro del deserto - Dott. Romano Serra - Università degli Studi di Bologna

21 ottobre 2021: Malattie ed epidemie nel passato nei luoghi di Persiceto, conferenza online realizzata nell'ambito della Festa Internazionale della Storia promossa dall'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna. Fabio Lambertini – Museo Archeologico Ambientale

4 novembre 2021: TAVOLE MONASTICHE E BANCHETTI SIGNORILI. Dall'agricoltura alla cucina ai tempi dei Canossa - Dott.ssa Federica Badiali – Visiting lecturer dell'Università di Oradea

18 novembre 2021: Paesaggi delle Alpi nel medioevo. Il caso di Piuro (SO) - Prof. Fabio Saggioro – Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Culture e Civiltà

16 dicembre: La villa dei mosaici di Negrar (VR): vecchi dati e nuove ricerche - Gianni De Zuccato - Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Verona, Rovigo e Vicenza, Patrizia Basso - Università degli Studi di Verona, Alberto Manicardi - SAP (Società Archeologica)

13 gennaio 2022: Arslantepe. Un nuovo sito Patrimonio dell'umanità UNESCO nella Turchia orientale - Il più antico Palazzo pubblico ad oggi conosciuto documenta la nascita dello Stato" - Prof.ssa Marcella Frangipane, Accademia Nazionale dei Lincei, già Università di Roma La Sapienza



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

27 gennaio 2022: Kyme la più grande e la più nobile delle città eoliche - Gli scavi della Missione archeologica italiana - Prof. Antonio La Marca, Dipartimento di Culture, Educazione e Società, Università della Calabria

10 febbraio 2022: Nuove ricerche a Hierapolis di Frigia Archeologia e valorizzazione di una città dell'Asia Minore - Prof.ssa Grazia Semeraro, Università del Salento

24 febbraio 2022: Colonia Tyana in Cappadocia. Da mansio romana a civitas cristiana - Prof. Guido Rosada - già Università di Padova, Dott.ssa Maria Teresa Lachin - già direttrice sul campo degli scavi di Tyana

10 marzo 2022: Curare la pietra. Il restauro del tempio di Artemide a Gerasa - dott. Massimo Brizzi - Monumenta Orientalia

24 marzo 2022: Iasos. Un insediamento millenario sulla costa della Caria. Le ricerche italiane: 1960-2013. - Dott.ssa Fede Berti - già Soprintendenza per i beni archeologici dell'Emilia Romagna e capo della Missione Archeologica Italiana di Iasos

8 marzo 2022: Conferenza di presentazione della pubblicazione: BUIO E LUCE NELLA MEMORIA DELLE DONNE. Racconti vissuti di ieri e di oggi fra resistenza e resilienza

22 aprile 2022: STRADE DI LIBERAZIONE: LA FINE DELLA GUERRA NEI PERCORSI DELLE TRUPPE ALLEATE E NELLE ESPERIENZE DI RESISTENZA SUL TERRITORIO BOLOGNESE – in collaborazione con GASA-APS, Biblioteca G.C. Croce, ANPI, Comune di S. Giovanni in Persiceto

3 novembre 2022: Le principali pietre colorate della Grecia antica: storia d'uso, diffusione, cave e problemi archeometrici - Lorenzo Lazzarini, Laboratorio di Analisi dei Materiali Antichi - Università Iuav di Venezia

1 dicembre 2022: Il cipollino iasio: dall'officina di lavorazione alla messa in opera - Diego Peirano, Ministero dell'Istruzione

12 gennaio 2023: Alabastri orientali: cave, produzioni e contesti dall'epoca romana a quella tardo antica-medievale - Simona Perna, Institut Català d'Arqueologia Clàssica (ICAC) e Department of Classics Royal Holloway University of London

2 febbraio 2023: Estrazione, commercio e impiego del calcare di Aurisina in età romana: dalle cave alle città - Caterina Previato, Dipartimento dei Beni Culturali: Archeologia, Storia dell'Arte, del Cinema e della Musica - Università degli Studi di Padova

16 febbraio 2023: LA COMETA DI NEANDERTHAL: UNA STORIA A DUE VOCI... -



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

Prof.ssa Federica Fontana, Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Studi Umanistici - Sezione di Scienze preistoriche e antropologiche - Dott. Romano Serra, Gruppo Astrofili Persicetani

28 febbraio 2023: Collegamento IN DIRETTA dalla nave rompighiaccio «Laura Bassi» in Antartide. L'attività italiana di ricerca sul clima in Antartide & la vita dell'equipaggio... - Ing. Riccardo Scipinotti, Ricercatore ENEA-Unità Tecnica Antartid - Dott. Stefano Ferriani, Ricercatore ENEA-Divisione per l'informatica e l'ICT

2 marzo 2023: Marmora Romana. Cave, marmi, distribuzione e uso - Matthias Bruno, Archeologo

23 marzo 2023: I prodotti dei campi e degli orti sulle mense di età romana - F. Badiali, M. Marchesini, S. Marvelli, E. Rizzoli

13 aprile 2023: Cave e marmi sull'isola di Kos. Tradizioni locali e apporti esterni nell'architettura religiosa tra il IV e il VII secolo - Giulia Marsili, Dipartimento di Storia Culture Civiltà - Sezione di Archeologia - Università degli Studi di Bologna

- **ATTIVITA' IN PRESENZA:**

29 gennaio 2023: Presentazione della pubblicazione: Felice Trifirò. Il sacro cuore di famiglia e la bestiale guerra. Sala del Consiglio Comunale, San Giovanni in Persiceto (BO)

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
- 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:*



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

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.

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.



STAGE, TIROCINI, ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO, TESI/DOTTORATO, ECC.

L'azienda ha ospitato negli anni vari studenti accompagnandoli e guidandoli nel loro percorso di formazione su diversi temi di ambito storico-archeologico-ambientali, attraverso varie esperienze che spaziano dalle attività sperimentali di laboratorio, alle attività pratiche e didattiche in campo. I percorsi svolti spaziano da tirocini, esperienze di alternanza scuola-lavoro, tesi e dottorati, stage, lavoro estivo, ecc.

Complessivamente sono stati ospitati oltre 200 ragazzi e ragazze provenienti dalle scuole secondarie di secondo grado, da *Erasmus* internazionali, da Università Italiane e straniere, da Centri di Formazione, ecc.

✓ **Alternanza scuola-lavoro**

Complessivamente sono stati ospitati circa 130 ragazzi e ragazze provenienti dalle scuole secondarie di II grado del territorio delle province di Bologna, Modena, Ferrara e Mantova.

✓ **Formazione di studenti (stage, tirocini, apprendistati, 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@agenter.it - agen.ter@pec.it

Complessivamente sono stati ospitati oltre 80 ragazzi e ragazze provenienti dalle scuole secondarie di II grado del territorio delle province di Bologna, Modena, Ferrara e Mantova.

✓ **Percorsi di tesi e di dottorato**

In questi anni, in collaborazione con il C.A.A. "G. Nicoli" S.r.l., sono state svolte **oltre 70 tesi sperimentali di laurea e dottorato di ricerca** presso il nostro Laboratorio.

Gli studenti ospitati afferiscono principalmente a: *Università Politecnico di Milano, Università degli Studi di Verona, Università degli Studi di Padova, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Università degli Studi di Firenze, Università degli Studi di Ferrara, Università degli Studi di Bologna, Università degli Studi della Basilicata, SISBA - Scuola Interateneo di Specializzazione in Beni Archeologici - Università di Trieste, Udine, Venezia Ca' Foscari, Seconda Università degli Studi di Napoli, Interateneo Università degli Studi di Ferrara, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Accademia Belle Arti Lorenzo Da Viterbo, Instituto Politécnico de Tomar - Universidade de Tras-os-Montes e Alto Douro, Erasmus mundi Università degli Studi di Ferrara, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Instituto Politecnico de Tomar (Portogallo), ecc.*



REALIZZAZIONE DI MOSTRE TEMPORANEE E ALLESTIMENTI PERMANENTI:

In collaborazione con enti pubblici e privati, sono state curate le seguenti esposizioni:

- Allestimento Museo Archeologico Ambientale della sede espositiva di San Giovanni in Persiceto, 2004 – Fondi legge regionale 18/2000.
- Mostra didattica "Armiamoci e partite! Strumenti di difesa ed offesa dal territorio 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).
- Allestimento Museo Archeologico Ambientale della sede espositiva di Sant'Agata Bolognese, 2010 – Fondi legge regionale 18/2000.
- Mostra "Aqua. La gestione dell'acqua oltre l'Unità d'Italia nella pianura emiliana. Celebrazione del 525° anno dallo scavo del Cavamento Fosaglia, 1487-2012", San Giovanni in Persiceto (Bo) - chiesa di Sant'Apollinare (11 giugno - 31 ottobre 2011).
- Allestimento Museo Archeologico Ambientale della sede espositiva di Anzola



dell'Emilia, 2011 – Fondi legge regionale 18/2000.

- Proseguimento della mostra itinerante *“Aquae. La gestione dell'acqua oltre l'Unità d'Italia nella pianura emiliana. Cavamento Foscatella 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.
- Allestimento Museo Archeologico Ambientale della sede espositiva di Calderara di Reno, 2012 – Fondi legge regionale 18/2000.
- 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 Foscatella 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.
 - tappa modenese, preparazione nuovo allestimento, primavera 2020 – in corso.
- 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.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- Mostra archeologica “*Vicus, Villa, Via*” a San Pietro in Casale, casa Frabboni, 1 ottobre 2016 – 31 gennaio 2017.
- *Il 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.
- “*Opere di valorizzazione in situ della villa rustica romana di Sant’Agata Bolognese*” - 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.
- “Paesaggio, ambiente e alimentazione a Spina” - 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.
- “*L’Orto culturale – Mostra dell’Alternanza Scuola-Lavoro della classe 5B*”, 11 novembre-23 dicembre 2017, atrio Istituto Istruzione Superiore Archimede di San Giovanni in Persiceto.
- Allestimento Museo Archeologico Ambientale della sede espositiva di Crevalcore, inaugurazione 04/11/2017 – Fondi legge regionale 18/2000.
- Collaborazione nell’allestimento della mostra archeologica “*Mutina Splendidissima. La città romana e la sua eredità*” (Modena, Foro Boario, 25 novembre 2017 – 8 aprile 2018).
- Progettazione e realizzazione del percorso espositivo 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).
- Allestimento del FisicLAB del Museo del Cielo e della Terra, inaugurazione 29/09/2018 – Fondi legge regionale 18/2000.
- Palazzo Comunale di San Giovanni in Persiceto (Bo), Corridoio Sala Consiliare. *Luna satellite della Terra (50 anni fa lo sbarco dell’uomo sulla sua superficie)*, mostra temporanea in collaborazione con il Gruppo Astrofili Persicetani ed il Comune di San Giovanni in Persiceto. 25 maggio-29 giugno 2019.
- Palazzo Comunale di San Giovanni in Persiceto (Bo), Corridoio Sala Consiliare. Inaugurazione della mostra temporanea “*Leonardo Da Vinci: opere, curiosità, esperimenti a 500 anni dalla morte*” nell’ambito del Festival dell’Astronomia. 9 novembre 2019.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- Rinnovamento della sede espositiva ed evento di valorizzazione relativi ad un crogiolo rinvenuto presso la Terramara di Anzola, Sede di Anzola dell'Emilia (Bo), 2019.
- Ideazione e coprogettazione di un parco tematico archeologico di età medievale presso le vasche dell'ex-zuccherificio a San Giovanni in Persiceto (Bo). Il progetto sarà realizzato grazie al contributo straordinario della Regione Emilia Romagna, in collaborazione con il Comune di San Giovanni in Persiceto. Anni 2019-2021.
- Consulenza per la progettazione, redazione dei testi e cura di parte dell'allestimento relativi al nuovo polo museale dedicato alla Fisica presso il chiostro del complesso conventuale di San Francesco, San Giovanni in Persiceto (Bo). Anni 2019-2021.
- Trasferimento e nuovo allestimento del FisciLab presso il chiostro del complesso conventuale di San Francesco, San Giovanni in Persiceto (Bo), 10 ottobre 2020.
- Progettazione, catalogazione, inventariazione e selezione dei materiali, realizzazione apparati espositivi e allestimento del Museo dei Burattini "Leo Preti" in collaborazione con il Comune di Crevalcore, anni 2020-2021.
- Progettazione e realizzazione del nuovo allestimento del Museo della Macchina a Vapore "Franco Risi" nel Comune di San Giovanni in Persiceto, anni 2020-2021.



PRINCIPALI PUBBLICAZIONI:

- S. Marvelli, M. Marchesini, P. Pancaldi (a cura di), *"Guida al Museo Archeologico Ambientale"*, S. Giovanni in Persiceto (Bo) 2005.
- AA.VV., *Avventura tra cielo e terra*, San Giovanni in Persiceto (Bo), 2008.
- 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 Fosaglia, 1487-2012*, guida alla mostra, Bologna 2011.
- P. Desantis, M. Marchesini, S. Marvelli (a cura di), *"Anzola al tempo delle Terramare..."*, Bologna 2011.
- 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, 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*



- 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.
 - S. Marvelli, S. Bedeschi (a cura di), "I viaggi di Musì. Musì scopre le meraviglie del cielo e della terra", Finale Emilia (MO) 2016.
 - M. Marchesini, S. Marvelli, "Paesaggio, ambiente e alimentazione a Spina. Guida al percorso archeobotanico del Museo del territorio di Ostellato", Bologna 2018.
 - S. Bedeschi, S. Marvelli (a cura di), "L'area astronomico-naturalistica del Museo del Cielo e della Terra", Finale Emilia (MO) 2018, in corso di stampa.
 - S. Marvelli (a cura di), "Il museo della Pace Guido Mattioli", Bologna 2018
 - R. Gandini, *Sotto il fango e sopra la pioggia - Diario di un soldato della prima guerra mondiale*, Finale Emilia 2018. Enti promotori: G.A.S.A. (Gruppo Archeologico Storico Ambientale) e Museo Archeologico Ambientale.
 - F. Lambertini, P. Balbarini, P. Grandi, *Testimoni silenziosi. Camminando a Persiceto alla scoperta di frammenti della nostra memoria*, San Giovanni in Persiceto 2019, Maglio Editore. Enti promotori: G.A.S.A. (Gruppo Archeologico Storico Ambientale) e Museo Archeologico Ambientale.



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- F. M. M. Trifirò (a cura di), *Felice Trifirò. Il sacro cuore di famiglia e la bestiale guerra*, Acquapendente (VT) 2022. Enti promotori: G.A.S.A. (Gruppo Archeologico Storico Ambientale) e Museo Archeologico Ambientale.



ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

- ✓ 2009: elaborazione della Carta di Potenzialità Archeologica, delle schede di sito e delle cartografie per il PSC di Terred'Acqua e PUG.
- ✓ Dal 2012 ad oggi, aggiornamento del PSC di Terred'Acqua - Carta delle tutele degli elementi di interesse storico-architettonico e/o testimoniale.
- ✓ Gestione pratiche e realizzazione di valutazioni preventive dell'interesse archeologico relative ai territori dei Comuni di Terred'Acqua e della Regione Emilia Romagna.
- ✓ Sopralluoghi, ricognizioni di superficie, sondaggi archeologici preliminari, controlli archeologici in corso d'opera e scavi archeologici estensivi nei Comuni di Terred'acqua in accordo con la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara.



PRINCIPALI COLLABORAZIONI

- Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara
- Comuni di Terred'Acqua
- Gruppo Archeologico Storico Ambientale (G.A.S.A.)
- Consorzio della Bonifica Burana
- Consorzio Agrario dei Partecipanti di San Giovanni in Persiceto
- Partecipanza Agraria di Sant'Agata Bolognese
- Università degli studi di Bologna - Dipartimento di Storia Culture Civiltà
- Università degli studi di Bologna - Dipartimento di Scienze Dell'Educazione "Giovanni Maria Bertin"
- Università degli studi di Bologna – Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
- Università degli studi di Bologna - Scuola di Agraria e Medicina veterinaria
- Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Dipartimento Scienze della Vita
- Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
- Università degli Studi di Ferrara - Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra
- Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Biologia ed Evoluzione
- Sistema Museale dell'Università degli Studi di Ferrara



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@agenter.it - agen.ter@pec.it

- Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Culture e Civiltà
- CFP Futura
- Centro Agricoltura Ambiente “G. Nicoli” S.r.l.
- Consorzio Futuro in Ricerca
- ASCOM – sez. San Giovanni in Persiceto
- GAPERS (Gruppo Astrofili Persicetani)
- Sezione locale di San Giovanni in Persiceto del WWF

20/03/2023

ROBERTO MARIA PASQUALI,
PRESIDENTE

Agen.Ter.
Agenzia Territoriale per la Sostenibilità
Alimentare, Agro-Ambientale ed Energetica
Via Marzocchi n. 15 - 16/17
40017 San Giovanni in Persiceto (BO)
Codice Fiscale 03790620375
P.IVA 00662051200 - REA 320270/BO