



COMUNE DI CASTELL'ARQUATO

Provincia di Piacenza

.....

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

.....

OGGETTO: CONVENZIONE TRA IL COMUNE DI CASTELL'ARQUATO E IL DOTT. CARLO BAZZONI PER IL DEPOSITO DI UNA COLLEZIONE DI REPERTI FOSSILI ESTERI DEL BACINO DEL MEDITERRANEO.

L'anno Duemilaquindici questo giorno 27 del mese di giugno alle ore 12,15 convocata nei modi prescritti, la Giunta Comunale si è riunita nella Sala delle adunanze.

- **SONO PRESENTI I SIGNORI:**

- ROCCHETTA	IVANO	SINDACO
- DOVANI	GIUSEPPE	VICE SINDACO
- FULGONI	DARIO	ASSESSORE ESTERNO

- **SONO ASSENTI I SIGNORI:**

- MATERA	EMANUELA	ASSESSORE ESTERNO
- MENEGHELLI	TIZIANA	ASSESSORE ESTERNO

-

- **Partecipa il Segretario Comunale Dr. ssa Noviello Elena;**

*Il sig. **ROCCHETTA IVANO**, nella sua qualità di **SINDACO**, assume la Presidenza e constatata la legalità della adunanza invita i convenuti a deliberare sull'argomento sopra indicato.*

LA GIUNTA COMUNALE

PREMESSO CHE il Dott. Carlo Bazzoni ha proposto con lettera del 25 maggio 2015, agli atti ns prot. n.4899 del 30/05/2015 al Comune di Castell'Arquato di voler depositare a titolo di comodato gratuito di una collezione di fossili (elencati nell'allegato alla stessa, ALL. B) di sua proprietà presso il Museo geologico "G. Cortesi".

RICHIAMATA L.R. 18/2000 "Norme in materia di biblioteche, archivi storici, musei e beni culturali" e in particolare la direttiva ai sensi dell'art.10 in materia di "Standard e obiettivi di qualità per biblioteche, archivi storici, musei";

RICHIAMATO il Regolamento dei Musei Civici di Castell'Arquato approvato con Deliberazione del Commissario Straordinario n.8 del 06.02.2009;

SENTITO, ex art.5 del sopracitato regolamento, il parere del direttore del Museo Geologico Giuseppe Cortesi, il quale ritiene tale opportunità consona e vantaggiosa per la collettività;

RILEVATO inoltre che tale deposito di materiale andrà ad arricchire le collezioni paleontologiche Museo geologico "G. Cortesi" senza costi ulteriori sul bilancio del comune di Castell'Arquato;

VISTA la bozza di convenzione di comodato d'uso gratuito che si allega al presente atto a farne parte integrante e sostanziale (ALL.A);

INTESO approvarla;

VISTI i pareri espressi dal Responsabile del Servizio Socio-Culturale in merito alla regolarità tecnica e dal Responsabile del Servizio Economico-Finanziario in merito alla regolarità contabile, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 267/2000;

CON VOTI unanimi, favorevoli espressi nelle forme di legge;

DELIBERA

1. **di accettare** il deposito a titolo di comodato gratuito di anni 20 (venti) al Museo geologico "G. Cortesi" di una collezione di fossili da parte del dott. Carlo Bazzoni, secondo l'allegato inventario di consistenza (ALL. B);
2. **di approvare** la bozza di convenzione per il comodato d'uso (ALL. A) e di individuare il sindaco quale firmatario per il comune di Castell'Arquato;
3. **di dare mandato** al Direttore del Museo Geologico di informare il gestore dell'incremento delle collezione e della proposta espositiva del museo al fine di diffonderne notizia;
4. **di dichiarare** il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000.

CONVENZIONE TRA IL COMUNE DI CASTELL'ARQUATO E IL DOTT. CARLO BAZZONI PER IL DEPOSITO DI UNA COLLEZIONE DI REPERTI FOSSILI ESTERI DEL BACINO MEDITERRANEO.

PREMESSO

Che il dott. Carlo Bazzoni possiede una collezione di materiale fossile afferente in particolare il bacino del Mediterraneo;

che detto materiale riguarda reperti che bene si prestano a scopi didattici;

che il Comune di Castell'Arquato si è reso disponibile a ricevere in deposito la collezione per esporla in settori di pertinenza del civico Museo geologico "G. Cortesi";

TUTTO CIO' PREMESSO

Tra il Comune di Castell'Arquato, partita IVA 00230250334, con sede legale in Castell'Arquato, provincia di Piacenza, piazza Municipio 3, in persona del sindaco Ivano Rocchetta e il dott. Carlo Bazzoni, nato a Bologna il 10/05/1946, residente in Piacenza, via Fermi 12, cod. fisc. BZZCRL46E10A944Z

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

Art. 1

La premessa costituisce parte integrante della presente convenzione.

Art. 2

Il dott. Bazzoni concede in deposito al Comune di Castell'Arquato per il civico Museo geologico "G. Cortesi", ai sensi dell'art. 1766 e seguenti del Codice Civile, il materiale indicato in premessa e che viene specificamente elencato nell'allegato B, sottoscritto dalle parti e che costituisce parte integrante del presente atto.

Art. 3

ALLA

Il Comune di Castell'Arquato, nella persona del Sindaco, riceve i beni di cui sopra, senza oneri a suo carico. Si impegna a custodirli e ad osservare tutte le condizioni necessarie per la loro conservazione. I beni vengono depositati nello stato di conservazione in cui si trovano e di cui il Comune di Castell'Arquato ha preso visione. Il dott. Carlo Bazzoni si accolla le spese per gli allestimenti necessari all'esposizione al pubblico del materiale, che saranno predisposti con la supervisione della direzione scientifica del Museo, e che non dovranno in nessun modo superare i 3.000,00 euro lordi complessivi.

Art. 4

Ogni reperto dovrà essere debitamente custodito e conservato presso la sede del civico Museo geologico "G. Cortesi" di Castell'Arquato o in locali di pertinenza.

Art. 5

Accanto ai reperti esposti andrà indicata l'intestazione del depositante dott. Carlo Bazzoni.

Art. 6

Il Museo geologico "G. Cortesi" non potrà servirsi dei reperti depositati, se non per i fini indicati nell'atto costitutivo del Museo, né potrà darli in deposito ad altri.

Art. 7

Il dott. Carlo Bazzoni concede ampia e totale malleva al Comune di Castell'Arquato per qualsivoglia responsabilità in merito a danneggiamento, perdita, furto che dovesse riguardare il materiale oggetto della presente convenzione.

Art. 8

Il deposito avrà durata ventennale e potrà essere rinnovato.

Castell'Arquato, Lì

ALLA

IL DEPOSITANTE

dott. Carlo Bazzoni

COMUNE DI CASTELL'ARQUATO

Il sindaco Ivano Rocchetta

Segue ALL. B - ELENCO DEL MATERIALE FOSSILE CEDUTO IN DEPOSITO AL COMUNE DI CASTELL'ARQUATO

ELENCO FOSSILI

6. Megalodom Gumbeli – era mesozoica – triassico (norico) Valtrompia Brescia
7. Hohlen Barenzahn – Pliocene dente d'orso - Mixnitz (Austria)
8. Legno fossilizzato
- 9a . Nautiloide – lastra
9. Echinoide era cenozoica – eocene medio
10. Echinodermo – era cenozoica – eocene - colline di Verona
11. Piccolo pesce - Provenienza (Bolca)
22. Due pesci Fossili – smerdis macrus e minitus – miocene Eaux en Provence
40. Terebratula – era mesozoico – periodo triassico epoca: muschelkalk, età anisico, ritrovamento Valtrompia
41. Rotuloidea fimbriata – etheridge (pliocene) Safi – Marocco
42. Corallo fossile - zona di Erfound – Marocco
43. Gognatite . zona di Erfound – Marocco
52. Pecten
63. Sequoia – Pliocene sup. S. Giovanni Val d'Arno
64. Denti di pescecane – Kuridba – Marocco
65. Pesce – lastra di Marna Libano – cretaceo
66. Sequoia – Pesarese?
74. Ayeron Fr periodo toargiano
75. Pleureaceras Spinatum – lias delta untersturmig
77. Gambero - Giurassico. Provenienza Solnhofen
79. Megalodom – spiaggia di Ostuni (Brindisi)
81. Ittiolito (pesce) Knisthia eocenica – eocene Wyoming Usa
83. Rincovelle – Terebratula anisico trias Val Trompia – Brescia

ALL.A

85. Murex – eocene - Altavilla (Vi)

88. Trilobite – Cambriano – Galles England

89. Ammonite dactylioceras – comune giurassico- Whitby England

90. Larva di libellula Doris a vari stadi di sviluppo (insetto).

Periodo miocene superiore. S. Vittoria D'Alba (Cn) ritrovamento in uno stagno salmastro circondato da alberi.

91. Reinaria provenienza Poitiers (Francia)

93. Lamma – cretaceo – Marocco

94. Trilobite Flexicalymene Specie: Meeki – periodo : ordoviciano – località mt. Hope Ohio, Usa

95. Lopha – località Perù

96. Periodo oxfordiano – località Perù

97. Ammonite - Periodo oxfordiano – località Perù

101. Ammonite promicroceras planicosta, periodo giurassico inferiore, Lynes Regis Gran Bretagna

102. Ammonite harpoceras subplanatum – era mesozoica periodo giurassico inferiore – ritrovamento Lynes Regis Gran Bretagna

103. Ammonite dauvilleiceras mammillatum, era mesozoica, periodo cretaceo inferiore, località Troyes Francia

104. Ammonite Reineckeia anceps periodo giurassico inferiore, località Poitiers Francia

105. Modello interno di Gasteropode priaboniano – eocene

106. Legno silicizzato “foresta pietrificata jaramillo” Santa Cruz – Patagonia

106a. Legno silicizzato “foresta pietrificata jaramillo” Santa Cruz – Patagonia

107. Trilobite – Ecrathia Kingi, località Millard Co. Utah U.s.a.

108. Ammonite sp, barremiano, provenienza Francia

109. Ammonite, Hoplites so, periodo cretaceo inferiore, località Troyes Francia

110. Ammonite Sporadoceras s.p., periodo devoniano superiore, Marocco

111. Paratornoceras lentiforme devoniano superiore, Marocco

ALL.A

112. Agoniatites sp, devoniano superiore, Marocco
113. Ammonite Alocotoceras dorcadis, giurassico inferiore, cava S. Anna passo del furlo
114. Amoniti, giurassico, alta Provenza
115. Ammonite triassico, Perù
116. Ammonite Cephalopoda ammonoidea, famiglia delle desmaceratidae, era mesozoica, località Bully Provenza
117. Ammonite Cephalopoda ammonidea, era cretaceo, provenienza Francia
118. Amaltheus albiano, cretaceo, Lione
119. Trilobite peronopsis interstrictus, periodo cambriano, Millard Co. Utah U.s.a.
120. Ammonite Bieux cesiomicu cretaceo - Francia
121. Ammonite scaphites periodo cretaceo, località S. Dakota, U.s.a.
122. Hoploscaphites ammonite nodosus, periodo cretaceo, località S. Dakota U.S.A.
123. Philloceras ammonite, periodo giurassico, Germania
124. Ammonite sp, periodo giurassico località Salisburgo Austria
125. Philloceras sp, giurassico, Monte Nerone Pesaro
126. Ammonite Hotohoplites raulinianus, periodo cretaceo, Bully Francia
127. Ammonite svolta anahamulina, periodo cretaceo, provenienza Morieaux Francia
128. Ammonite dorata, macrocephalus, periodo giurassico, località Staffelberg Germania
129. Grossouvria subtilis periodo giurassico, località Staffelberg Germania
130. Ammonite dorata, macrocephalites, periodo giurassico, località Staffelberg Germania
131. Ammonite (frammento) Bliux periodo cretaceo, località noceratus - Francia
132. Ammonite periodo giurassico, Monte carcatora (cingoli)
133. Ammoniti (2) periodo giurassico, passo del furlo
134. Ammonite spathia martinsi, località Francia

ALLA

135. Ammonite Cephalopoda ammonideaperiodo giurassico medio, era mesozoica, provenienza Evrecy, Normandia
136. Ammonite cephalopoda, chondroceras periodo cretaceo inferiore, provenienza, Troyes Francia
137. Ammonite discoscaphites conradi, cretaceo superiore, South Dakota, U.S.A.
138. Ammonite discoscaphites conradi, cretaceo superiore, South Dakota, U.S.A.
139. ammonite Philloceras viator, Barrene Francia
140. Crioceratites, cretaceo inferiore, Digne francia
141. Ammonite Dactylioceras communis, giurassico, località Germania
142. Heliophylloceras sp – cretaceo – Versons Francia
143. Ammonite, giurassico oxfordiano, Lukuz Polonia
144. Pleuroceras solare, giurassico, Germania
145. Pleuroceras spinatum, giurassico, Germania
146. Asterocheras obtusum, giurassico inferiore, Dorset Gran Bretagna
147. Ammonite Promicroceras Planicosta, giurassico inferiore, Lymeregis G.B.
148. Philloceras sp, giurassico, Marocco
149. hoplites dentatus, cretaceo inferiore, Troyes Francia
150. Simbyrkites sp cretaceo, località Germania
151. Ammonite Baculites, periodo cretaceo, località South Dakota U.S.A.
152. Perisphinctes sp, giurassico, Staffelstein Germania
153. Ammonite Provenienza Perù
154. Psiloceras planorbis, periodo giurassico, L. Lias Watcht Somerset (Gran Bretagna)
155. Ammonite Piritizzata - Le Clapie, periodo giurassico
156. Phylloceras sp, periodo cretaceo, Verona
157. Sparaduceras – devoniano - Eurfoud Marocco
158. Hamulina Astieri, cretaceo inferiore (ammonite dritta) Francia
159. Crioceras, cretaceo inferiore, Le Batie (Francia)

ALL.A

160. Hamulina periodo cretaceo, Le Batie (Francia)
161. Croceras cfr koechlini, cretaceo inferiore, Saint Andres Francia
162. Punchedella cretaceo, Le Batie (Francia)
163. DiscoLynenia Eucullata, devoniano, fammeniano, -marocco
164. Phylloceras meterophillum, periodo giurassico, Marocco
165. Alocolytoceras irregulare, periodo giurassico, Marocco
166. Alocolytoceras angustim, periodo giurassico – Marocco ?
169. Trilobite e calco, Marocco
170. Ammonite e calco, Marocco
171. Ammonite - White Lias, England
173. Russa ammonite con guscio
174. Ammonite Madagascar
175. Lastra di marmo? Con inglobate ammonite e belemniti
176. Ammonite – Rehmannia Greppini – Callovien poitiers
177. Ammonite – dactilioceras – giurassico Baviera
178. Ammonite – opacizzata - Madagascar
179. Ammonite – sezione Madagascar
180. Ammonite con guscio bianca Madagascar
181. Ammonite – Marocco
182. Ammonite – Marocco
183. Claraia Clarai – Bulla (ortisei) triassico
184. Daonella – Alpe di Siesi – triassico
185. Ashphiscus Wheeleri ammonite – Marocco?
186. Bellerophon (ortisei) Permiano
187. Ammonite Francia
188. Discoscaphites conradi – fox hills formation- cretaceo superiore – South Dakota
189. Echinodermo – era cenozoica- Marocco?

ALLA

- 189 a. Echinodermo – era cenozoica- Marocco?
- 189b. Echinodermo – era cenozoica- Marocco?
- 190. pesce su tavolozza di marna? Francia
- 191. Ammonite con balanite – Marocco
- 192. Ammonite (3 unico blocco) Parkisonia Parkisoni – giurassico medio
- 193. Ammonite asteroceas Obstum – sunemuriano (givrage inf.) Dorset G.B.
- 193. Ammonite Pseudosehloenbachia inornata – cretaceo superiore/campaniano inferiore – menabe (berere) madagascar
- 194. Spiroceras ammonite garantia – torciano – Mont d’or Lione – Francia
- 195. Belemnite con fossilizzante parti molli (Marocco)
- 196. Trilobite – giurassico – Solnhofen
- 197. Piccole ammoniti piritizzate G.B.
- 198. Trilobite nera - Marocco

OGGETTO: CONVENZIONE TRA IL COMUNE DI CASTELL'ARQUATO E IL DOTT. CARLO BAZZONI PER IL DEPOSITO DI UNA COLLEZIONE DI REPERTI FOSSILI ESTERI DEL BACINO DEL MEDITERRANEO.

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

Il sottoscritto RENZELLA VERUSKA, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs 18 Agosto 2000, n. 267, relativamente alla proposta di deliberazione di cui all'oggetto, esprime il seguente parere di regolarità tecnica:

.....
.....
.....

Castell'Arquato, ...10 6 15.....

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
SOCIO-CULTURALE
D.ssa Veruska Renzella

PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

Il sottoscritto Responsabile del Servizio Economico Finanziario, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs 18 Agosto 2000, n. 267, relativamente alla proposta di deliberazione di cui all'oggetto, esprime il seguente parere di regolarità contabile:

.....
.....
.....

Castell'Arquato,

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
ECONOMICO FINANZIARIO
Dr. Massimo Ampollini

COMUNE DI CASTELL'ARQUATO

PROVINCIA DI PIACENZA

Deliberazione G.C. n. 91 del 27 6 2015

IL SINDACO
GEOM. IVANO ROCCHETTA

IL SEGRETARIO COMUNALE
DR.ssa ELENA NOVIELLO

**REFERTO DI PUBBLICAZIONE E
COMUNICAZIONE AI CAPIGRUPPO CONSILIARI E PREFETTO**

(artt. 124 comma 1°, 125, 135 comma 2° D.Lgs. 267/2000)

- Si certifica che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio Informatico di questo Comune, visibile sul sito www.comune.castellarquato.pc.it – Sezione "Albo Pretorio On-Line" di Gazzetta Amministrativa - per 15 giorni consecutivi, a decorrere dal:

.....

- Si dà atto che dell'adozione della presente deliberazione viene data comunicazione, contestualmente alla pubblicazione:

(X) ai Capogruppo Consiliari - Prot. n.;

() al Sig. Prefetto della Provincia di Piacenza- Prot. n.;

Addi

Il Responsabile del Servizio Affari Generali
- Marzia Antonioni -

.....

ATTESTAZIONE DI ESECUTIVITA'
(art. 134 comma 3° D.Lgs. 267/2000)

La sottoscritta, visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

che la presente deliberazione è divenuta **ESECUTIVA** il
decorsi 10 giorni dalla pubblicazione.

Addi

Il Responsabile del Servizio Affari Generali
- Marzia Antonioni -

.....

ALL.A
