



# CITTÀ DI CARBONIA

PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

**CONCORSO PUBBLICO PER LA COPERTURA, A TEMPO PIENO E INDETERMINATO, DI N. 1 POSTO DI ARCHEOLOGO CAT. D.**

**PRIMA PROVA SCRITTA (06/07/2021)**

**TRACCIA N. 1**

Si illustri in sintesi una possibile strategia di comunicazione per il rilancio di una rete museale civica a livello nazionale e internazionale

**TRACCIA N. 2**

Si illustri una proposta progettuale di riallestimento di una struttura museale locale.

**TRACCIA N. 3 (ESTRATTA)**

Si illustrino in sintesi le prerogative fondamentali che contraddistinguono le istituzioni museali locali nel più ampio concetto del museo in età moderna e contemporanea

**SECONDA PROVA SCRITTA (06/07/2021)**

**TRACCIA N. 1**

Il candidato presenti sinteticamente una proposta innovativa di allestimento temporaneo, con specifico riferimento a una specifica realtà territoriale nelle sue componenti progettuali ed esecutive.

**TRACCIA N. 2**

Si discutano le principali componenti normative e operative della gestione dei depositi museali di materiale archeologico.

**TRACCIA N. 3 (ESTRATTA)**

Si illustrino gli aspetti normativi e procedurali inerenti alla conservazione del materiale archeologico.

## PROVA ORALE DEL 16/07/2021

### Prova 1 (ESTRATTA)

- Il candidato esponga la propria idea di potenziamento delle strategie comunicative e promozionali della rete museale del Comune di Carbonia
- Il candidato parli del diritto di accesso ai documenti amministrativi
- Il candidato descriva le funzionalità della funzione MEDIA su Excel
- 1) Results The radiocarbon dates suggest that the first megalithic graves in Europe were closed small structures or dolmens built aboveground with stone slabs and covered by a round or long mound of earth or stone. These graves emerge in the second half of the fifth millennium calibrated years (cal) BC within a mean interval of 4794 cal BC to 3986 cal BC (95.4%; 4770 cal BC to 4005 cal BC, 68.2%) (Dataset S3, M7-2 to M29-4), which can be reduced most probably to 200 y to 300 y, in northwest France, the Channel Islands, Catalonia, southwestern France, Corsica, and Sardinia. Taking the associated cultural material into consideration, megalithic graves from Andalusia, Galicia, and northern Italy presumably belong to this first stage (Fig. 3). There are no radiocarbon dates available from the early megalithic graves in these regions, or their calibrated ranges show an onset extending into the fourth millennium cal BC, as is the case for Galicia

### Prova 2

- Il candidato esponga la propria idea di potenziamento del progetto culturale della rete museale del Comune di Carbonia
- Il candidato parli del Responsabile del procedimento
- Il candidato descriva le funzionalità della funzione SOMMA su Excel 2.
- The Su Carroppu site and its lithic industry  
The Su Carroppu rock-shelter is opened at 350 m asl. In a Palaeozoic limestone relief of the Sulcis mountain massif, some 10 km as the crow flies from the South-western coast of Sardinia. The rockshelter dominates a small valley crossed by a stream swallowed by a karst-chasm. Its now partially fallen roof initially protected an area of about 50 m<sup>2</sup>. Until the last century the site was seasonally exploited by shepherds who built a stonewall enclosure in the front of the shelter. The site was discovered in the 1960's [3]. After a systematic excavations in the 1960, several tests and excavations carried out, in 1969 and 1976 showed it was periodically occupied from the Early Neolithic to the first Iron Age [5,6]. The deepest cultural layer so far excavated is the eponym of the Su Carroppu facies, as identified from a single cardial impressed potsherd, and from other associated not decorated potteries. These ceramics are considered as some of the earliest examples of the Geometric Cardial Ware Style, known also as the Thyrranian facies of the Western Mediterranean Early Neolithic.