

## **Prof. Marco Tizzoni**

### **Curriculum Vitæ**

nato a Milano il 9 - 10 - 1950

1974 - Degree of Bachelor of Arts with Honours in European Prehistory, Institute of Archaeology, London University

1975 - Laurea di Dottore in Storia con lode, Università di Genova

1977 - Laurea di Dottore in Lettere con lode, Università di Genova

Sino al novembre 1986 è stato Conservatore presso le Civiche Raccolte Archeologiche e Numismatiche del Comune di Milano, mansione che ha lasciato per dedicarsi all'insegnamento universitario.

Dall'anno accademico 1993/94 è Professore associato presso l'Università degli Studi di Bergamo.

È membro ordinario dell'Istituto Italiano di Preistoria e Protostoria.

È membro corrispondente del CNRS, UMR 5060 Métallurgies et Cultures .

È membro del Comité pour la Sidérurgie Ancienne dell'Unione Internazionale di Scienze Preistoriche e Protostoriche.

Ha condotto scavi di siti archeometallurgici e minerari in Italia con concessione ministeriale a Bienno (Brescia), Erna (Lecco), Gromo e Gavazzo (Bergamo), e con autorizzazione della Soprintendenza a Campo Moro (Sondrio) e Schilpario (Bergamo), in Svizzera per l'Ufficio Cantonale delle Antichità (Carena, Ct. Ticino) ed ha effettuato prospezioni e rilievi archeologici in zone minerarie alpine (Valsesia, Valsassina, Val Brembana, Valseriana, Val di Scalve) e nel nord della Grecia (Dhomokò, Ftiotide).

Ha organizzato i seguenti convegni:

- Il Monte Calisio e l'Argento nelle Alpi dall'Antichità al XVIII secolo, Civezzano, Trento, ottobre 1995.
- Il Ferro nelle Alpi dall'Antichità al XVII secolo, Bienno, Brescia, ottobre 1998.

Inoltre effettuato i rilievi cartografici di una serie di miniere abbandonate di ferro, rame e piombo argentifero.

Ha collaborato con il CEA di Saclay (Parigi) per una ricerca riguardante la determinazione dei giacimenti di ferro sulla base dei rapporti tra gli elementi in traccia.

Le sue pubblicazioni concernono soprattutto vari aspetti archeologici della tarda Età del ferro (i materiali delle raccolte archeologiche dei civici musei archeologici di Milano, Bergamo, Brescia, Lecco), gli scavi di cui ha avuto la direzione, le analisi di tecniche minerarie antiche, la documentazione delle attività minerarie in epoca pre-industriale, la termodinamica e il chimismo dei processi di riduzione dei minerali in base ai loro scarti.

Ha in corso di preparazione due opere (una in collaborazione con il Civico Museo Archeologico di Bergamo) riguardanti Milano durante la tarda Età del ferro.