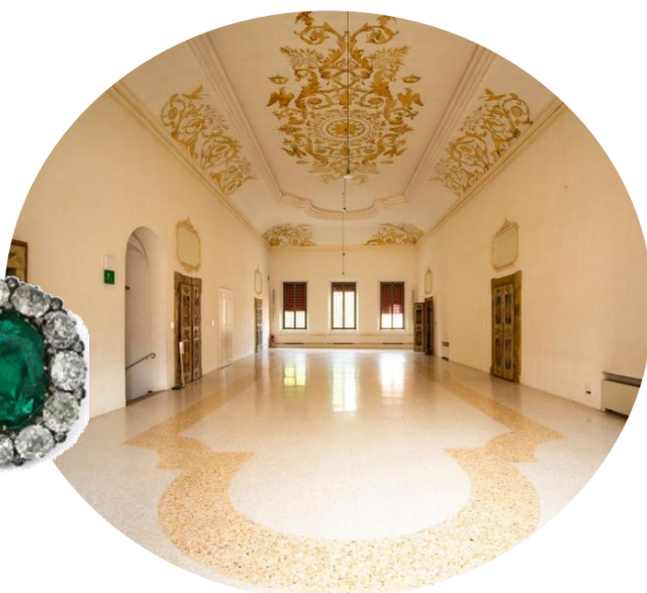


IV Conferenza Nazionale Diamante e Gemme di Colore: identificazione, tracciabilità e aspetti etici



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Fisica
e Scienze della Terra



Ferrara, Palazzo Tassoni Estense
7-8 luglio 2022

Invited speakers:

- Obone Sepato - Africa/Europe, Anglo American (London, UK)
- Martin P. Steinbach, GEMGENÈVE – GEMEXPO SA
- Lutz Nasdala, University of Wien (Austria)
- Peter Tollan, Gübelin Gem Lab, Lucerne (Switzerland)

L'evento si terrà il 7-8 Luglio 2022 nel suggestivo contesto storico ed artistico Palazzo Tassoni Estense, nel cuore del centro storico di Ferrara, messo a disposizione dall'Ateneo di Ferrara per questa iniziativa (<http://architettura.unife.it/it/Campus/palazzo-tassoni-estense>)

Comitato Scientifico:

Giovanna Agrosi -Università di Bari
Germana Barone-Università di Catania
Costanza Bonadiman -Università di Ferrara
Cristina Caggiani -Università di Catania
Diego Gatta - Università degli Studi di Milano
Annalisa Martucci -Università di Ferrara
Fabrizio Nestola -Università di Padova
Loredana Prospero - Istituto Gemmologico Italiano
Eugenio Scandale -Accademia Pugliese delle Scienze
Giacchino Tempesta -Università di Bari

Comitato Organizzatore:

Costanza Bonadiman -Università di Ferrara
Annalisa Martucci -Università di Ferrara
Nicola Precisvalle -Università di Ferrara

Segreteria organizzativa

CONSORZIO FUTURO IN RICERCA
Ufficio Convegni e Attività Formative
Via Saragat ,1 Blocco B –
1 Piano 44122 Ferrara
Tel. 0532 762404 –
convegni@unife.it – www.ciefferre.it



Il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara, con il contributo e la collaborazione della Università degli Studi di Catania e gli esponenti del mondo imprenditoriale nazionale ed internazionale organizza la IV edizione della

«Conferenza Nazionale Diamante e Gemme di Colore: identificazione, tracciabilità e aspetti etici»

La Conferenza si pone come continuità con le precedenti edizioni organizzate a Catania nel 2016 e nel 2019, e a Bari nel 2021, offrendo comunque nuovi punti di osservazione.

I principali temi discussi saranno: applicazioni cristallografiche di minerali ad uso gemma, implicazioni etiche legate alle attività estrattive, recenti sviluppi delle tecniche analitiche non-invasive e non-distruttive, e aspetti più strettamente geologici della ricerca gemmologica.

A chi si rivolge

Il Convegno si rivolge sia al mondo accademico sia a quello imprenditoriale e commerciale ed è finalizzato ad esaltare il ruolo della ricerca scientifica e delle attività nel settore gemmologico e orafa, punti cardine del Made in Italy nel mondo.

Oltre a presentazioni orali, è prevista una sessione di "short-oral" per dottorandi, post-doc e giovani ricercatori.

L'evento si terrà in presenza, nel rispetto della normativa nazionale e locale in materia di indicazioni igienico-sanitarie atte a prevenire e contenere la diffusione del virus COVID 19. Collegamenti on line e dirette streaming sono comunque previste.

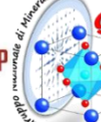
L'Accademia Pugliese Delle Scienze indice la II edizione della competizione nazionale di video contest "la Gemmologia 3 minuti" Il tema scelto per l'edizione 2022 è: «Il berillo in 3 minuti»

Iscrizioni ed informazioni:

<http://fst.unife.it/it/eventi/iv-conferenza-nazionale-diamante-e-gemme-di-colore-identificazione-tracciabilita-e-aspetti-etici>



Università
di Catania



Regione Emilia-Romagna

AffIDE
Credito su stima



assogemme
associazione italiana
pietre preziose
e affini

ASSOCIAZIONE ITALIANA
GEMMOLOGI