



Comune di Taranto



GEOMETRIE URBANE

SECONDA EDIZIONE

SEMINARI | MOSTRE | WORKSHOP
ORIENTAMENTO SCOLASTICO | ARTE

MERCOLEDÌ 13 DICEMBRE

dalle 15:00 alle 19:00

Location: Confcommercio Taranto - Viale Magna Grecia 119 - Taranto
Modera Simona Giorgi – Addetto stampa Confcommercio Taranto

Ore 14:45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Ore 15:00 Saluti Istituzionali

Leonardo Giangrande – Pres. Confcommercio Taranto
Angelo Giordano – Cons. Collegio Geometri e G.L. Provincia di Taranto

Ore 15:15 – Seminario "Riqualificazione urbana come asset strategico per la tutela del commercio di prossimità"

Giuseppe Spadafino – Vice Pres. Vicario Confcommercio Taranto
Tullio Mancino – Direttore Confcommercio Taranto

Ore 17:30 – Seminario "PUG nuovi orizzonti per la città di Taranto"

Simona Sasso – Ing. Dirigente Pianificazione Urbanistica Comune di Taranto
Francesco Karrer – Prof. Ordinario di Urbanistica Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Mario Francesco Romandini – Arch. Componente gruppo di lavoro PUG Taranto
Roberto Lagioia – Arch. Componente gruppo di lavoro PUG Taranto

Ore 19:00 – Dibattito



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Taranto



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati





Comune di Taranto



GEO METRIE URBANE

SECONDA EDIZIONE

SEMINARI | MOSTRE | WORKSHOP
ORIENTAMENTO SCOLASTICO | ARTE

VENERDÌ 15 DICEMBRE

Dalle 15:00 alle 18:00

Location: Museo Diocesano – Vicolo 1° Seminario – Taranto Vecchia

Ore 14:45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Ore 15:00 Inaugurazione Mostra di strumenti topografici antichi
"Misurare la Terra è come abbracciarla, ma si abbraccia solo chi si ama"
dalla collezione privata di Pasquale Aprile

Ore 16:00 Corso di formazione professionale
"Studi e Topografia: dal passato al futuro
L'evoluzione del Topografo nel tempo
Le Livellazioni ed il riconfinamento"

Intervengono:

Pasquale Aprile – Geometra e collezionista
Piero Dimaglie – Cons. Collegio Geometri e G.L. Provincia di Taranto
Francesco Carrino – Pres. Soc. Coop. Museion
Gianluca Guastella – Pres. Soc. Coop. Polisviluppo

Ore 18:00 – Chiusura evento



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Taranto



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati





Comune di Taranto



GEO METRIE URBANE

SECONDA EDIZIONE

SEMINARI | MOSTRE | WORKSHOP
ORIENTAMENTO SCOLASTICO | ARTE

GIOVEDÌ 14 DICEMBRE

dalle 9:00 alle 13:00

Location: Museo Diocesano – Vicolo I° Seminario - Taranto

ORE 8:45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

ORE 9:00 Saluti istituzionali

Roberto Corrado – Geom. Segr. Collegio Geometri e G.L. Provincia di Taranto

Ore 9:30 "Gestione ottimale del cantiere"

Ore 09.30 – Le competenze necessarie per la gestione

Maurizio Romanazzo – Direttore Formedil CPT Taranto

Fabio De Bartolomeo – Presidente ANCE Taranto

Antonello Cassalia – Presidente Cassa Edile di Taranto

Luigi De Filippis – Presidente Ordine degli Ingegneri Taranto

Paolo Bruni – Presidente Ordine degli Architetti di Taranto

Ore 10:30 La sicurezza come componente essenziale del cantiere

Ennio Ottomano – Presidente Formedil CPT Taranto

Silvio Gullì – Vice Presidente Formedil CPT Taranto

Maurizio Romanazzo – Direttore Formedil CPT Taranto

Ore 11:30 "Gli strumenti pratici per la gestione puntuale del Titolo IV "Cantieri temporanei o mobili"

Maria Cuccurullo - Assistenza tecnica – Help Desk presso Blumatica s.r.l.

Ore 13:00 – Chiusura evento



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Taranto



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati



CONFCOMMERCIO
IMPRESE PER L'ITALIA
TARANTO

FONDAZIONE GEOMETRI
ITALIANI

Cassa
Geometri

blumatica
Software Edilizia e Sicurezza

kerakoll



gestinnovation
Creare Valore. Sviluppando Competenze.



FORMEDIL CPT
TARANTO

MICROGEO

EDILIZIA &
FERRAMENTA
di Fumaiola F.G.G.
COSPILANARE NORD 13 GROTTOLLE (TA)



Comune di Taranto



GEO METRIE URBANE

SECONDA EDIZIONE

SEMINARI | MOSTRE | WORKSHOP
ORIENTAMENTO SCOLASTICO | ARTE

VENERDÌ 15 DICEMBRE

Dalle 09:00 alle 13:00

Location: Palazzo Barion - Via Paisiello 56 – Taranto Vecchia

ORE 8:45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

ORE 9:00 – Presentazione aziendale Microgeo

Seminario "Nuove tecnologie e metodi di lavoro per rilievo 3D e per il monitoraggio strutturale"

Spiridione Patronella – Geom. Tesoriere Collegio Geometri e G.L. Provincia di Taranto

Michele Costantino - Geometra

Ore 9:30 BIM e livelli di LOD
a cura del Geom. Michele Cirignano

Ore 10:30 Laser scanner terrestre:
approfondimento tecnologia e prova pratica

Ore 11:30 SLAM:
approfondimento tecnologia e prova pratica

Ore 12:00 Monitoraggio strutturale e georadar
con prova pratica a cura dell'Ing. Gabriele Potenza

Ore 13:00 – Chiusura evento



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Taranto



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati

