

Partecipazione

La partecipazione al seminario Tecnico è gratuita per tutti gli iscritti .

La partecipazione al seminario dà diritto a 3 crediti formativi professionali come da “Regolamento per la Formazione Continua”, in attuazione dell’Art. 7 del D.P.R. 7 agosto 2012 N. 137.

La conferma di adesione è obbligatoria, da inviare, a mezzo e.mail, al seguente indirizzo:

collegio@perindnapoli.it

Il numero massimo dei partecipanti è limitato a 40 persone.

Sede del Seminario:

Sala Conferenze del Collegio

Via M Cervantes de Savaaedra 64, Napoli.



Collegio dei Periti Industriali e
dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Napoli

Via M. Cervantes, 64

80133 — Napoli

tel. 081204512 — fax 081203432

collegio@perindnapoli.it

www.perindnapoli.it



**Collegio dei Periti Industriali e
dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Napoli**

in collaborazione con



presentano

Seminario Tecnico

30 Marzo 2016

Sala Conferenze del Collegio



SOS Recupero Dati

Via Salice, 78

80013 - Casalnuovo (NA)

Tel. 081.01.02.117 — Fax. 081.01.07.333

info.recuperodati@sosrecuperodati.it

www.sosrecuperodati.it

Per informazioni

Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Napoli

Segreteria

tel. 081204512 — fax 081203432

***Recupero Dati e
Cancellazione Sicura***

Il seminario consentirà ai partecipanti di accrescere la propria conoscenza nell'ambito dei supporti di memorizzazione dei dati, siano essi meccanici che SSD, sulle responsabilità dovute alla Cancellazione Sicura dei dati e su come prevenire e in alcuni casi curare, le infezioni da virus Cryptolocker.

Particolare attenzione verrà data al funzionamento meccanico dei supporti, a quello elettronico dei nuovi SSD.

Verranno evidenziate le peculiarità e le criticità dei vari supporti di memorizzazione e alle Best Practice per evitare la perdita dei dati.

Verrà affrontato il problema della Cancellazione Sicura dei dati sulla base delle disposizioni dettate dal Garante della Privacy.

Infine verrà affrontato il problema degli attacchi informatici dovuti al virus Cryptolocker: come comportarsi, quali danni arreca e come prevenirlo o curarlo.

Programma:

14:30 Registrazione dei Partecipanti

14:45 Inizio lavori:

- Rispondiamo ad alcuni dubbi e sfatiamo i miti
- I dati informatici, il mantenimento e le responsabilità;
- Come riconoscere e prevenire i guasti dei supporti di memorizzazione
- Le nuove tecnologie e i nuovi supporti di memorizzazione
- Come difendersi in modo pratico dai virus che criptano i dati: prevenzione e supporto in caso di infezione già subita
- Domande e Risposte

18.30 Fine lavori

CONFERMA DI ADESIONE

Il sottoscritto

NOME _____

INDIRIZZO _____

TEL.: _____

E.MAIL: _____

ISCRITTO ALL'ALBO CON IL N. _____

SPECIALIZ. _____

Conferma la partecipazione al seminario tecnico.

Data _____

Firma _____