

Convegno riservato ai Dirigenti Scolastici
delle scuole di ogni ordine e grado.

ARGO 3D

DIRIGO - DIGITALIZZO - DEMATERIALIZZO

La MILANO INFORMATICA SRL Concessionaria Argo Software ha il piacere di invitare i Dirigenti Scolastici e D.S.G.A. delle Istituzioni Scolastiche di ogni ordine e grado al convegno : **ARGO 3D: Dirigo – Digitalizzo – Dematerializzo** il:

- 15/11/2016 alle ore: 09:00 il presso *Liceo "N. Sensale" di Nocera Inferiore (SA)*
- 16/11/2016 alle ore: 09:00 il presso *Liceo "F. De Sanctis" di Salerno (SA)*
- 18/11/2016 alle ore: 09:00 il presso *Liceo "A. Gatto" di Agropoli (SA)*

L'evento si articola in due sezioni. La prima dedicata alle novità giuridiche in tema di digitalizzazione della PA, la seconda dedicata alle soluzioni Argo. Entrambe le tematiche sono di grande attualità e di primaria importanza per i Dirigenti Scolastici.

Agenda :

09:00 – 09:30	Welcome coffee e registrazione
09:30 – 10:30	Il nuovo Codice dell'amministrazione digitale Decreto Legislativo n. 179/2016
10:30 – 11:00	Dirigo: l'APP per il Dirigente Scolastico. La scuola a portata di mano!
11:00 – 12:00	Digitalizzo: il registro elettronico invio assenze, lo scrutinio, comunicazioni digitali scuola famiglia – l'albo pretorio – i siti Web nel rispetto delle nuove linee guida
12:00 – 13:00	Dematerializzo: Argo Gecodoc – <i>dalla gestione del documento informatico, al protocollo informatico, al fascicolo digitale... fino alla conservazione</i> <i>Spazio riservato per discussione ed approfondimenti</i>

Relatori: *Giuseppe Milano – Diego Spoti*

L'evento, riservato ai i Dirigenti Scolastici e D.S.G.A., è gratuito ed a numero chiuso, consigliamo di iscriversi per tempo *inviando una mail a: gecodoc@milanoinformatica.net oppure dal sito: <http://milanoinformatica.info/richiesta.php>*

CHIUSURA ISCRIZIONI IL GIORNO PRIMA DEL CONVEGNO

Per ulteriori chiarimenti sull'evento contattare la Segreteria Organizzativa:

Tel. 0810100619 mail: evento@milanoinformatica.net

Al termine dei lavori sarà rilasciato attestato di partecipazione.

