

ANACAM LAZIO SEMINARIO INVERTER

QUANDO

23 MARZO 2018 | 09:00 - 16:00

DOVE

VIA DI SALONE 231-233, 00131 ROMA
PRESSO CET S.P.A.

PROGRAMMA

IL SISTEMA INVERTER: PRINCIPI DI FUNZIONAMENTO E
PECULIARITÀ
LA MODERNIZZAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI ED
OLEODINAMICI PREESISTENTI

ING. GIANLUCA GIORDANI | LUCA LAMBERTI – SMS SISTEMI & MICROSISTEMI S.R.L.

L'IMPLEMENTAZIONE DELL'INVERTER NEL RISPETTO DI UNI
10411-1|2:2014

ING. PAOLO TATTOLI – ESPERTO TECNICO

ASPETTI CRITICI DERIVANTI DALL'ADOZIONE DELL'INVERTER SU
MACCHINARI PRE-ESISTENTI

ING. LUIGI CLEMENTI – DIRETTORE TECNICO E.L.T.I. S.R.L. | COORDINATORE A.L.P.I.

LA GESTIONE DEL RISCHIO NEL SETTORE ASCENSORISTICO

DR. ALESSANDRO REATEGUI – AMMINISTRATORE DELEGATO BI-BROKER S.R.L.

REPLACEMENT KIT: LE NUOVE SOLUZIONI PER LA SOSTITUZIONE
DI INVERTER PREESISTENTI
LA VERIFICA DELL'INSTALLAZIONE

ING. GIANLUCA GIORDANI | LUCA LAMBERTI – SMS SISTEMI & MICROSISTEMI S.R.L.

SPONSOR



PARTNER TECNICO

