

ELETRICA[®]

22-25 MARZO 2012

WWW.ELETRICANOVARA.IT

NOVARA - CORSO TRIESTE - C/O SPORTING VILLAGE

CON IL PATROCINIO DI

Ministero dello Sviluppo Economico



COMUNE
DI NOVARA



Confederazione Nazionale
dell'Artigianato e della Piccola
e Media Impresa
NOVARA

NOVARA e VERBANO
CUSIO OSSOLA

0

T

I

V

N

I

CONVEGNO
CONVEGNO

SMART CITY

VENERDÌ 23 MARZO 2012

ORE 9.00

PROGRAMMA

- 9.00** **REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI** ■■■■■■■■■■
- 9.15** **SALUTO DI BENVENUTO** ■■■■■■■■■■
ING. GIAMPAOLO FERRARI Amministratore Delegato Comoli Ferrari
ARCH. PAOLO MONSÙ Presidente Ordine degli Architetti di Novara e VCO
ING. MAURIZIO RIBONI Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Novara
GEOM. PAOLO FIZZOTTI Presidente Collegio dei Geometri di Novara
- 9.30** **SMART BUILDING IN TORINO SMART CITY** ■■■■■■■■■■
ARCH. PIER GIORGIO TURI Fondazione Ordine degli Architetti di Torino
ARCH. ROBERTO PAGANI Politecnico di Torino
• PRESENTAZIONE DEI RISULTATI DEL WORKSHOP
• PROSPETTIVE TECNOLOGICHE
- 10.30** **TAVOLA ROTONDA** ■■■■■■■■■■
DOTT. ANDREA BALLARÈ Sindaco di Novara
DOTT. PAOLO ROVELLOTTI Presidente Camera di Commercio di Novara
DOTT. FABIO RAVANELLI Presidente Associazione Industriali di Novara
- 11.30** **DIBATTITO** ■■■■■■■■■■
- 12.00** **CHIUSURA LAVORI** ■■■■■■■■■■

MODERATORE: **ROBERTO RASIA DAL POLO**

VENERDÌ 23 MARZO 2012 - ORE 9.00

FIERA ELETTRICA - SALONE EVENTI
SPORTING VILLAGE NOVARA - CORSO TRIESTE



in collaborazione con



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLE PROVINCE DI NOVARA
E DEL VERBANO - CUSIO - OSSOLA



in occasione di



hanno il piacere di invitare la S.V.
al convegno

SMART CITY PROGETTARE E COSTRUIRE LA CITTÀ INTELLIGENTE

Prendendo spunto dai risultati del workshop internazionale di progettazione *Smart Building in Torino Smart City* tenutosi lo scorso anno a Torino, il convegno affronterà il tema della costruzione di edifici "intelligenti" in grado di dialogare con un sistema urbano "intelligente". Un tema che coinvolge e mette a confronto le istituzioni con i mondi della ricerca, della tecnica, delle professioni, dell'imprenditoria e delle aziende di settore.

+39 331 1880610 - +39 0321 440324 - ore ufficio
convegni@elettricanovara.it