

Mercoledì 19 novembre 2014

<http://www.avinews.it/2014/11/19/confagricoltura-umbria-presenta-la-tecnologia-di-ipac-al-gis-day/>



CONFAGRICOLTURA UMBRIA PRESENTA LA TECNOLOGIA DI IPAC AL GIS DAY



Durante il Gis day Confagricoltura Umbria presenta la tecnologia diPa

All'evento mondiale su Geographic information systems, il progetto umbro informativo - L'incontro venerdì 21 novembre nella sala 'Azzurra' del palazzo regionale del Broletto alle 9

(Avi News) – Perugia, 19 nov. – Anche il 2014 vede coinvolta l'Umbria nel Gis day, evento per la diffusione della tecnologia Geographic information systems al quale partecipano oltre 80 paesi nel mondo. Una presenza, organizzata dal Forum regionale paesaggio e geografia e TeamDev srl, che prevede due appuntamenti, mercoledì 19 novembre a Todi e venerdì 21 a Perugia, nel sede regionale del palazzo del Broletto. Durante questo secondo incontro, nella sala 'Azzurra' dalle 9, al quinto piano, saranno presentate le esperienze geografiche/Gis più significative presenti sul territorio umbro. In questa sede, Cratia, ente di emanazione di Confagricoltura Umbria, riporterà la propria esperienza con metodologia Gis durante l'intervento 'La story map per iPac'. In particolare, verrà illustrata la nuova campagna di comunicazione attraverso app per smartphone e tablet nell'ambito di iPac, progetto informativo per le aziende zootecniche, finanziato dalla Regione Umbria con la misura 111A del Programma di sviluppo rurale 2007-2013.

Mercoledì 19 novembre 2014

<http://www.lavocedelterritorio.it/articolo.asp?idprod=8228&idscatp=>

LA VOCE DEL TERRITORIO UMBRO

CONFAGRICOLTURA UMBRIA PRESENTA LA TECNOLOGIA DI IPAC AL GIS DAY

L'incontro venerdì 21 novembre nella sala 'Azzurra' del palazzo regionale del Broletto alle 9. All'evento mondiale su Geographic information systems, il progetto umbro informativo



19/11/2014 - Anche il 2014 vede coinvolta l'Umbria nel Gis day, evento per la diffusione della tecnologia Geographic information systems al quale partecipano oltre 80 paesi nel mondo. Una presenza, organizzata dal Forum regionale paesaggio e geografia e TeamDev srl, che prevede due appuntamenti, mercoledì 19 novembre a Todi e venerdì 21 a Perugia, nel sede regionale del palazzo del Broletto. Durante questo secondo incontro, nella sala 'Azzurra' dalle 9, al quinto piano, saranno presentate le esperienze geografiche/Gis più significative presenti sul territorio umbro. In questa sede, Cratia, ente di emanazione di Confagricoltura Umbria, riporterà la propria esperienza con metodologia Gis durante l'intervento 'La story map per iPac'. In particolare, verrà illustrata la nuova campagna di comunicazione attraverso app per smartphone e tablet nell'ambito di iPac, progetto informativo per le aziende zootecniche, finanziato dalla Regione Umbria con la misura 111A del Programma di sviluppo rurale 2007-2013.

Mercoledì 19 novembre 2014

<http://www.umbriacronaca.it/2014/11/19/confagricoltura-umbria-presenta-la-tecnologia-di-ipac-al-gis-day/>



CONFAGRICOLTURA UMBRIA PRESENTA LA TECNOLOGIA DI IPAC AL GIS DAY

All'evento mondiale su Geographic information systems, il progetto umbro informativo. L'incontro venerdì 21 novembre nella sala 'Azzurra' del palazzo regionale del Broletto alle 9



PERUGIA – Anche il 2014 vede coinvolta l'Umbria nel Gis day, evento per la diffusione della tecnologia Geographic information systems al quale partecipano oltre 80 paesi nel mondo. Una presenza, organizzata dal Forum regionale paesaggio e geografia e TeamDev srl, che prevede due appuntamenti, mercoledì 19 novembre a Todi e venerdì 21 a Perugia, nel sede regionale del palazzo del Broletto. Durante questo secondo incontro, nella sala 'Azzurra' dalle 9, al quinto piano, saranno presentate le esperienze geografiche/Gis più significative presenti sul territorio umbro. In questa sede, Cratia, ente di emanazione di Confagricoltura Umbria, riporterà la propria esperienza con metodologia Gis durante l'intervento 'La story map per iPac'. In particolare, verrà illustrata la nuova campagna di comunicazione attraverso app per smartphone e tablet nell'ambito di iPac, progetto informativo per le aziende zootecniche, finanziato dalla Regione Umbria con la misura 111A del Programma di sviluppo rurale 2007-2013.

Mercoledì 19 novembre 2014

<http://www.umbriajournal.com/economia/umbria-presenta-la-tecnologia-di-ipac-al-gis-day-136752/>

dal 2004
Umbria Journal



Umbria presenta la tecnologia di iPac al Gis day

(umbriajournal.com) by Avi News PERUGIA – Anche il 2014 vede coinvolta l'Umbria nel Gis day, evento per la diffusione della tecnologia Geographic information systems al quale partecipano oltre 80 paesi nel mondo. Una presenza, organizzata dal Forum regionale paesaggio e geografia e TeamDev srl, che prevede due appuntamenti, mercoledì 19 novembre a Todi e venerdì 21 a Perugia, nel sede regionale del palazzo del Broletto. Durante questo secondo incontro, nella sala 'Azzurra' dalle 9, al quinto piano, saranno presentate le esperienze geografiche/Gis più significative presenti sul territorio umbro. In questa sede, Cratia, ente di emanazione di Confagricoltura Umbria, riporterà la propria esperienza con metodologia Gis durante l'intervento 'La story map per iPac'. In particolare, verrà illustrata la nuova campagna di comunicazione attraverso app per smartphone e tablet nell'ambito di iPac, progetto informativo per le aziende zootecniche, finanziato dalla Regione Umbria con la misura 111A del Programma di sviluppo rurale 2007-2013.

AGRICOLTURA**Scommessa
«hi-tech»**

■ PERUGIA

E' «GIS DAY» anche in Umbria. Si tratta dell'evento per la diffusione della tecnologia «geographic information systems» al quale partecipano oltre 80 paesi nel mondo. Una presenza organizzata dal Forum regionale paesaggio e geografia, che prevede vari appuntamenti, tra cui quello di domani nella sede del Broletto. Saranno presentate le esperienze geografiche/Gis più significative presenti sul territorio umbro. In questa sede, Cratia, ente di emanazione di Confagricoltura Umbria, riporterà la propria esperienza con metodologia Gis durante l'intervento «La story map per iPac». In particolare, verrà illustrata la nuova campagna di comunicazione attraverso app per smartphone e tablet nell'ambito di iPac, progetto informativo per le aziende zootecniche, finanziato dalla Regione.