



**ISTITUTO TECNICO STATALE SETTORE TECNOLOGICO**  
**"EUGENIO MASI"**



Indirizzo: Costruzioni, Ambiente e Territorio

CENTRO NUOVE TECNOLOGIE E DISABILITÀ

CENTRO RISORSE PER ALUNNI DIVERSAMENTE ABILI

Via N. Strampelli, 2 - 71100 FOGGIA Tel. 0881635018 - Fax 0881634945

Web-site: <http://www.itgmasi.it>

[segreteria@itgmasi.it](mailto:segreteria@itgmasi.it)  
Codice Fiscale: 80030110714

[segreteria@pec.itgmasi.it](mailto:segreteria@pec.itgmasi.it)

[dirigente@itgmasi.it](mailto:dirigente@itgmasi.it)  
Codice Ministeriale: FGTL01000E



Prot. n. 130 c12/c27  
Del 16/01/2012

**Ai Dirigenti Scolastici**  
**Scuole Secondarie di I<sup>a</sup> grado**  
Loro Sedi  
c.a. **Referenti Dipartimento Scienze Matematiche**

Oggetto: settimana della Sostenibilità ambientale  
Invito Scuole Medie

Con la presente, si invitano le SS. VV. a favorire la partecipazione degli alunni delle Classi Terze e dei docenti alle iniziative promosse da questo Istituto nell'ambito della Manifestazione "Rinnovare la città: la sfida della sostenibilità" come da programma allegato alla presente.

A tal riguardo si sottolinea la possibilità di visitare lo spazio informativo (dal 23 al 28 gennaio) previsto per gli studenti delle Scuole Medie, usufruendo del trasporto gratuito fornito dall'ATAF, previo accordo con il nostro Referente, prof.ssa M.A. Di Gioia (0881635018)

In attesa di un sollecito riscontro alla presente, porgiamo cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Pasquale Palmisano

PROMOTORI



CON IL PATROCINIO DI



# Rinnovare la città

LA SFIDA DELLA SOSTENIBILITÀ

**percorsi  
informativi**

**architettura  
ecosostenibile**

**workshop**

**seminari  
formativi**



**23/28**  
gennaio 2012

**FOGGIA**

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:**

[segreteria@itgmasi.it](mailto:segreteria@itgmasi.it)

[www.itgmasi.it](http://www.itgmasi.it)

tel. 0881/605048

fax 0881/634945



**VOLPEDILE**  
DETTAGLI D'AUTORE



IL PIÙ GRANDE SHOW ROOM DELLA CITTÀ

sponsor

## **Settimana della sostenibilità Ambientale: *Invito per le Scuole Medie***

Quali sono le nuove domande che da educatori ci dobbiamo porre per formare cittadini capaci di affrontare i futuri cambiamenti globali, imparando a governarli anche sul territorio? L'Istituto da tempo ha posto una particolare attenzione alla sostenibilità ambientale. Il progetto vuole affrontare questa tematica, la manifestazione "RINNOVARE LA CITTA': *la sfida della sostenibilità*", è stata lanciata dall'ITSS "E. Masi" ,e sarà realizzata in collaborazione con la Provincia di Foggia, il Comune di Foggia, il Collegio dei Geometri, l'Ordine degli Ingegneri, l'Ordine degli Architetti, la Camera di Commercio, Assindustria, ANAB e Volpedile .

L'iniziativa, prevede una serie di eventi: *workshops, seminari formativi e uno spazio informativo per le scuole medie .*

In particolare quest'ultima spazio prevede una prima informazione (con utilizzo di power point) sui principi del **risparmio e dell'efficienza energetica** non solo come necessità di un corretto stile di vita, ma anche come opportunità professionale per il futuro degli studenti.

In un secondo momento i ragazzi saranno guidati lungo un percorso, con utilizzo di pannelli, alla scoperta delle **fonti energetiche** più usate e di quelle **rinnovabili**, per comprenderne il differente impatto sull'ambiente e sul costruito. Scopriranno così l'esistenza di elettrodomestici "*energivori*", ovvero, gli apparecchi che a casa e a scuola consumano (o meglio "divorano") più energia e, dopo averne analizzato gli sprechi, saranno gli stessi studenti a proporre e a suggerire metodi per abbatterne l'impatto.

Cosa possono fare gli adulti, genitori e famiglia, per combattere gli **sprechi energetici** verrà spiegato successivamente (dalla sostituzione dei vecchi impianti alle nuove tecniche di bioedilizia), ma anche e soprattutto cosa può fare ognuno di noi, a prescindere dall'età, con piccoli gesti quotidiani, che hanno però un grandissimo valore per l'ambiente che ci circonda.

Questo progetto punta a far capire agli studenti che ognuno di noi nel proprio piccolo ha una grande responsabilità, perché il futuro di quella casa che chiamiamo pianeta dipende dalle scelte che facciamo oggi. Occorre dare un buon esempio, senza allarmismi o catastrofismi di sorta, ma con una sana consapevolezza delle proprie azioni, nel rispetto dell'ambiente.

Ci auguriamo per gli studenti che tale comportamento "corretto" sia attuato sia nell'ambito familiare, che nell'ambito scolastico, pertanto anche la scuola deve dare il suo "contributo". Speriamo che questa iniziativa possa risultare utile per iniziare a modificare i nostri *stili di vita*, a casa e a scuola, talvolta poco sostenibili.

Il Coordinatore  
Ing. P. Ventrella



## PROGRAMMA DELLA MANIFESTAZIONE

Loghi : *Promotore/Partner/Sponsor*

### **“RINNOVARE LA CITTA’: la sfida della Sostenibilità”**

La manifestazione che si svolgerà a Foggia dal 23 al 28 gennaio 2012 è organizzata dall’ITSS “E.Masi”, in collaborazione con Provincia di Foggia, Comune di Foggia, Collegio dei Geometri, Ordine degli Ingegneri, Ordine degli Architetti, Camera di Commercio, Assindustria, Volpedile. Il tema scelto è la sostenibilità ambientale e vuol focalizzare l’attenzione suscitando il dibattito, tra tutti i soggetti coinvolti nello sviluppo della nostra città, proponendo quelle che sono le nuove “*tendenze*” sul tema della sostenibilità urbana e che possano favorire politiche di sostenibilità sia nella pianificazione urbana che nella costruzione e nella gestione degli edifici, facendo diventare la cultura “*green*” uno stile di vita incentrato sulla consapevolezza conoscitiva e culturale, per determinare l’innescò di processi innovativi di qualità.

#### **1. L’idea**

L’incentivazione alla sostenibilità ambientale passa attraverso un ripensamento dell’architettura e dell’urbanistica tramite azioni concrete e strategie coraggiose per una città che vede nella riqualificazione urbana e nel nuovo costruito un punto di forza per il futuro. L’iniziativa ha l’obiettivo di fornire una piattaforma culturale comune a soggetti di diversa formazione professionale, consentendo una rilettura ecologica e multi-disciplinare del progettare e costruire sostenibile nell’ambito della riqualificazione del territorio e del settore delle costruzioni. Il fine è quello di costruire un’ampia convergenza, capace di andare oltre gli schieramenti politici e di attivare il contributo di **cittadini, istituzioni e imprese**.

#### **2. Gli Eventi**

La *settimana dell’ecosostenibilità* è articolata in quattro sessioni:

##### I - I workshop

I workshop affronteranno, attraverso il contributo di esperti, esponenti di enti istituzionali, ordini professionali ed imprese protagonisti dell’architettura e del vivere biologico, il tema della *sostenibilità* in tutte le sue dimensioni che servirà sempre più a coniugare la nostra qualità della vita con quella delle generazioni future.

Sono previsti tre workshop così articolati:

1° - nel primo saranno ascoltate figure di primo piano, nel panorama internazionale e i protagonisti dei progetti più significativi e riusciti nello sviluppo sostenibile delle città in Europa. Presentazione dei casi di studio delle città di Friburgo(D) e Vorarlberg (A) ecc. analizzati in modo tale da evidenziarne le condizioni di partenza, le relazioni con le politiche pubbliche, il partenariato pubblico-privato, il significato della sperimentazione .  
Relatori:

<b>Manfred Mayr</b>	<i>sindaco di Cortina all’Adige (BZ)</i>
<b>Paul Ammann</b>	<i>sindaco di Ludesch (Vorarlberg-Austria)</i>
<b>Goetz Kemnitz</b>	<i>ex dirigente urbanistica Friburgo</i>
<b>Siegfried Camana</b>	<i>Casaclima Nature</i>
<b>Pietro Novelli</b>	<i>Regione Toscana</i>

*moderatore:* dott. Micky de Finis

2° - nel secondo vi sarà un approfondimento tecnico e un confronto teorico tra tutti i soggetti coinvolti nel processo edilizio nella nostra città. *Confronto di gruppo* e definizioni di possibili soluzioni. Relatori:

prof. <b>P. Paziienza</b>	<i>ass.re Attività produttive Provincia</i>
dott. <b>Leonardo F. Lallo</b>	<i>ass.re Politiche attive del lavoro Provincia</i>
ing. <b>L. Fiore</b>	<i>ass.re Urbanistica e politiche abitative comune di Foggia</i>
dott. <b>P. Russo</b>	<i>ass.re Ambiente ed energia comune di Foggia</i>
ing. <b>G. Tibollo</b>	<i>presidente Ordine Ingegneri</i>
arch. <b>A. Marasco</b>	<i>presidente Ordine Architetti</i>
geom. <b>L. Pietrocola</b>	<i>presidente Collegio dei Geometri</i>
ing. <b>E. Zanasi</b>	<i>presidente Camera di Commercio</i>
ing. <b>G. Trisciuglio</b>	<i>presidente ANCE di Foggia</i>
ing. <b>P.Ventrella</b>	<i>docente dell'ITSS "E.Masi"</i>

*moderatore:* dott. Micky de Finis

3° - nel terzo una sessione teorica con approfondimento tecnico su alcuni temi dello sviluppo sostenibile possibile per definire *l'immagine di città futura per Foggia*. Relatori:

prof. <b>P. Paziienza</b>	<i>ass.re Attività produttive Provincia</i>
dott. <b>Leonardo F. Lallo</b>	<i>ass.re Politiche attive del lavoro Provincia</i>
ing. <b>L. Fiore</b>	<i>ass.re Urbanistica e politiche abitative comune di Foggia</i>
dott. <b>P. Russo</b>	<i>ass.re Ambiente ed energia comune di Foggia</i>
ing. <b>G. Tibollo</b>	<i>presidente Ordine Ingegneri</i>
arch. <b>A. Marasco</b>	<i>presidente Ordine Architetti</i>
geom. <b>L. Pietrocola</b>	<i>presidente Collegio dei Geometri</i>
ing. <b>E. Zanasi</b>	<i>presidente Camera di Commercio</i>
ing. <b>Trisciuglio</b>	<i>presidente ANCE di Foggia</i>
ing. <b>P.Ventrella</b>	<i>docente dell'ITSS "E.Masi"</i>

*moderatore:* dott. Micky de Finis

## II - I seminari formativi

I momenti formativi sono articolati in seminari intensivi di sensibilizzazione e/o approfondimento tecnico tenuti in collaborazione con ANAB (Associazione Nazionale Architettura Bioecologica) sui materiali da costruzione e/o tecnologie ecosostenibili. Tali corsi saranno tenuti presso l'ITSS "Masi", *Volpedile*

## III - Spazi informativi

Allestimento di *Gazebo*, in cui verranno svolte attività educative e comunicative su questioni come la riduzione, la prevenzione ed il riciclo dei rifiuti, il risparmio energetico, la sostenibilità urbana e il vivere sostenibile come stile di vita. I gazebo saranno allestiti sull'isola pedonale e nel cortile di palazzo Dogana. L'allestimento sarà curato dal "Masi" e da "Volpedile" e sarà presenziato dagli studenti e da esperti.

Presso lo showroom "Volpedile" sulla S.S. 16 km 681,42 saranno organizzati spazi espositivi di materiali edili e di rifiniture ecosostenibili e capaci di incidere sull' *inquinamento indoor*, con la presenza di esperti del settore. Inoltre presso la sala convegni ci saranno incontri con i professionisti sulla qualità edilizia e sulla promozione dei materiali ecosostenibili.

## IV - Spazio museale

All'interno dell'ITSS "Masi" sarà organizzato un percorso sulla sostenibilità con esposizione di pannelli 70x100 relativi a progetti di architettura ecosostenibile realizzati dagli studenti .

Una sezione sarà dedicata a "*Pillioleverdi*", il progetto di riqualificazione energetico-ambientale della scuola, presentato dall'istituto Masi e dalla Provincia e finanziato nell'ambito del POIN "*Energie rinnovabili e risparmio energetico*" – FESR 2007/13 Asse II Linea di attività 2.2 "*Interventi di efficientamento energetico di edifici e utenze energetiche pubbliche o ad uso pubblico*".

Inoltre saranno proiettati documentari girati dagli allievi nei viaggi e negli stages europei sulla Bioedilizia. Questa iniziativa sarà messa a disposizione dei cittadini e delle scuole medie che ne faranno richiesta.

### 3. Obiettivi e Destinatari

Perché partecipare? L'obiettivo principale è dare una visione organica degli aspetti che entrano in gioco nella valutazione di sviluppo sostenibile della città, con un taglio pratico e multi-disciplinare. Destinatari: *cittadini, studenti, professionisti, imprenditori, produttori di materiale ed impianti innovativi* e tutti coloro che credono nella sostenibilità dell'innovazione.

#### Note sui seminari formativi

##### 1° Seminario - *le certificazioni energetico-ambientali degli edifici*

Il proliferare di protocolli di certificazione, da quelli in ambito esclusivamente energetico a quelli che affrontano la globalità degli impatti ambientali, genera da anni una grande confusione, anche tra gli addetti ai lavori. È quindi più che mai necessario fare chiarezza a tutti i livelli della società, dalle istituzioni ai professionisti, dalle aziende del settore al cittadino. Lo scopo è creare quella sensibilità verso i temi ambientali e la giusta consapevolezza degli strumenti per misurare e certificare la qualità di un edificio, in modo che ciascuno possa scegliere il sistema che ritiene più consono alla propria situazione specifica.

Non è un lavoro facile perché gli equivoci abbondano, spesso sorretti da interessi lobbistici, e il concetto stesso di certificazione non gode di grande e diffusa fiducia nel nostro tessuto sociale, anche a causa di episodi che hanno alimentato le cronache giudiziarie.

Le **certificazioni energetiche** sono di grande attualità perché diventate progressivamente obbligo di legge in recepimento di direttive comunitarie, nell'ottica del perseguire gli obiettivi di riduzione di CO2 fissati a Kyoto. Protagonista principale per notorietà è sicuramente Casaclima ma molte Regioni hanno messo a punto procedure interessanti da confrontare.

Sul versante delle **certificazioni ambientali** il nostro Paese ha elaborato il protocollo ITACA che è senz'altro strumento di riferimento per molte procedure elaborate da istituzioni pubbliche e organismi privati. Più nota all'estero nel mondo anglosassone, ma in rapida crescita anche in Italia, la certificazione LEED che trova notevole consenso tra i costruttori.

Un cenno va fatto anche sulle **certificazioni di prodotto** perché direttamente legate alla certificazione dell'edificio. Basti pensare a FSC o PEFC per il legno, Blaue Angel, White Swan, Ecolabel ecc...

I relatori:

<b>Teresa Corvino</b>	per <i>Casaclima</i>
<b>Alessandro Fassi</b>	per <i>SB100 di ANAB</i>
<b>Pietro Novelli</b>	<i>Regione Toscana</i>

##### Seminario 2 - *alleanza natura-architettura*

Una delle maggiori cause dell'impatto ambientale dell'edilizia, nella fase costruttiva, è l'impiego di **materiali** con altissimi costi energetici lungo tutto il loro ciclo di vita, dalla estrazione/produzione della materia prima fino allo smaltimento finale. Il grande proliferare di materiali di sintesi chimica o petroloderivati ha poi gravi ripercussioni anche sulla salute di chi gli edifici li realizza e di chi li abita.

D'altro canto, la crisi delle **produzioni agricole** ha portato al progressivo abbandono di ampi territori con conseguenti ripercussioni negative sull'economia, sul valore paesaggistico e sull'identità socio-culturale dei luoghi.

È per questo che una nuova **alleanza tra architettura e agricoltura** potrebbe restituire ai luoghi i caratteri che hanno perso negli anni e contemporaneamente innalzare i livelli qualitativi dell'edilizia, con enormi vantaggi ambientali. Le tecnologie basate sull'impiego di materiali prodotti dall'agricoltura esistono ma si tratta di creare filiere produttive locali, in un processo virtuoso in cui domanda e offerta coesistono nel raggio di poche centinaia di chilometri in modo da ridurre anche le emissioni dovute ai trasporti. Sarebbe anche l'occasione per riscoprire antichi saperi e reinterpretarli con l'ausilio delle nuove tecnologie, in un processo di sinergia virtuosa piuttosto che di sovrapposizione del nuovo al vecchio.

I relatori :

<b>Margareta Schwarz</b>	per le <i>case in balle di paglia</i>
<b>Siegfried Camana</b>	per la <i>terra cruda</i>
<b>Flavia Ussia</b>	per il <i>bambù</i>
<b>Dietmar Dejori</b>	per il <i>legno</i>

Arch. **E. Raimondi** (studio Projekto Firenze) moderatore dei seminari.

## Saluti

**Gianni Mongelli**  
**Antonio Pepe**  
**Pasquale Palmisano**  
**Lucrezia Stellacci**  
**Giuseppe de Sabato**

*Sindaco di Foggia*  
*Presidente Provincia di Foggia*  
*Dirigente scolastico ITSS "E.Masi"*  
*Direttore Generale U.S.R. Puglia*  
*dirigente USR ambito territoriale provincia di Foggia*

**Il Coordinatore**  
**Ing. Pietro Ventrella**

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

e.mail : [segreteria@itgmasi.it](mailto:segreteria@itgmasi.it)

[www.itgmasi.it](http://www.itgmasi.it)

tel. 0881/605048, fax 0881/634945

### PROMOTORI

**ITSS "E. Masi"**  
**PROVINCIA DI FOGGIA**  
**COLLEGIO DEI GEOMETRI**

### PATROCINI

**COMUNE DI FOGGIA**  
**ORDINE DEGLI INGEGNERI**  
**ORDINE DEGLI ARCHITETTI**  
**ASSOINDUSTRIA**  
**CAMERA DI COMMERCIO**  
**ANAB**

### SPONSOR

**VOLPEDILE**

## ***Il programma della settimana***

### Lunedì 23 gennaio

*Mattina/pomeriggio*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo per le scuole medie - ITSS "Masi"*

Ore 9,00- 13,00; 17,00-20,00: *spazio informativo isola pedonale*

Ore 9,00- 13,00: *spazio informativo cortile Palazzo Dogana*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo presso showroom "Volpedile"*

*pomeriggio*

Ore 16,30: : *presso showroom "Volpedile"*

#### **1° seminario formativo - " le Certificazioni energetico - ambientali"**

un tentativo di fare chiarezza nel variegato e complesso mondo della *certificazione di qualità* distinguendo le qualità energetiche da quelle ambientali e fornendo una chiave di lettura e idonei strumenti di orientamento per gli addetti ai lavori e per il cittadino.

<b>Mauro Mancini</b>	<i>Casaclima</i>
<b>Alessandro Fassi</b>	<i>SB100 ANAB</i>
<b>Maria Elena Ghelardi</b>	<i>LEED</i>
<b>Pietro Novelli</b>	<i>Protocollo ITACA e Linee Guida Regione Toscana</i>

Note introduttive dei Presidenti degli Ordini Professionali

*moderatore: dott. Micky de Finis*

### Martedì 24 gennaio

*Mattina/pomeriggio*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo per le scuole medie - ITSS "Masi"*

Ore 9,00- 13,00; 17,00-19,00: *spazio informativo isola pedonale e cortile Palazzo Dogana*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo presso showroom "Volpedile"*

*"In mattinata il Sindaco di Foggia riceve in Municipio in maniera istituzionale i due sindaci e gli ospiti"*

*pomeriggio*

Luogo: Aula consiliare, via Telesforo

Ore 16,00: *SALUTO*

<b>Gianni MONGELLI</b>	<i>Sindaco di Foggia</i>
<b>Antonio Pepe</b>	<i>Presidente Provincia di Foggia</i>
<b>Pasquale Palmisano</b>	<i>Dirigente scolastico ITSS "E.Masi"</i>
<b>Alba Sasso</b>	<i>Assessore diritto allo studio e formazione Regione Puglia</i>
<b>Lucrezia Stellacci</b>	<i>Direttore Generale U.S.R. Puglia</i>
<b>Giuseppe de Sabato</b>	<i>dirigente USR ambito territoriale provincia di Foggia</i>

Ore 16,30:

#### **1° workshop: " Riflessioni "**

le esperienze di eccellenza europee e italiane come esempio e occasione di riflessione per la realtà Foggiana sui temi della sostenibilità. Approfondimento degli *aspetti politico-amministrativi* e delle *strategie economico-sociali* che hanno portato ai risultati-simbolo dello *sviluppo sostenibile*.

<b>Manfred Mayr</b>	<i>sindaco di Cortina all'Adige (BZ)</i>
<b>Paul Ammann</b>	<i>sindaco di Ludesch (Vorarlberg-Austria)</i>
<b>Götz Kemnitz</b>	<i>già responsabile urbanistica Friburgo (D)</i>
<b>Siegfried Camana</b>	<i>la sostenibilità: un impegno etico-sociale</i>
<b>Pietro Novelli</b>	<i>le politiche della Regione Toscana in tema di sostenibilità</i>

*moderatore: dott. Micky de Finis*

*dibattito con il pubblico*

### Mercoledì 25 gennaio

*Mattina/pomeriggio*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo per le scuole medie - ITSS "Masi"*

Ore 9,00- 13,00; 17,00-20,00: *spazio informativo isola pedonale*  
Ore 9,00- 13,00: *spazio informativo cortile Palazzo Dogana*  
Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo presso showroom "Volpedile"*

*pomeriggio*

Ore 16,30: *presso ITSS "E.Masi"*

### **2° seminario formativo: "alleanza Agricoltura- Architettura"**

Nuove frontiere nel rapporto tra agricoltura e architettura, con la creazione di filiere produttive destinate alla produzione di materiali per l'Architettura naturale: *legno, paglia, terra cruda, bambù*, ecc... sono solo alcuni esempi. Parlano progettisti che da anni fanno ricerca e sperimentazione su questi materiali.

<b>Margaretha Schwarz</b>	per le <i>case in balle di paglia</i>
<b>Siegfried Camana</b>	per la <i>terra cruda</i>
<b>Flavia Ussia</b>	per il <i>bambù</i>
<b>Dietmar Dejori.</b>	per il <i>legno</i>

*moderatore Arch. E. Raimondi*

### Giovedì 26 gennaio

*Mattina/pomeriggio*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio museale ITSS "Masi"*

Ore 9,00- 13,00; 17,00-19,00: *spazio informativo isola pedonale e cortile Palazzo Dogana*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo presso showroom "Volpedile"*

*pomeriggio*

Luogo: sala consiliare Municipio c.so Garibaldi.

Ore 16,30:

### **2° workshop: " confronti e proposte"**

La *risposta* delle *Istituzioni* e delle *categorie professionali* locali che si confrontano sui temi della sostenibilità partendo dalle sollecitazioni emerse nel corso del primo workshop.

prof. <b>P. Pazienza</b>	<i>ass.re Attività produttive Provincia</i>
dott. <b>Leonardo F. Lallo</b>	<i>ass.re Politiche attive del lavoro Provincia</i>
ing. <b>L. Fiore</b>	<i>ass.re Urbanistica e politiche abitative comune di Foggia</i>
dott. <b>P. Russo</b>	<i>ass.re Ambiente ed energia comune di Foggia</i>
ing. <b>G. Tibollo</b>	<i>presidente Ordine Ingegneri</i>
arch. <b>A. Marasco</b>	<i>presidente Ordine Architetti</i>
geom. <b>L. Pietrocola</b>	<i>presidente Collegio dei Geometri</i>
ing. <b>E. Zanasi</b>	<i>presidente Camera di Commercio</i>
ing. <b>G. Trisciuglio</b>	<i>presidente ANCE di Foggia</i>
ing. <b>P. Ventrella</b>	<i>docente dell'ITSS "E.Masi"</i>

*moderatore: dott. Micky de Finis*

### Venerdì 27 gennaio

*Mattina/pomeriggio*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo per le scuole medie - ITSS "Masi"*

Ore 9,00- 13,00; 17,00-20,00: *spazio informativo isola pedonale*

Ore 9,00- 13,00: *spazio informativo cortile Palazzo Dogana*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo presso showroom "Volpedile"*

*pomeriggio*

Luogo: Aula consiliare, via Telesforo.

Ore 16,30:

### **tavola rotonda -3° workshop " conclusioni e azioni"**

le conclusioni al termine delle giornate di dibattito e la redazione di un documento di intenti da consegnare ai soggetti preposti alla elaborazione degli strumenti urbanistici e di governo del territorio, per Foggia futura.

prof. <b>P. Pazienza</b>	<i>ass.re Attività produttive Provincia</i>
--------------------------	---

dott. <b>L. F. Lallo</b>	<i>ass.re Politiche attive del lavoro Provincia</i>
ing. <b>L. Fiore</b>	<i>ass.re Urbanistica e politiche abitative comune di Foggia</i>
dott. <b>P. Russo</b>	<i>ass.re Ambiente ed energia comune di Foggia</i>
ing. <b>G. Tibollo</b>	<i>presidente Ordine Ingegneri</i>
arch. <b>A. Marasco</b>	<i>presidente Ordine Architetti</i>
geom. <b>L. Pietrocola</b>	<i>presidente Collegio dei Geometri</i>
ing. <b>E. Zanasi</b>	<i>presidente Camera di Commercio</i>
ing. <b>Trisciuglio</b>	<i>presidente ANCE di Foggia</i>
ing. <b>P. Ventrella</b>	<i>docente dell'ITSS "E.Masi"</i>

*moderatore:* dott. Micky de Finis

dibattito con il pubblico

### Sabato 28 gennaio

*mattina*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo per le scuole medie - ITSS "Masi"*

Ore 9,00- 13,00; 17,00-20,00: *spazio informativo isola pedonale*

Ore 9,00- 13,00; 16,00-18,00: *spazio informativo presso showroom "Volpedile"*

Luogo: Sala di Euclide, ITSS "E.Masi"

Ore 10,00- 12,00: *cerimonia di gemellaggio tra l'ITSS "E. Masi" e un omologo Istituto di Friburgo*

Ore 20,00 serata ....insieme