



# RIUNIONE GENERALE GRUPPI DI LAVORO

# GISI PROGRAMMA

ORE	UBICAZIONE	DESCRIZIONE	RELATORE
14:15	Sala Assemblee 6° Piano	<i>Saluto del Presidente</i>	S. F. Agnello
14:30	Sala Assemblee 6° Piano	<i>Presentazione delle nuove linee guide che regolano le finalità e le attività dei gruppi.</i>	S. F. Agnello R. Calcagni
15:15		Coffee breack	
15:45	Sala Assemblee 6° Piano	Workshop Gruppo 1 <i>Elezione Presidente e segretario di gruppo</i>	R. Calcagni
15:45	Sala Polifunzionale Piano Terra	Workshop Gruppo 3 <i>Elezione Presidente e segretario di gruppo</i>	S. F. Agnello
15:45	Ufficio GISI 3°Piano	Workshop Gruppo 2 <i>Elezione Presidente e segretario di gruppo</i>	R. Uggeri



## GRUPPI DI LAVORO – LO STATUTO –

### 12.6 - GRUPPI DI LAVORO

*I Gruppi di Lavoro vengono formati allo scopo di riunire Associati con il medesimo indirizzo merceologico, tecnologico o tematico.*

*La formazione di un Gruppo deve essere approvata dall'Assemblea dei Soci e deve riunire almeno 10 Associati.*

### 12.7 - OGNI GRUPPO PROVVEDE ALL'ELEZIONE DEL PROPRIO PRESIDENTE E DI UN COADIUTORE

*Il Presidente di ogni Gruppo è di diritto Consigliere del G.I.S.I., senza diritto di voto. Ogni Gruppo gode di autonomia di gestione, di organizzazione e di programmazione purché non in contrasto con le linee programmatiche del G.I.S.I. e col presente Statuto.*

*I Presidenti di Gruppo sono tenuti a presentare all'Assemblea annuale dei Soci il rapporto delle attività del Gruppo.*

# **G I S I** RIORGANIZZAZIONE 2012

- **OBIETTIVI**
- La nuova riorganizzazione dei Gruppi di Lavoro si è resa necessaria per creare una migliore profilazione degli associati in riferimento ai prodotti, ai mercati di sbocco ed agli interlocutori abituali.
- Ogni associato dovrà riconoscersi almeno in un gruppo.

# FUNZIONAMENTO DEI GRUPPI

- I gruppi avranno funzionamento uniforme e rispondente allo statuto ed alle direttive emanate.
- Ogni gruppo dovrà definire le aree di maggiore interesse sulle quali intende sviluppare le attività che saranno articolate per progetti definendo esattamente gli scopi e gli obiettivi da perseguire. I progetti verranno sviluppati in forma ristretta dai comitati tecnici. Il presidente di gruppo sovrintende anche i singoli comitati tecnici istituiti nel proprio gruppo.

# **G I S I** GRUPPI IN ESSERE

- **GR1:** Strumentazione e sistemi di controllo e di sicurezza per l'industria
- **GR2:** Strumentazione e sistemi di controllo per l'automazione delle infrastrutture ( tra cui edifici civili, del terziario e industriali) \*
- **GR3:** Strumentazione analitica e diagnostica di laboratorio e di processo

*\*Il titolo del GR2 per migliorarne la comprensione è stato leggermente modificato*



# GRUPPO 1

*Strumentazione e Sistemi di controllo e sicurezza  
per l'industria*

## PROCESSO

- Devices di processo da campo
- Sistemi di Controllo (PLC, PCS, DCS, Ind. PC)
- Fieldbus di processo
- Regolatori e indicatori di processo da quadro
- Norme applicabili, elettriche e meccaniche (Ex, PED, MID, ....., UNI...)
- .....

## MANIFATTURIERO

- Sistemi di Controllo (PLC, Ind. PC,...)
- Sensori e trasduttori
- Norme applicabili, elettriche e meccaniche
- .....



# GRUPPO 2

*Strumentazione e sistemi di controllo per l'automazione delle infrastrutture (tra cui edifici civili, del terziario ed industriali)*

## INDUSTRIA

- Dispositivi e componentistica
- Sistemi di Controllo
- Reti industriali e Fieldbus
- Norme applicabili
- .....

## CIVILE E TERZIARIO

- Dispositivi e componentistica
- Sistemi di Controllo
- Reti e Fieldbus
- Sistemi e piattaforme sw specifici per applicazione (gallerie, uffici, hotels)
- Norme applicabili
- .....





# GRUPPO 3

*Strumentazione analitica di laboratorio e di processo*

## LABORATORIO

- Strumentazione da laboratorio
- Sistemi di Controllo
- Reti industriali e Fieldbus
- .....

## PROCESSO

- Sistemi di campionamento
- Cabine di analisi
- Strumentazione portatile .....

# GISI COMITATI

## COMITATI VECCHIO STILE

- Vengono aboliti i comitati per mercato di sbocco (Acqua, Alimentare e packaging, Energia)
- Verranno sostituiti da Comitati Tecnici attivati a seconda delle esigenze specifiche di uno o più gruppi per trattare ad hoc gli argomenti di interesse specifico.

## COMITATI TECNICI

- Parteciperanno al comitato personaggi di provata competenza in riferimento all'argomento trattato e tra di essi verrà scelto dietro indicazione degli stessi componenti un candidato Presidente.
- Il Presidente GISI conferirà la carica ufficiale.
- Potranno prendere parte al comitato anche accademici e tecnici non associati a GISI purché ne venga riconosciuta la valenza strategica.

## COMITATI TECNICI

- Ogni Comitato Tecnico svilupperà il Progetto assegnato nei modi e nei tempi convenuti. I progetti verranno calendarizzati e monitorati nel loro iter dal Presidente di Comitato o dal Presidente di Gruppo che comunque sovrintende anche i lavori dei singoli comitati istituiti nel proprio gruppo.
- I Comitati, così come i Gruppi, avranno funzionamento uniforme e rispondente allo statuto ed alle direttive emanate.

# GIS I PROGETTI

I progetti, se trasversali, possono essere condivisi da più gruppi con eventuali adattamenti al mercato di riferimento.

Un progetto dovrà dare origine a uno o più dei seguenti obiettivi:

OBIETTIVO	DESCRIZIONE
Memorandum of understanding	<ul style="list-style-type: none"> <li>•quando si fanno azioni di lobby</li> <li>•con altre associazioni</li> <li>•....</li> </ul>
Proposta/aggiornamento di norma tecnica	•Quando si collabora/richiede con enti normatori
Proposta di azione non tecnica	•Quando ci si rivolge a enti non tecnici
Convegno	
Seminario	
Tavola rotonda	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Reale</li> <li>•Virtuale</li> </ul>
Corso tecnico	<ul style="list-style-type: none"> <li>•a pagamento</li> <li>•free of charge</li> </ul>
Fiera / Mostra Convegno	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Organizzata</li> <li>•Partecipata</li> </ul>
Publishing / libri	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Articoli per GISnews e/o riviste tecniche</li> <li>•Pubblicazione libri tecnici</li> </ul>

# GISI REPORT ATTIVITA'

Per ogni Progetto assegnato ad un comitato verrà redatta e mantenuta aggiornata una tabella riepilogativa consultabile nel portale GISI in un'area riservata ai soci.

COMITATO DI LAVORO IEC-EX		COMPONENTI DEL COMITATO	PROFILO INTERLOCUTORI	OBIETTIVI	TIMING
PRODOTTI	Devices	Toninelli (leader)	Engineer	Convegno	30/05/2012
MERCATI	Oil & GAS Chemicals .....	..... .....	Project leader Sales engineer ...	Articolo	30/09/2012
TECNOLOGIE	Process Automation				

## **G I S I** REPORT ATTIVITA'

- Le attività sviluppate dai Gruppi verranno rese note a tutti gli associati mediante pubblicazione sul Notiziario o tramite newsletter specifica.
- Ogni associato interessato potrà chiedere ai Presidenti di Gruppo informazioni circa lo sviluppo dei lavori in programma.



# PROGRAMMA WORKSHOP

ORE	UBICAZIONE	DESCRIZIONE	RELATORE
15:45	Sala Assemblee 6° Piano	Riunione Gruppo 1 <i>Elezione Presidente e segretario di gruppo</i>	R. Calcagni
15:45	Sala Polifunzionale Piano Terra	Riunione Gruppo 3 <i>Elezione Presidente e segretario di gruppo</i>	S. F. Agnello
15:45	Ufficio GISI 3°Piano	Riunione Gruppo 2 <i>Elezione Presidente e segretario di gruppo</i>	R. Uggeri