

MOTIVAZIONI PER LA CANDIDATURA AL CONSIGLIO DIRETTIVO AIAT DELL'ING. GIUSEPPE MANCINI

Sono un ingegnere Ambiente e Territorio dal 2001. La necessità di promuovere la nostra figura e il relativo ruolo in un panorama in cui alla stessa non era riconosciuta grande rappresentatività, mi è subito apparsa evidente ed è per questo che ho fondato, per primo a livello regionale, un'Associazione degli Ingegneri per l'Ambiente e Territorio (AIAT Sicilia nel 2004). Non appena ne ho fatto conoscenza ho subito sposato e contribuito a rafforzare l'esigenza per AIAT, a quel tempo ancora sostanzialmente un'associazione centrata sui laureati del Politecnico di Milano, di crescere e diventare vero riferimento a livello nazionale. Con il grande lavoro di tanti colleghi in diverse regioni e sotto la guida e l'esperienza dei fondatori di AIAT abbiamo quindi promosso tante iniziative su territori per far conoscere l'Associazione, evidenziarne la portata nazionale, difendere e promuovere la figura dell'Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio a qualunque livello istituzionale.

Evidenze chiare e misurabili del lavoro speso per l'Associazione, sono i tanti eventi di cui il sottoscritto è stato per AIAT Organizzatore o CO-organizzatore e spesso anche relatore come del resto ben evidente, se pure non esaustivamente, proprio dalla pagina eventi del sito dell'Associazione.

A questa attività di "incontro e promozione" si sovrappone, oltre alla costante partecipazione ai lavori del Consiglio Direttivo, il lavoro svolto quale delegato dallo stesso ai rapporti con l'Università e gli Ordini professionali. Nell'ambito di quest'ultimo ruolo si evidenziano i numerosi contatti con i presidenti dei Corsi di laurea in Ingegneria A&T e i relativi eventi in cui AIAT ha sempre più acquisito il ruolo di riferimento unico per la nostra categoria e per la nostra specificità. Tale ruolo è stato anche riconosciuto pian piano, grazie all'impegno ed al tempo dedicato dal sottoscritto, anche dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri che individua oggi AIAT come riferimento nazionale per gli Ingegneri Ambiente e Territorio. Prova ne è il coinvolgimento chiesto dal CNI all'Associazione nel contribuire alla revisione del testo di legge sui Criteri Minimi Ambientali con l'ovvio riconoscimento delle specifiche competenze. Non è casuale quindi se proprio il CNI ha ospitato, presso la propria prestigiosa sede, con piacere, pur se fuori dalla consuetudine dell'istituzione, l'ultima Assemblea generale dell'Associazione tenutasi nel marzo 2017.

Proprio per proseguire questo cammino e continuare a contribuire al rafforzamento dell'associazione sui territori allo scopo di promuovere e difendere il ruolo dell'ingegnere per l'ambiente e il territorio, facendo capire quanto questa figura è strategicamente importante per una crescita sostenibile del nostro paese, ho quindi intenzione di offrire nuovamente le mie modeste capacità e la mia grande disponibilità.

Segue elenco delle citate attività organizzate, co-organizzate e/o partecipate per AIAT anche come relatore molte delle quali hanno avuto risonanza sulla stampa a livello regionale (Sicilia)

Settembre 2017 Incontro con il presidente del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio dell'Università di Cagliari (settembre 2017) e partecipazione come rappresentante AIAT alla commissione proposta per riformare il corso di Laurea e sostenere la figura dell'ingegnere per l'ambiente e il territorio

Maggio 2017 convegno DHI in collaborazione con AIAT "Strumenti e Servizi per l'Ingegneria Portuale, Costiera e Offshore" Palacultura di MESSINA

Aprile 2017 CONVEGNO AIAT "Da Rifiuti a Risorse: una questione di TECNICA e di ETICA" Sala Ciclope presso FIERA PROGETTO CONFORT 2017 Le Ciminiere Viale Africa, CATANIA

Gennaio 2017 Workshop AIAT in collaborazione con il Cutgana - REMOTE SENSING TECHNOLOGIES FOR THE MANAGEMENT AND PROTECTION OF COASTAL AND MARINE ECOSYSTEMS presso il Cutgana- Università degli Studi di CATANIA

Novembre 2016 Workshop AIAT Workshop "la gestione della risorsa idrica: dal rischio idrogeologico alla depurazione" Città Sostenibile, Agorà Ecomondo - Rimini

Ottobre 2016 CONVEGNO AIAT in collaborazione con l'Università Federico II di Napoli e il GITISA- "Gli Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio: formazione professionale e prospettive occupazionali" organizzato presso l'Aula Magna della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base dell'Università Federico II di Napoli Hanno partecipato tutti i presidenti dei consigli di corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio delle Università Italiane.

Aprile 2016 CONVEGNO AIAT- "La Sicilia e i suoi rifiuti: Tutto cambia affinché nulla cambi...o NO...???" FIERA PROGETTO CONFORT 2016 Le Ciminiere Viale Africa, CATANIA

Dicembre 2015 Convegno co-organizzato da AIAT e ENEA: Progetto Ecoinnovazione Sicilia Catania, 11.12.2015 LA PIATTAFORMA DI SIMBIOSI INDUSTRIALE COME VOLANO DI OPPORTUNITÀ SUL TERRITORIO Catania, Coro di Notte - Monastero dei Benedettini. Università degli Studi di CATANIA

Novembre 2015 partecipazione per AIAT al corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina "Metodi, Tecnologie ed Impianti per la Riduzione dei Rifiuti" Messina

Giugno 2015 CONVEGNO AIAT in collaborazione con il Politecnico di Torino -"La figura dell'Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio ed il ruolo della Formazione, dell'Ordine e delle Associazioni per l'inserimento nel mondo professionale" presso Sala Consiglio di Facoltà del Politecnico di Torino.

Aprile 2015 CONVEGNO AIAT- La Sicilia e i suoi rifiuti: una responsabile pianificazione per evitare le continue emergenze FIERA PROGETTO CONFORT 2015 Le Ciminiere Viale Africa, CATANIA

Novembre 2014 WORKSHOP AIAT in collaborazione con il CNI – "Gestione dei residui da attività di cantiere e progettazione degli impianti di trattamento e smaltimento delle acque reflue nell'edilizia residenziale. Sala Gemini ECOMONDO Rimini

Luglio 2014 Workshop organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania in collaborazione con ECOPENEUS e AIAT – "soluzioni ingegneristiche nel riciclo dei rifiuti: il caso dei PFU" President Park Hotel Acicastello (CT)

Maggio 2013 CONVEGNO AIAT – "La figura dell'Ingegnere Ambientale ed il ruolo della Formazione Universitaria, degli Ordini e delle Associazioni" Aula del Chiostro della "Sapienza", Università di Roma

Novembre 2012 Workshop AIAT Gestione dei Rifiuti in Ambito Universitario. il progetto GRU ECOMONDO Rimini

Ottobre 2012 Workshop AIAT - ACQUARIA - "Il monitoraggio, il controllo e la rimozione dei composti xenobiotici ed emergenti nelle acque reflue civili industriali e di falda: il contributo della ricerca nei Programmi di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN)" Sala Respighi Verona Fiere 24 ottobre AIAT e AIAT Sicilia Organizzano il workshop:

Dicembre 2011 CONVEGNO AIAT: La gestione dei rifiuti urbani e speciali nel nuovo sistema di tracciabilità (SISTRI). Caltanissetta,

Ottobre 2011 Workshop AIAT Piccoli impianti di depurazione: Upgrade, Ottimizzazione gestionale o Dismissione? Sala Vivaldi Verona Fiere

Novembre 2010 WORKSHOP AIAT – "Salvaguardia dei corpi idrici dalla contaminazione da composti xenobiotici: nuovi strumenti per l'analisi, il controllo ed il trattamento delle acque reflue civili ed industriali" ECOMONDO Fiera di Rimini - Sala Abete (Hall Ovest)