



## Gaetano Sanacore

---

**Technical Manager of:**  
**Protection, Teleprotection & SCADA for Electrical Grids**  
ANSALDO ENERGIA S.p.A. - Genoa - Electrical Engineering Dept.

---

- Gaetano Sanacore, laureato in Ingegneria Elettronica indirizzo Telecomunicazioni/Telecontrollo presso l'Università degli Studi di Palermo nel 2006;  
lavora presso ANSALDO ENERGIA S.p.A. dal 2013 ad oggi come Responsabile Tecnico per le Protezioni/Teleprotezioni, Metering e SCADA dell'area generazione e trasmissione dell'energia.
- Ha lavorato nel settore Energia e Telecontrollo/Teleprotezioni delle Reti Elettriche con analoghe competenze sin dal 2005.
- Per quanto riguarda le principali precedenti esperienze queste sono state: dal 2005 sino al 2007 Ricercatore presso laboratori EMC del CNR sul tema "PLC(power line communication) per l'automazione/telecontrollo su reti di distribuzione MT";
- E' stato Direttore d'esercizio e Manager dell'ufficio tecnico presso la Società Elettrica SEA S.p.A di Favignana - Isole Egadi TP - Sicilia) occupandomi altresì di Telegestione/ICT e responsabile implementazione del "progetto AMM(IBM)" per: la Gestione utenze (Meter elettronico ENEL) per l'intera isola.
- Grazie all'esperienza di oltre 11 anni nel settore dell'energia, Gaetano si è occupato, con ruoli internazionali di: messa in servizio di reti, centrali e sottostazioni per la generazione/trasmissione MT/AT impegnandosi come Operations Manager presso le centrali elettriche Ansaldo Energia.
- Dal 2009 Gaetano, ha assunto il ruolo di Responsabile tecnico per Ansaldo Energia come Electrical Field Engineer per alcune centrali del Nord Africa, all'interno delle funzioni di Commissioning ed Ingegneria.
- Dall'anno 2010/2011 specializzato nel settore delle ICT e Sicurezza delle infrastrutture critiche ottenendo il Master di 2° livello (Università di Genova e Fondazione Ansaldo/Finmeccanica) e acquisita certificazione Lead Auditor ISO 27001 - ICT Security Standard - Certificazione HKC.
- Nel 2015, nominato nel comitato scientifico sulla Cyber Security delle reti elettriche presso Scuola Politecnica di Ingegneria dell'Università di Genova (IT).
- Dal A.A. 2014/2015 ed 2015/2016 per due edizioni, docente esterno del Master di II° Livello in "Cyber Security and Data Protection" presso la Scuola Politecnica di Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova.
- A partire da Luglio 2015 membro dell'Osservatorio Nazionale per la Cyber Security, Resilienza e Business Continuity delle reti elettriche, dove ad oggi ricopre la carica di direttore scientifico.