

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Gianpiero** Cognome **Novaretti**

Indirizzo

Telefono

E.mail

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

da Giugno 2019 ad oggi:

Esaminatore dell'attività di sicurezza "Manutenzione Infrastruttura"

Attestato di riconoscimento n. 04205/ANSF

da Settembre 2017 a Giugno
2019:**Direttore di Esercizio Ferrovia Torino-Ceres**

Gruppo Torinese Trasporti - GTT SpA (c.so F. Turati 19/6 - 10128 Torino)

Il ruolo è ricoperto per la Linea ferroviaria Torino-Ceres (ambito di competenza USTIF), ai sensi del DPR 753/80. Per le responsabilità di legge definite da questa carica, rispondono al ruolo le diverse funzioni dell'area ferroviaria.

Attività o settore: Direzione Metro-Ferro

da Agosto 2008 ad Agosto 2017:

Sostituto Direttore di Esercizio Ferrovie

Gruppo Torinese Trasporti - GTT SpA (c.so F. Turati 19/6 - 10128 Torino)

Sostituto Direttore di Esercizio per le linee ferroviarie To-Ceres e Canavesana.

Attività o settore: Direzione Metro-Ferro

da Gennaio 2017 a Giugno 2022:

Responsabile Manutenzione Impianti di Attrezzaggio Tecnologico

Gruppo Torinese Trasporti - GTT SpA (c.so F. Turati 19/6 - 10128 Torino)

Principali responsabilità:

- garantire la manutenzione degli impianti di trazione elettrica, tecnologici (in particolare segnalamento e di sicurezza), telecomunicazioni e telefonia secondo le normative vigenti, compreso il coordinamento delle relative squadre;
- assicurare il coordinamento delle squadre di pronto intervento in linea;
- effettuare la sorveglianza e le attività connesse agli attraversamenti ed ai parallelismi di linee elettriche e telefoniche, di condutture di acqua e gas nel rispetto della normativa e verificare l'osservanza di legge per le costruzioni nelle fasce di rispetto; istruire le pratiche DPR 753/80 Titolo III, ai fini del rilascio del benessere della Direzione di Esercizio (es. deroghe alle distanze legali, parallelismi, attraversamenti, ecc.);
- gestire lo sviluppo delle risorse e delle competenze;
- controllare la qualità dei lavori esternalizzati e l'operato delle ditte esterne;
- pianificare i fabbisogni di magazzino sulla base delle previsioni dei consumi;
- effettuare il monitoraggio dei contratti media tensione di energia elettrica;
- gestire la ricezione dei materiali, controllo in ingresso in termini di tipo e quantità, sollecito fornitori sulla base del piano delle consegne;
- perseguire l'efficacia dei processi manutentivi e promuove tutte le azioni necessarie per il raggiungimento degli obiettivi fisici, tecnici ed economici assegnati;
- promuovere e partecipare all'applicazione del Regolamento UE n. 402/2013, relativo al metodo comune di sicurezza per la determinazione e valutazione dei rischi, in occasione di modifiche di impianti in servizio o realizzazione di nuovi.

Nel ruolo sono inoltre Responsabile di Esercizio di cui al D.M. 5/6/85 n. 1533 degli impianti di risalita (ascensori e scale mobili) in pubblico esercizio a servizio delle linee ferroviarie, curandone sia gli aspetti manutentivi, sia quelli normativi legati alle funzioni di responsabile dell'esercizio.

Attività o settore: Infrastruttura Ferroviaria

da Gennaio 2017 a Giugno 2022:

Responsabile Ingegneria di Manutenzione Infrastruttura Ferroviaria

Gruppo Torinese Trasporti - GTT SpA (c.so F. Turati 19/6 – 10128 Torino)

Principali responsabilità:

- supportare il responsabile Infrastruttura Ferroviaria nella gestione degli aspetti ingegneristici e manutentivi del settore;
- curare la progettazione e l'implementazione di nuovi impianti nonché la modifica degli impianti esistenti di trazione elettrica, tecnologici (in particolare segnalamento e di sicurezza), telecomunicazioni e telefonia, per adeguamento agli standard normativi;
- curare lo sviluppo (ingegneria) e la pianificazione della manutenzione per il proprio settore e per "Manutenzione Armamento / Opere d'arte" in termini tecnici ed economici con la stesura dei relativi budget;
- progettare la manutenzione: criteri da adottare, metodologie, tempi, manuali di troubleshooting, impostazione degli strumenti, flussi di controllo e gestione;
- tenere gli scadenziari sugli impianti di sicurezza, di trazione elettrica, elettrici e di armamento/opere d'arte;
- elaborare progetti per nuovi impianti o modifiche di impianti esistenti;
- partecipare alla stesura dei progetti delle opere ferroviarie per la parte di impiantistica ferroviaria;
- collaudare i materiali e i sottoinsiemi in consegna gestendo le non conformità;
- gestire, anche per "Manutenzione Armamento/Opere d'arte", la documentazione tecnica, i disegni tecnici, la manualistica ecc.;
- garantire il rispetto delle norme di cui al DPR 753/80 per opere d'arte e relativi impianti avvalendosi, ove occorra, della collaborazione del settore "Manutenzione Armamento/Opere d'arte".

da Giugno 1985 a Dicembre
2016:

Attività o settore: Infrastruttura Ferroviaria

Responsabile Manutenzione Infrastrutture e Tecnologie

Gruppo Torinese Trasporti - GTT SpA (c.so F. Turati 19/6 – 10128 Torino)

- Responsabile Ingegneria Ferroviaria;
- Responsabile struttura tecnica complessa comprendente 50 persone tra funzionari, impiegati, capi ed operai, con settori esecutivi, di progettazione e gestionale;
- Gestione, pianificazione, organizzazione e coordinamento del personale impiegato nelle attività di manutenzione sugli impianti ferroviari elettrici (di sicurezza, telefonia ferroviaria, trazione elettrica);
- Partecipazione alla stesura di progetti delle grandi opere ferroviarie per la parte di impiantistica ferroviaria, civile e industriale;
- Elaborazione di progetti per nuovi impianti o modifiche di impianti esistenti con relativi computi metrici per impianti elettrici industriali, civili interni ed esterni;
- Tenuta scadenziari previsti dal DPR 462/2001 degli impianti elettrici e relativa assistenza durante le visite ispettive;
- Verifica del rispetto legislativo di cui al DPR 753/80 e Legge Regionale 16/R del 28/12/2006 (costruzione di fabbricati, recinzioni o strade e attraversamenti e parallelismi di linee elettriche, condotte idrauliche e gasdotti entro la distanza di rispetto, vigilanza sugli alberi di alto fusto) e sopralluogo con gli enti di vigilanza per la concessione alla costruzione di manufatti lungo le ferrovie;
- Verifica degli ordini e dei contratti con controllo del budget con report trimestrale di tutta la struttura;
- Verifiche in corso lavori e collaudi degli impianti eseguiti da terzi;
- Procura da Responsabile dei Lavori, Responsabile Unico del Procedimento, Direttore Lavori;
- Abilitazione a Responsabile di Esercizio per l'esercizio Ascensori, Scale Mobili e Sciovie in servizio pubblico, verifica nel corso dei lavori del montaggio di impianti, nonché formazione del personale;
- Componente di commissioni di collaudo opere;
- Componente di commissione di gara.

Attività o settore: Industria metalmeccanica privata

da 1983 a 1985: Impiegato Tecnico in ufficio tecnico per la progettazione di macchine utensili con PLC, verifiche in fase di costruzione e assistenza per la messa in servizio presso il cliente

da 1982 a 1983: Servizio militare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nel seguito un dettaglio indicativo, ma non esaustivo, dei corsi di formazione e di istruzione a cui ho partecipato nel corso della mia attività professionale.
- Dal 2019 ad oggi **Corsi e conferenze su specifici argomenti ferroviari**
 Ente organizzatore/formatore: CIFI - Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
- dal 15/02/2017 al 15/03/2017 **Corso Formatore Sicurezza D.L.gs 81/2008 smi e aggiornamenti**
 17/03/2014
 dal 20/02/2014 al 06/03/2014 Enti organizzatori/formatori: Confservizi Piemonte e API Formazione
- Un percorso ideale di esperienze per il formatore in materia di sicurezza ed igiene sul lavoro, con role-playing, simulazioni e videoriprese, per maturare consapevolezza sui propri punti di forza e sulle aree di miglioramento.
 Il corso ha avuto l'obiettivo di acquisire:
 - specifiche competenze di formatore
 - criteri per gestire ogni fase del processo formativo, dall'analisi dei bisogni alla sua valutazione
 - capacità di ottimizzare il contributo formativo nell'ambito della sicurezza
 - metodologie e strumenti per l'efficacia della formazione alla sicurezza
 - materiali specifici e personalizzabili per condurre in prima persona le lezioni.
- dal 10/01/2017 al 11/01/2017 **Nozioni di Statistica**
 Ente organizzatore/formatore: ASSTRA /ANSF
- dal 13/12/2016 al 28/02/2017 **Analisi e valutazione dei rischi**
 Ente organizzatore/formatore: ASSTRA/ANSF
- Modulo appartenente al percorso formativo "Corso di formazione il Responsabile del Sistema di Gestione della Sicurezza).
- 23/11/2016 **Mobility and Transport**
 Ente organizzatore/formatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
- dal 21/11/2016 al 22/11/2016 **Valutazione del Personale**
 Ente organizzatore/formatore: PRAXI SpA
- 04/11/2016 **Nuove norme ISO Qualità e Ambiente**
 Ente organizzatore/formatore: RINA SpA
- dal 25/10/2016 al 03/11/2016 **Architettura dei Sistemi di Gestione**
 Ente organizzatore/formatore: ASSTRA/ANSF
- Modulo appartenente al percorso formativo "Corso di formazione il Responsabile del Sistema di Gestione della Sicurezza).
- dal 05/10/2016 al 16/11/2016 **Responsabile Processi Contratti di Servizio e Forniture**
 Ente organizzatore/formatore: Studio Legale Grasso - De Rienzo
- dal 27/04/2016 al 05/05/2016 **Quadro normativo Nazionale e Comunitario**
 Ente organizzatore/formatore: ASSTRA/ANSF
- Modulo appartenente al percorso formativo "Corso di formazione il Responsabile del Sistema di Gestione della Sicurezza).
- 18/02/2016 **Analisi cause Non Conformità ed Eventi**
 Ente organizzatore/formatore: GTT SpA (formazione interna da parte di Risk Manager GTT SpA)
- 14/04/2005 **Rischio Elettrico**
 02/03/2005 **Elettromagnetismo**
 dal 27/04/2016 al 05/05/2016 **Prog. Impianti segnalamento ferroviario**
 Ente organizzatore/formatore: CIFI - Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
- 30/05/2014 **Imp Orario - Manut Rete**
 Ente organizzatore/formatore: CIFI - Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
- 16/05/2014 **Prog Tecn in Sicurezza Sistemi Innovativi Veicoli su Rotaia**

- dal 23/10/2013 al 24/10/2013 Ente organizzatore/formatore: CIFI - Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
Indagini sugli Incidenti Ferroviari
 Ente organizzatore/formatore: ASSTRA - ANSF MIT RFI
- dal 01/07/2013 al 04/07/2013 **Funzione Architettura Sistemi Gestione**
 Ente organizzatore/formatore: ASSTRA - ARTHUR D LITTLE CERMET
 Modulo appartenente al percorso formativo "Corso di formazione il Responsabile del Sistema di Gestione della Sicurezza).
- dal 06/10/2011 al 07/10/2011 **Agg. Formazione sicurezza dirigen lavoro**
 Ente organizzatore/formatore: Unione Industriale - ASSOCAM
- 29/03/2011 e 25/03/2010 **Avanguardia sul Binario**
 Ente organizzatore/formatore: CIFI - Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
- 29/04/2010 **Valutazione Rischio Elettrico**
 Ente organizzatore/formatore: Confservizi Piemonte
- 25/01/2010 **Uso Energia nel Trasporto su Ferro**
 Ente organizzatore/formatore: CIFI - Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
- 29/10/2009 **Cavi energia-telecom x sicurezza ferroviaria**
 1981 **Laurea in Ingegneria Elettrotecnica**
 Politecnico di Torino - C.so Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino TO
- 1975 **Diploma Perito Industriale Elettrotecnico**
 Istituto Tecnico Industriale Salesiano "E. Agnelli" di Torino

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative acquisite nel corso dell'attività professionale

Competenze organizzative e gestionali

- Leadership (attualmente responsabile di 50 persone).
- Buone competenze organizzative acquisite nel corso della mia attività professionale.
- Buone competenze di team leading acquisite nel corso dell'attività professionale.

Competenze professionali

- Fino all'entrata in vigore del DM 05/08/2016 ho partecipato in qualità di formatore e/o di commissario della commissione esaminatrice per il rilascio delle abilitazioni al personale addetto all'esercizio delle ferrovie non interconnesse (DPR 753/80).
- Buone competenze sulla base di quanto acquisito e sviluppato nel corso dell'attività professionale e formativa .

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Microsoft Office in ambiente Windows (Word, Excel)	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base
Powerpoint	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base

Altre competenze ▪ Appassionato di musica, letteratura e montagna

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI ▪ Iscritto all'ordine degli ingegneri della Provincia di Torino
▪ Iscritto al Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

In fede, 06/07/2022.

Dott. Ing. Gianpiero Novaretti

FIRMATO IN ORIGINALE