

CURRICULUM VITAE**Informazioni personali**

Nome Cognome: Massimo Diana
 Data di nascita: 25/12/1970
 Qualifica: Ingegnere
 Amministrazione: ATS Sardegna - ASSSL Carbonia
 Servizio: SSD Servizio Tecnico Sicurezza Antincendio
 Incarico attuale: Funzione organizzativa SSD Antincendio Cagliari
 Carbonia Sanluri
 Telefono Ufficio: 0781 668 3418
 Fax Ufficio: 0781 668 3488/3485
 e-mail istituzionale: mas.diana@atssardegna.it

Esperienze professionali

- Dal 29/10/2018 → Collaboratore Tecnico Ingegnere presso la ATS Sardegna ASSSL Carbonia.
 Oggi
- 1) Funzione organizzativa del Servizio antincendio per le ASSSL di Cagliari, Carbonia e Sanluri.
 - 2) Sostituto Responsabile Tecnico Sicurezza Antincendio ASSSL Carbonia
 - 3) Direttore esecutivo del contratto Multiservizio Tecnologico integrato energia per sanità ed. 2" (lotto 8) per gli edifici della ASSSL di Carbonia.
 - 4) Direttore esecutivo del contratto relativo alle verifiche semestrali del sistema di ventilazione e dei ricambi d'aria dei locali di risonanza magnetica
- dal 15/07/2017 → Libera professione come ingegnere e come consulente in ambito di Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.
 al 28/10/2019
- dal 23/09/2017 → Docente di Tecnologie Meccaniche e Applicazioni presso l'istituto
 al 02/02/2019 IPSIA "Galileo Ferraris" di Iglesias (CA). Contratto a tempo determinato.
- dal 09/07/2012 → Dirigente Ingegnere presso la ATS Sardegna (ex ASL n°5 di Oristano)
 al 08/07/2017 Servizio SPRESAL.
- 1) Attività di Polizia Giudiziaria (indagini infortuni gravi e mortali, esposti, incarichi della Procura della Repubblica, ecc)
 - 2) Ispezioni in termini di controllo del rispetto della normativa sulla salute e sicurezza presso tutte le attività produttive della provincia di Oristano, comprese le attività ricadenti nel D.Lgs 105-2015 (Seveso III)
 - 3) Organizzazione ed esecuzione delle verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro secondo quanto previsto dall' art. 71 comma 11 D.Lgs. 81/2008 all. VII
 - 4) Verifica (controllo) delle attività del Servizio per il raggiungimento degli obiettivi L.E.A. imposti dal SSN
 - 5) Gestione ed elaborazione dei dati da fornire agli Enti regionali e nazionali.
 - 6) Predisposizione ed implementazione di database per la gestione semiautomatica delle attività svolte dal Servizio per la conseguente compilazione dei Flussi informativi agli enti regionali e nazionali
- dal 30/06/2011 → Docente di Macchine presso l'Istituto Tecnico Nautico di Carloforte
 al 28/07/2011 (CA). Contratto di prestazione d'opera
- dal 21/02/2011 → Docente di Impianti Termici, Macchine a Fluido e Meccanica Applicata
 al 13/06/2011 presso gli Istituti IPSIA di Iglesias (CA) e IPIA di Sant'Antioco (CA). Contratto a tempo determinato
- dal 01/10/2008 → Docente di Impianti Tecnici presso l'istituto Tecnico per Geometri
 al 16/07/2009 G.Angioj di Carbonia (CA). Contratto a tempo determinato
- dal 07/04/2008 → Consulente presso la S.E.I. Società Esplosivi Industriali S.p.A. (attuale
 al 31/12/2009 RWM Italia S.p.A.) di Domusnovas (CA)
- 1) Stesura dei piani di manutenzione dei macchinari ed impianti dello stabilimento
 - 2) Stesura delle istruzioni operative di manutenzione
 - 3) Riprogrammazione del software di manutenzione
 - 4) Stesura delle procedure di manutenzione

<p>dal 04/03/2008 al 01/04/2008</p> <p>dal 04/10/2007 al 31/01/2008</p> <p>dal 29/06/2004 al 28/02/2005</p> <p>dal 01/12/2003 al 21/06/2004</p> <p>dal 01/04/2003 al 02/06/2004</p> <p>dal 01/10/2002</p>	<p>→ Docente di Impianti Tecnici presso l'istituto Tecnico per Geometri G. Angioj di Carbonia (CA). Contratto a tempo determinato</p> <p>→ Project Engineer presso la Società Studio Tecnico Impiantistico s.a.s (ENEL.SI) di Cagliari. Contratto a progetto</p> <p>1) Tecnico preposto alla realizzazione di impianti fotovoltaici (progettazione, collaudo, messa in esercizio, istruzione pratiche connessione, GSE ecc.)</p> <p>→ Coordinatore tecnico della manutenzione meccanica presso la Portovesme s.r.l. Loc. Portovesme Portoscuso (CA). Stage più contratto a tempo determinato</p> <p>1) Attività di studio delle apparecchiature installate in stabilimento al fine di stabilire una corretta manutenzione e/o ricostruzione.</p> <p>2) Studio delle problematiche manutentive legate alle macchine che asservono i processi di produzione metallurgica.</p> <p>3) Aspetti legislativi e di sicurezza relativi alle attività di manutenzione.</p> <p>→ Direttore tecnico (consulente esterno) della Officine Metalmeccaniche Italia. Loc. Macchiareddu Assemini (CA)</p> <p>1) Con compiti di organizzazione della produzione e della sicurezza.</p> <p>→ Project Engineer presso la PRO.GES. S.p.A. di Sarroch (CA).</p> <p>1) Attività di ufficio tecnico, ufficio commerciale e preventivi, valutazione investimenti</p> <p>→ Attività di libera professione come ingegnere</p>
<p>Istruzione formazione</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Maturità scientifica conseguita presso l'istituto G. Asproni di Iglesias (CA) - Laurea in ingegneria meccanica conseguita presso l'Università degli studi di Cagliari - Iscritto all'Albo dell'Ordine degli ingegneri della provincia di Cagliari - Iscritto nell'elenco degli esperti in Sicurezza dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari. - Qualifica di RSPP (frequenza moduli A, B3, C) DLgs 81/2008 e smi
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Attestato di frequenza del corso di "Verifiche di Impianti Termici" tenuto presso ASL di Sassari il 16 e 17 ottobre 2012 dall'INAIL ➤ Attestato di frequenza al seminario di formazione valido ai fini dell'aggiornamento dei coordinatori in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori "D.Lgs 81/2008 art.26 – Rischi da interferenze – DUVRI" tenutosi il 19 ottobre 2012 ad Oristano, relatore Dott. Raffaele Guariniello ➤ Attestato di frequenza del corso organizzato e tenutosi presso la ASL di Oristano il 24 ottobre 2012 avente come oggetto: "La relazione come strumento del rischio Stress-Correlato" ➤ Attestato di frequenza del Corso avente come oggetto "Il rischio di cadute dall'alto" organizzato dalla società Marconi (Management & Technical Consulting Service) di Pisa e l'ASL di Sanluri presso la ASL di Sanluri il 14/12/2012 ➤ Attestato di partecipazione all'Incontro formativo in tema di amianto: Problematiche e criticità, organizzato dalla ASL n° 5 di Oristano e tenutosi ad Oristano il 26/02/2013 ➤ Attestato di partecipazione al corso di formazione "Sicurezza Nelle Attività Di Scavo" tenutosi presso la ASL n° 5 di Oristano il 11/04/2013 ➤ Attestato di partecipazione al seminario formativo avente come oggetto: "Sistemi sicurezza Anticaduta: Normative e Progettazione" organizzato dall'Associazione Italiana per l'anticaduta e l'Antinfortunistica e il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari tenutosi il 17/04/2013 ➤ Attestato di frequenza al seminario di formazione valido ai fini dell'aggiornamento dei coordinatori in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori "D.Lgs 81/2008 Oneri della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili. Fascicolo Tecnico dell'Opera (All. XVI)" tenutosi il 07 maggio 2013 ad Oristano, relatore Dott. Damiano Romeo 	

-
- Attestato del corso di addetto antincendio rischio alto (16 ore) tenutosi presso la ASL di Oristano e la Centrale operativa dei VVFF di Oristano i giorni 6, 8, 9 e 21 maggio 2013
 - Attestato di partecipazione al corso di formazione avente come oggetto "Comportamenti Virtuosi nella pubblica amministrazione e prevenzione dei reati" tenutosi presso la ASL n°5 di Oristano il 17/05/2013 Relatori: avv. Maurizio Arena e Dott. Giuseppe Palmieri
 - Relatore della giornata informativa dal titolo "Prevenzione - Sicurezza - Salute nelle Falegnamerie" tenutasi presso la ASL n°5 di Oristano il 03/07/2013
 - Attestato di partecipazione al corso: "L'attività edilizia: titoli abilitativi, sanatorie, sanzioni e semplificazioni alla luce delle ultime normative (decreto del "Fare") tenutosi a Cagliari presso la sala convegni Holiday Inn il 06/09/2013 con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari.
 - Attestato di "Formazione obbligatoria per i lavoratori in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. Ai sensi del D. Lgs 81/2008 e s.m.i. e accordo stato regioni del 21 dicembre 2011" per dirigenti tenutosi presso la ASL n°5 di Oristano dal 16 al 20 settembre 2013
 - Attestato di partecipazione al corso: "Le misure di prevenzione specifiche nelle varie tipologie di cantieri e mobili, la situazione infortunistica e le modalità di incidente più frequenti nel comparto delle costruzioni" tenutosi presso la ASL di Sassari il 10 e 11 ottobre 2013
 - Attestato di partecipazione al seminario "Sicurezza e attrezzature di lavoro: cosa cambia tra verifiche periodiche, adeguamenti e formazione obbligatoria" patrocinato da INAIL e ANIEM tenutosi il 13 marzo 2014 presso la sala conferenze del T-Hotel di Cagliari.
 - Attestato di partecipazione al seminario "Lavori elettrici e impianti utilizzatori elettrici, elettronici e di comunicazione" organizzato dal CEI e tenutosi a Cagliari presso il Caesar Hotel il 02/04/2014
 - Attestato di partecipazione al corso di elevata formazione in prevenzione infortuni e igiene del lavoro "Direttiva macchine e sorveglianza del mercato", tenutosi il 20 e 21 maggio 2014 a Roma presso la società Informa e il patrocinio dell'università Roma Tre; valido come Corso di Aggiornamento (D.Lgs. 81/08) per: Responsabili e Addetti SPP
 - Attestato di partecipazione al corso "La Formazione Continua dell'Ingegnere" organizzato dall'Ordine Ingegneri della provincia Cagliari il 10/06/2014
 - Attestato di partecipazione al corso "Sostenibilità edilizia ed efficienza energetica" organizzato dall'Ordine Ingegneri della provincia Cagliari il 20/06/2014
 - Attestato di partecipazione al corso di formazione denominato "Accreditamento Sistemi Di Gestione E Miglioramento Continuo Nei Servizi Del Dipartimento Di Prevenzione" organizzato e tenutosi presso la ASL di Oristano nei giorni 03, 04, 05 del mese di luglio 2014 per una durata complessiva di 24 ore.
 - Attestato di partecipazione al corso "L'acustica edilizia nelle nuove costruzioni e nelle ristrutturazioni" organizzato dall'Ordine Ingegneri della provincia Cagliari il 28/11/2014
 - Attestato di partecipazione al corso "Gli Impianti Di Distribuzione Sanitaria Multistrato" organizzato dall'Ordine Ingegneri della provincia Cagliari il 16/12/2014
 - Di aver frequentato, dal 09/10/14 al 15/04/2015, il corso formativo manageriale "Alessandro Fleming" attivato dalla Regione Sardegna per i Dirigenti delle ASL con durata complessiva di 140 ore distribuite su 9 moduli.
 - Attestato di partecipazione al seminario "Prestazioni funzionali, prestazioni energetiche e sicurezza nei sistemi elettrici" organizzato dal CEI e tenutosi a Cagliari presso il Caesar Hotel il 15/03/2015
 - Attestato di partecipazione al corso di formazione denominato "Vigilanza SPRESAL nelle attività che comportano l'uso di macchine operatrici nei vari settori lavorativi" e tenutosi presso la ASL di Sassari nei giorni 09 10 Aprile 2015 per una durata complessiva di 16 ore.
 - Attestato di partecipazione al corso di formazione "Il modello INFOR.MO per l'analisi delle cause e la ricostruzione delle dinamiche di infortunio sul lavoro. Attività di vigilanza e assistenza" tenutosi i giorni 13 e 14 maggio 2015 presso la sede INAIL in P.le Giulio Pastore n° 6 ROMA
-

-
- Attestato di partecipazione al corso "Big Data Management: Big Data e Hadoop; Scripting e DataWarehouse sui Big Data; Big Data Infrastruct" organizzato dall' Ordine Ingegneri della provincia Cagliari il 10/06/2014
 - Attestato di partecipazione al Workshop: "la Direttiva 2014/68 UE" immissione sul mercato delle attrezzature e degli insiemi a pressione. Tenutosi a Cagliari il 11/06/2015 presso la sede della Confindustria della Sardegna meridionale dall'INAIL.
 - Attestato di partecipazione al corso di formazione: Misure di prevenzione del rischio da sovraccarico biomeccanico e delle patologie muscoloscheletriche della durata di 16 ore. Tenutosi a Oristano il 3 e 4 febbraio 2016 presso la ASL n°5 di Oristano.
 - Attestato di partecipazione al seminario "Sistemi elettrici. Prestazioni funzionali, energetiche e di sicurezza" organizzato dal CEI e tenutosi a Cagliari presso il Caesar Hotel il 24/03/2016
 - Attestato di partecipazione al corso "Un approccio sostenibile alle strutture esistenti" organizzato dall' Ordine Ingegneri della provincia Cagliari il 29/04/2014
 - Relatore della giornata informativa dal titolo "Sicurezza sul campo e su strada delle macchine agricole". Tenutosi c/o teatro comunale di Terralba il 13-05-16
 - Attestato di partecipazione al Seminario: "Fisica del Reattore Nucleare e aggiornamento per RSPP" tenutosi presso la facoltà di Ingegneria dell'Università di Cagliari dal 20/05/2016 al 28/05/2016 della durata di 20 ore.
 - Attestato di partecipazione al corso di elevata formazione "La valutazione della conformità delle attrezzature di lavoro: Macchine – Apparecchi a pressione - Impianti elettrici. Obblighi D.LGS. 81/08 e Requisiti OHSAS 18001:2007" della durata di 20 ore. Tenutosi a Sestu il 28/06, 5/07 e 12/07 2016 presso il centro formazione della EOS Consulting Srl società di ingegneria. Corso di Aggiornamento (D.Lgs. 81/08) per: Responsabili e Addetti SPP
 - Attestato di partecipazione al corso "Le inchieste per infortunio sul lavoro" della durata di 15 ore. Tenutosi a Sassari i giorni 22 e 23 settembre 2016 presso la ASL di Sassari
 - Attestato di partecipazione al corso "Il raffrescamento passivo degli edifici con tecnologie IR riflettenti" organizzato dall' Ordine Ingegneri della provincia Cagliari il 08/10/2016
 - Attestato di partecipazione al corso "Integrazione degli impianti a fonte rinnovabile: quali ricadute sul costo dell'energia elettrica?" organizzato dall' Ordine Ingegneri della provincia Cagliari il 04/11/2016
 - Attestato di partecipazione al corso "La Prevenzione del rischio da sovraccarico biomeccanico e delle patologie muscolo-scheletriche: normativa, criteri e metodi per la valutazione del rischio, l'organizzazione e la progettazione degli interventi" della durata di 48 ore. Tenutosi a Oristano i giorni 4, 5, 6, 7 Aprile 2017 e 22, 23 Maggio 2017 presso la ATS ASSL di Oristano.
 - Attestato di partecipazione al corso "Compiti, Funzioni e Attività Della Polizia Giudiziaria - Coordinamento E Ambiti Di Competenza" della durata di 9 ore. Tenutosi ad Oristano il 23/06/2017 presso la UNIFIDI-SARDEGNA organizzato dalla ATS ASSL di Oristano.
 - Sicurezza Antincendio delle Strutture Sanitarie. Lo stato di attuazione in Sardegna a tre anni esatti dall'entrata in vigore del Decreto. Tenutosi a Cagliari il 27/04/2018 presso il T Hotel, organizzato da A.N.I.S.A. e Ordine ingegneri della provincia di Cagliari.
 - Prevenzione corruzione trasparenza. Tenutosi a Carbonia il 21/11/2018 presso la sala conferenze Grande miniera di Serbariu organizzato dalla ATS Sardegna.
 - Applicativo NPCWeb e Focus sul rischio elettrico, spazi confinati e cantieri sotto minimo etico. Tenutosi a Oristano il 05/12/2018 presso la ATS ASSL di Oristano
 - Il Codice di Prevenzione Incendi: Norme Generali -Introduzione -Termini e Definizioni-Strategia Antincendio S-9. Organizzato e tenutosi a Cagliari il 16/04/2019 dall' Ordine Ingegneri della provincia di Cagliari
 - Documentazione e compilazione di una SCIA - Responsabilità del professionista antincendio - Rinnovi periodici - Sanzioni per tardivi o omessi rinnovi. Organizzato e tenutosi a Cagliari il 08/05/2019 dall' Ordine Ingegneri della provincia di Cagliari
 - Seminario di prevenzione incendi Organizzato e tenutosi a Cagliari il 17/05/2019 dall' Ordine Periti Industriali di Cagliari Sanzioni e aspetti forensi nell'ambito delle procedure antincendio. Organizzato e tenutosi a Cagliari il 28/05/2019 dall' Ordine Ingegneri della provincia di Cagliari
-

- Manifestazioni pubbliche: come gestire il rischio incendio. Organizzato e tenutosi a Cagliari il 17/06/2019 dall' Ordine Ingegneri della provincia di Cagliari Il D.M. 3 agosto 2015:
- Il D.M. 3 agosto 2015: Esercitazione sulle soluzioni conformi (parte I) Organizzato e tenutosi a Cagliari il 02/07/2019 dall' Ordine Ingegneri della provincia di Cagliari
- Il D.M. 3 agosto 2015: Esercitazione sulle soluzioni conformi (parte II) Organizzato e tenutosi a Cagliari il 04/07/2019 dall' Ordine Ingegneri della provincia di Cagliari
- Strutture Sanitarie e Sistema di gestione sicurezza antincendio. Organizzato e tenutosi a Cagliari il 15/07/2019 dall' Ordine Ingegneri della provincia di Cagliari

Lingue straniere	Francese (Discreto) - Inglese (Scolastico)
Conoscenze Informatiche	Esperto conoscitore di: Sistemi operativi Windows, Pacchetto Office, Open e Libre Office, software di grafica, Internet, ecc Buona padronanza dei software: Matlab, Gate Cycle, IN.FOR.MO, Autocad Sufficiente conoscenza delle reti informatiche e del linguaggio di programmazione Turbo C.