

INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Meletti

 Poliambulatorio ASSL, via Bologna, snc – Sanluri (SU)

 -  -

 marco.meletti@atssardegna.it

 -

 Skype -

Sesso M | Data di nascita 08/10/1988 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

(da 16/11/2018 – a in corso)

Collaboratore tecnico professionale Ingegnere Meccanico cat. D – tempo indeterminato

Azienda Tutela della Salute Sardegna – ASSL Sanluri, Italia
Presso SS.CC. Area Tecnica Oristano-Carbonia-Sanluri e Progettazione e Lavori Pubblici

Principali ruoli svolti: Responsabile Unico del Procedimento, Direttore dei Lavori, Direttore di Esecuzione del Contratto, Progettista, RTSA, Commissario di gara, Auditor accreditamento strutture sanitarie Regione Sardegna.

Supporto al DEC dell'Area Tecnica Oristano-Carbonia-Sanluri nella gestione del contratto Consip - Multiservizio tecnologico integrato con fornitura di energia per gli edifici, in uso, a qualsiasi titolo, alle pubbliche amministrazioni sanitarie (edizione 2).

RUP, D.LL. e DEC, ai sensi del D.Lgs. 50/2016, di una serie di procedimenti in ambito opere pubbliche, come da allegato 1.

Commissario di gara, ai sensi del D.Lgs. 50/2016, in una serie di procedimenti riguardanti l'affidamento di servizi di ingegneria e architettura, come da allegato 2.

Dal 17/11/2020 Responsabile Tecnico Sicurezza Antincendio ASSL Cagliari, ai sensi del D.M. 19.03.2015. Designato da ATS Sardegna come membro supplente del Comitato Tecnico Regionale – Rischio Incidenti Rilevanti (D.Lgs. 105/2015) per le sezioni Assemini-Sarroch.

Dal 17/03/2021 membro del gruppo di verifica per le autorizzazioni e l'accreditamento delle strutture sanitarie e socio-sanitarie della Regione Sardegna (decreto assessoriale n. 2147/7).

Attività: Fattibilità tecnico-economica, progettazione definitiva ed esecutiva di opere pubbliche nel settore sanitario; gestione dell'intero ciclo di vita di un'opera pubblica dalla fase di programmazione, affidamento della progettazione e dei lavori, fino alla realizzazione e collaudo definitivo. Redazione atti di gara, atti amministrativi, contabili e rendicontazione OO.PP. in corso di progettazione ed esecuzione. Gestione e supervisione delle attività di manutenzione in capo ad appaltatori esterni. Gestione della sicurezza antincendio ai fini dell'adeguamento delle strutture sanitarie. Auditing strutture sanitarie per accreditamento nel SSR Sardegna.

(da 01/09/2018 – al 15/11/2018)

Project Chief Braking & Steering Systems – tempo indeterminato

Teoresi S.p.A. (<http://www.teoresigroup.com/>)
Presso azienda cliente Maserati-Alfa Romeo SpA – Modena, Italia

Principali ruoli svolti: Project Manager junior

Attività: Gestione distinta materiali BOM di parti vettura specifiche (sterzo, freni, volanti, ecc.) per progetto Alfa Romeo Giulia.

(da 01/01/2017 – al 31/08/2018)

Project Engineer – tempo indeterminato

Cobo S.p.A. (<https://www.cobogroup.net/it/>) – Cadelbosco di Sopra (RE), Italia
Presso Divisione Elettromeccanica MT

Principali ruoli svolti: Progettista meccatronico

Team member nell'ambito del progetto Interactive-Comfort-Seat (ICS 16) e prototipazione armrest AS 6.0.

Attività: Progettazione e prototipazione nuove linee di prodotto (colonnelle sterzo steer-by-wire e braccioli multifunzione per veicoli off-highway); studi di design, ergonomia e interfaccia uomo-macchina; programmazione SW, HMI e centraline tramite protocollo CAN-Bus; gestione distinte materiali e documentazione tecnica di prodotto.

(da 01/04/2015 – al 31/12/2016) Tecnico specializzato in Calcoli CFD e Termica 1-D/3-D – tempo indeterminato

Cubit S.c.a.r.l. (<https://www.cubitlab.com/>)

Presso azienda cliente Ferrari S.p.A. – Maranello (MO), Italia

Principali ruoli svolti: Thermal Performance Engineer

Attività: Simulazioni CFD-Matlab su modelli di stile/vettura completi e parziali; dimensionamento impianti di raffreddamento e schemi termici; validazione modelli in galleria del vento climatica; acquisizione dati; post-processing, reporting e integrazione risultati sperimentali (data analysis).

(da 01/09/2013 – al 01/03/2014) Tirocinio formativo

Snam Rete Gas S.p.A. (<https://www.snam.it/>) - San Donato Milanese (MI), Italia

Presso U.O. Direzione Tecnica

Principali ruoli svolti: tirocinio formativo curriculare nell'ambito del Master in Energy, Environment & Communication

Attività: Misure tecniche non fiscali presso metanodotti e centrali di Snam rete gas.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE
(da 01/04/2013 - a 16/06/2014) Master di II livello in Energy, Environment & Communication
Livello EQF: 8

Università di Comunicazione e Lingue IULM – Milano, Italia

Principali materie: Elementi di base del settore energy, General Management, Settore dell'energia elettrica, Fonti rinnovabili, Oil&Gas, Strategie Funzionali, Normativa Europea e Incentivazioni

(da 27/09/2010 - a 29/10/2012) Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (LM-33)
Livello EQF: 7

Università degli Studi di Cagliari – Cagliari, Italia

Voto: 110/110 e lode

Titolo tesi: Dispositivo meccatronico per la stimolazione della circolazione sanguinea nei soggetti paraplegici: progetto e implementazione

(da 17/09/2007 - a 16/07/2010) Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica (L-9)
Livello EQF: 6

Università degli Studi di Cagliari – Cagliari, Italia

Voto: 110/110 e lode

(da 01/09/2002 - a 31/07/2007) Diploma di Maturità Scientifica
Livello EQF: 4

ITI Minerario G. Asproni – Iglesias, Italia

Voto: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C2	B2	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative acquisite e perfezionate nel corso della formazione e della carriera professionale, dapprima nell'ambito di un master di II livello con contenuti specifici e successivamente implementate con le esperienze di gestione delle relazioni con fornitori e clienti, nel settore privato e pubblico, inerente tutti i possibili ambiti comunicativi, dagli aspetti tecnico-ingegneristici e di sicurezza fino a quelli propri della gestione economica di progetti e di presentazione dei risultati.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative e gestionali acquisite in diversi ambiti lavorativi, privati e pubblici, con grande capacità di adattamento ai ruoli svolti. Ottime doti di flessibilità, gestione di attività in parallelo e scheduling delle priorità. Ottima capacità di organizzazione e di gestione delle attività proprie ed altrui, anche grazie all'esperienza come Responsabile Unico del Procedimento, Direttore dei Lavori e Direttore di Esecuzione di contratti. Capacità decisionale in situazioni di forte stress e che richiedono una risposta immediata per la risoluzione di problemi. Utilizzo in ambito organizzativo e gestionale di tecniche di Project Management. Ottime capacità di adattamento e flessibilità, al lavoro di squadra e al coordinamento di risorse per il raggiungimento degli obiettivi.

Competenze professionali

Buona conoscenza della legislazione, delle norme e delle procedure legate alla realizzazione di opere pubbliche e alla gestione di contratti di servizi e forniture, acquisite e perfezionate nel ruolo di RUP, DL e DEC.

Buona conoscenza degli aspetti legati alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro con particolare riferimento alla prevenzione incendi (professionista antincendio iscritto nell'elenco del Ministero degli Interni ai sensi del D.M. 05/08/2011 e RTSA Assl Cagliari) e agli aspetti connessi all'esecuzione di lavori (CSP/CSE).

Buona conoscenza dei metodi dell'ingegneria industriale, acquisita e implementata attraverso l'esperienza di progettista meccatronico e thermal performance engineer, con particolare riferimento al disegno tecnico, all'ingegnerizzazione per la produzione, alla termotecnica, all'elettrotecnica ed elettronica di gestione (SW, centraline, HMI, protocollo CAN-bus), alla modellazione e alla simulazione virtuale di prodotti e processi, alla raccolta ed elaborazione di dati sperimentali, all'integrazione dei risultati.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Intermedio	Avanzato	Intermedio	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Ottima padronanza dei sistemi di elaborazione per ufficio: Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook, Lotus Notes, Visio.
- Ottima padronanza dei SW di disegno 2D/3D: AutoCAD, Solidworks, PTC Creo.
- Buona padronanza dei linguaggi di programmazione: VBA, C/C++, Python.
- Buona padronanza dei SW di calcolo e simulazione: Matlab, Simulink.
- Ottima padronanza dei SW di computo metrico: ACCA - Primus, Blumatica Pitagora.
- Buona padronanza dei SW catasto fabbricati e terreni: Docfa, Pregeo.
- Buona padronanza delle piattaforme della P.A.: MePA, SardegnaCAT, Simog, SmartCIG, AVCPass
- Buona padronanza di SW e piattaforme gestionali: SAP, SiSaR

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Abilitazioni professionali	<ol style="list-style-type: none">1. Professionista Antincendio, Ministero dell'Interno, matricola n. CA08581101476, ottobre 2020;2. Ingegnere Industriale sez. A, Università degli Studi di Cagliari, dicembre 2012.
Ordine Professionale	Iscritto all'Albo degli Ingegneri sez. A – Ingegneria Industriale presso Ordine degli Ingegneri di Cagliari, matricola n. 8581, da novembre 2018.
Certificazioni professionali	Project Manager ISIPM-Base, n. 12367, novembre 2019
Associazioni professionali	<ol style="list-style-type: none">1. Istituto Italiano di Project Management (ISIPM), socio ordinario da ottobre 2019;2. Società Italiana dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità (SIAIS), socio ordinario da novembre 2020.
Pubblicazioni e conferenze	Andrea Manuello Bertetto and Marco Meletti, <i>"Mechatronic device for stimulating the blood circulation: design and implementation"</i> - Proceedings of the RAAD 2013, 22nd International Workshop on Robotics in Alpe-Adria-Danube Region, September 11-13, 2013, Portorož, Slovenia - Publisher: Jožef Stefan Institute, Ljubljana.
Riconoscimenti e premi	Miglior laureato della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Cagliari a.a. 2010-2011.

ALLEGATI

- Allegato 1 –Progetti;
- Allegato 2 – Incarichi in qualità di Commissario di Gara;
- Allegato 3 –Corsi di formazione.

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" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA AI SENSI DEL D.P.R. n. 445/2000:

Il sottoscritto, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e a conoscenza che in caso di non veridicità del contenuto della dichiarazione decade dai benefici eventualmente conseguiti, ai sensi dell'articolo 75 del D.P.R. n. 445/2000, e di quanto prescritto dall'articolo 76 sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

DICHIARA

che il contenuto del presente curriculum vitae e dei suoi allegati corrisponde a verità.

03/09/2021

Firma

Allegato 1 - Progetti

N	Anno	Ente e struttura	Descrizione	Importo complessivo	Ruolo
1	2019	ATS Sardegna – ASSL Sanluri [S.C. Area Tecnica Oristano-Carbonia- Sanluri]	Insieme sistematico di opere finalizzate alla ristrutturazione di una porzione dei locali attualmente destinati all'U.O. Ostetricia-Ginecologia, al fine di realizzare il nuovo Nido del P.O. N.S. di Bonaria - S. Gavino M.le	€ 86.762,37	Progettista RUP
2	2019	ATS Sardegna – ASSL Sanluri [S.C. Area Tecnica Oristano-Carbonia- Sanluri]	Insieme sistematico di opere finalizzate alla riqualificazione degli impianti di climatizzazione a servizio dei locali della Risonanza Magnetica Nucleare del P.O. N.S. di Bonaria - S. Gavino M.le	€ 55.657,82	Progettista RUP
3	2020	ATS Sardegna – ASSL Oristano [S.C. Area Tecnica Oristano-Carbonia- Sanluri]	Fornitura e posa in opera di un refrigeratore d'acqua raffreddato ad aria a servizio di alcuni padiglioni del P.O. San Martino di Oristano, compresa la rimozione del gruppo refrigerante pre-esistente (CUP:B15F18001940002)	€ 174.786,51	DEC
4	2020	ATS Sardegna – ASSL Cagliari [S.C. Progettazione e LL.PP.]	P.O. Marino Cagliari - Riqualificazione e messa a norma sale operatorie (CUP B26G19000350002) [Programma di investimenti in edilizia sanitaria e ammodernamento tecnologico per il triennio 2019-2021. (Delib. G.R. n. 48/19)]	€ 1.800.000,00	RUP
5	2020	ATS Sardegna – ASSL Carbonia [S.C. Progettazione e LL.PP.]	Lavori di ristrutturazione e sostituzione parziale impianti elevatori - P.O. Sirai di Carbonia (CUP B14B19000390002) [Programma di investimenti in edilizia sanitaria e ammodernamento tecnologico per il triennio 2019-2021. (Delib. G.R. n. 48/19)]	€ 2.110.484,53	RUP
6	2020	ATS Sardegna – ASSL Cagliari [S.C. Progettazione e LL.PP.]	Casa della Salute – Comune di Senorbì (CUP G99E11003320009) [POR FESR 2014-2020 -Azione 9.3.8.a San Asse VII]	€ 1.800.000,00	RUP
7	2020	ATS Sardegna – ASSL Cagliari [S.C. Progettazione e LL.PP.]	Casa della Salute – Comune di Quartu S. Elena (CUP G84E16001060006) [POR FESR 2014-2020 -Azione 9.3.8.a San Asse VII]	€ 3.134.509,00	RUP
8	2020	ATS Sardegna – ASSL Cagliari [S.C. Area Tecnica Cagliari]	P.O. SS. Trinità di Cagliari – Terapia Intensiva: Interventi di messa a norma antincendio, adeguamento strutturale e tecnologico dei reparti T.I.1-T.I.2-T.I.3 (CUP B28I20001150002) [“Piano di riorganizzazione della rete ospedaliera in emergenza Covid-19, ai sensi dell’art. 2, DL 34/2020”]	€ 1.665.300,00	RUP

Allegato 2 – Incarichi in qualità di Commissario di gara

N	Anno	Ente	Descrizione	Importo a base di gara	Ruolo
1	2021	ATS Sardegna – ASSL Nuoro [S.C. Area Tecnica Nuoro-Lanusei]	Gara a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura, ingegneria, inerenti i lavori di: Presidio Ospedaliero Cesare Zonchello – Nuoro – realizzazione cabina elettrica, dorsale elettrica e impianto di climatizzazione [det. dir. n. 6720 del 24/12/2020]	€ 143.359,18	Commissario
2	2021	ATS Sardegna – ASSL Nuoro [S.C. Area Tecnica Nuoro-Lanusei]	Gara a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura, ingegneria relativi a i lavori inerenti la messa a norma antincendio del Poliambulatorio di Siniscola. Fondo di sviluppo e coesione FSC 2014/2020 [det. dir. n. 6725 del 24/12/2020]	€ 116.046,66	Commissario
3	2021	ATS Sardegna – ASSL Nuoro [S.C. Area Tecnica Nuoro-Lanusei]	Gara a procedura aperta per l'affidamento dei servizi tecnici di progettazione, coordinamento sicurezza in fase di progettazione con opzione di affidamento della direzione dei lavori ed il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, adeguamento antincendio del Presidio Ospedaliero "Nostra Signora della Mercede" di Lanusei [det. dir. n. 1074 del 25/02/2021]	€ 389.657,99	Commissario
4	2021	ATS Sardegna – ASSL Cagliari [S.C. Progettazione e LL.PP.]	Gara a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria, relativi a: progetto di fattibilità tecnico ed economica, progettazione definitiva ed esecutiva, ivi compresa progettazione antincendio e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, con riserva di poter affidare, totalmente o parzialmente, anche i servizi di direzione lavori, misura e contabilità, assistenza al collaudo e liquidazione, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, inerenti i lavori di "Realizzazione della Casa della Salute nel comune di Quartu Sant'Elena" [det. dir. n. 1976 del 07/04/2021]	€ 415.723,19	Commissario
5	2021	ATS Sardegna – ASSL Cagliari [S.C. Progettazione e LL.PP.]	Gara a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria, relativi a: progetto di fattibilità tecnico ed economica, progettazione definitiva ed esecutiva, ivi compresa progettazione antincendio e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, con riserva di poter affidare, totalmente o parzialmente, anche i servizi di direzione lavori, misura e contabilità, assistenza al collaudo e liquidazione, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, inerenti i lavori di "Realizzazione della Casa della Salute nel comune di Monserrato" [del. C.S. n. 603 del 22/07/2021]	€ 399.416,79	Commissario
6	2021	ATS Sardegna – ASSL Cagliari [S.C. Progettazione e LL.PP.]	Gara a procedura aperta per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria, relativi a: progetto di fattibilità tecnico ed economica, progettazione definitiva ed esecutiva, ivi compresa relazione geologica, progettazione antincendio e	€ 279.274,55	Presidente

coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, con riserva di poter affidare, totalmente o parzialmente, anche i servizi di direzione lavori, misura e contabilità, assistenza al collaudo e liquidazione, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, inerenti i lavori di "Realizzazione della Casa della Salute nel comune di Senorbi"
[det. dir. n. 4216 del 21/07/2021]

Allegato 3 –Corsi di formazione

N	Data fine corso	Titolo	Ente	Sede
1	08/10/2014	The Project Management PrepCast (PMI registered course n. 3023)	OSP International LLC	FAD
2	20/11/2018	Prevenzione Corruzione Trasparenza	ATS Sardegna	Sanluri
3	05/12/2018	Applicativo NPC Web e Focus sul rischio elettrico, spazi confinati e cantieri sotto il minimo etico	ATS Sardegna	Oristano
4	01/03/2019	Appalti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture	FAD Cesynt	FAD
5	05/06/2019	Analisi Tecnico-ambientale degli impianti energetici	FAD Cesynt	FAD
6	28/06/2019	Corso base di Project Management per RUP e funzioni apicali di P.A. e Società partecipate (ISIPM-Base)	Mediaconsult	Cagliari
7	29/08/2019	Esperto nella Gestione dell'Energia (EGE)	Comitato Termotecnico Italiano/P-learning	FAD
8	17/12/2019	Gli appalti pubblici in Sardegna	Mediaconsult	Sassari
9	26/02/2020	Formazione per la gestione in sicurezza dei gas medicinali e degli impianti di erogazione fissi e dei mezzi mobili	Air Liquide Healthcare	Iglesias
10	22/09/2020	Intelligent Distribution: Quadri elettrici MT e BT. Normativa, certificazione, funzionalità e connettività	ABB	FAD
11	05/10/2020	Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi DM 5 agosto 2011 - 120 ore	Ordine degli Ingegneri di Cagliari - Scuola di formazione	Cagliari
12	15/10/2020	Corso di formazione per Coordinatori per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori D.Lgs. 81/08 - 120 ore	O.P.N. E.Bi.Na.I.L. - COR.ING.SRLS	Napoli
13	08/02/2021	Corso Auditor/Lead Auditor di Sistema di Gestione per la Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015, con integrazioni per il settore sociosanitario (Corso qualificato al n° 19 del Registro Corsi di AICQ-SICEV) – 40 ore	Auditema s.r.l. Agenzia Formativa Accreditata della Regione Toscana n. OF0323 – Provider ECM Nazionale n. 1365	FAD
14	16/04/2021	Il Manager dell'Antincendio – Strumenti operativi per la gestione e riduzione del rischio – Modulo I - Aspetti giuridici e gestionali di Prevenzione Incendi (durata 24 ore)	INFORMA srl	FAD
15	14/05/2021	Il Manager dell'Antincendio – Strumenti operativi per la gestione e riduzione del rischio – Modulo II – Prevenzione incendi nei luoghi di lavoro (durata 24 ore)	INFORMA srl	FAD
16	11/06/2021	Il Manager dell'Antincendio – Strumenti operativi per la gestione e riduzione del rischio – Modulo III – Aspetti tecnici e manutenzione antincendio (durata 24 ore)	INFORMA srl	FAD
17	15/07/2021	Il Manager dell'Antincendio – Strumenti operativi per la gestione e riduzione del rischio – Modulo IV – Comportamenti umani in situazioni di emergenza e Fire Investigation (durata 24 ore)	INFORMA srl	FAD