



**BREVE RIASSUNTO INCARICHI PROFESSIONALI DI MAGGIORE INTERESSE ULTIMI 10 ANNI**

**Cliente Comune di Reggio Emilia (RE)**

- Anno 2011
- Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori degli impianti elettrici e speciali di una residenza per anziani.
- Valore degli impianti circa 460.000,00 euro
- Opera eseguita

**Cliente Albatech S.r.l. di Reggio Emilia (RE)**

- Anno 2011
- Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile.
- Valore degli impianti circa 110.000,00 euro
- Opere realizzate ed in conto energia

**Cliente Binini Partners S.r.l. per Policlinico San Donato (GSD) di San Donato Milanese (MI)**

- Anno 2013
- Direzione Operativa impianti elettrici e speciali ampliamento e ristrutturazione Corpo E.
- Valore degli impianti circa 1,1 milioni di euro
- Opera eseguita

**Cliente Binini Partners S.r.l. per Policlinico San Donato (GSD) di San Donato Milanese (MI)**

- Anno 2014-2015
- Progettazione definitiva, esecutiva e direzione operativa impianti elettrici e speciali nuovo comparto operatorio con realizzazione di n.2 sale di emodinamica e locali annessi al piano secondo corpo A.
- Valore degli impianti circa 315.000,00 euro
- Opera eseguita

**Cliente CAIREPRO per Policlinico Sant'Orsola-Malpighi di Bologna (BO)**

- Anno 2014/2018
- Direttore operativo impianti elettrici e speciali per la realizzazione di centrali tecnologiche (cabine elettriche di ricezione e trasformazione, centrali e sottocentrali termiche e frigorifere, ecc..) e centrale di trigenerazione.
- Valore degli impianti circa 5 milioni di euro
- Opera eseguita

**Cliente Policlinico San Donato (GSD) di San Donato Milanese (MI)**

- Anno 2015
- Collaudo tecnico funzionale impianti elettrici e speciali di n.2 sale di emodinamica e locali annessi al piano secondo del corpo A.
- Valore degli impianti circa 315.000,00 euro
- Opera collaudata con esito positivo

**Cliente Binini Partners S.r.l. per Policlinico San Donato (GSD) di San Donato Milanese (MI)**

- Anno 2015-2016
- Progettazione definitiva, esecutiva e direzione operativa impianti elettrici e speciali nuove centrali tecnologiche a servizio del corpo A, nuovo comparto operatorio con realizzazione di n.3 sale di emodinamica, n.3 sale di elettrofisiologia e locali annessi al piano terra corpo A.
- Valore degli impianti circa 1,9 milioni di euro
- Opera eseguita

**Cliente Policlinico San Donato (GSD) di San Donato Milanese (MI)**

- Anno 2016
- Collaudo tecnico funzionale impianti elettrici e speciali nuove centrali tecnologiche a servizio del corpo A, nuovo comparto operatorio con realizzazione di n.3 sale di emodinamica, n.3 sale di elettrofisiologia e locali annessi al piano terra corpo A.
- Valore degli impianti circa 1,9 milioni di euro
- Opera collaudata con esito positivo

**Cliente Binini Partners S.r.l. per Policlinico San Donato (GSD) di San Donato Milanese (MI)**

- Anno 2016
- Progettazione definitiva, esecutiva e direzione operativa impianti elettrici e speciali nuova cabina di ricezione M.T. e nuove centrali gas medicali a servizio di tutto il presidio ospedaliero.
- Valore degli impianti circa 450.000,00 euro
- Opera eseguita

**Cliente Ospedale Villa Erbosa (GSD) di Bologna (BO)**

- Anno 2016-2020
- Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici e speciali nuove centrali tecnologiche (cabina di ricezione, cabine di trasformazione MT/BT, centrale termica, centrale idrica, centrale frigorifera, gruppi elettrogeni, centrali gas medicinali, aria compressa tecnica e aria compressa medica).
- Valore degli impianti circa 1,3 milioni di euro
- Opera eseguita

Cliente **Aeroporto Guglielmo Marconi di Bologna (BO)**

- Anno 2017
- Progettazione definitiva ed esecutiva impianti multimediali per la realizzazione del nuovo Training Center.
- Valore degli impianti circa 290.0000,00 euro
- Opera eseguita

Cliente **Istituto Clinico San Rocco (GSD) di Ome (BS)**

- Anno 2018
- Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici e speciali per la realizzazione della nuova Morgue e del nuovo centro stella ospedaliero
- Valore degli impianti circa 290.000,00 euro
- Opera eseguita

Cliente **Istituto Clinico San Rocco (GSD) di Ome (BS)**

- Anno 2018
- Collaudo tecnico funzionale impianti elettrici e speciali di n.2 sale di emodinamica e locali annessi, morgue, centro stella ospedaliero, quadri generali ospedaliera e gruppo elettrogeno.
- Valore degli impianti circa 1,5 milioni di euro
- Opera collaudata con esito positivo

Cliente **Aeroporto Guglielmo Marconi di Bologna (BO)**

- Anno 2018
- Direttore Operativo degli impianti elettrici e speciali inerenti le predisposizioni delle opere impiantistiche funzionali all'esecuzione delle forniture degli impianti multimediali e Direttore dell'esecuzione del contratto degli impianti multimediali del nuovo "Training center" presso l'Aeroporto Guglielmo Marconi (Bologna).
- Valore degli impianti circa 290.0000 euro
- Opera eseguita

Cliente **Aeroporto Guglielmo Marconi di Bologna (BO)**

- Anno 2018
- Verifica di conformità di impianti e servizi multimediali del nuovo "Training center" presso l'Aeroporto Guglielmo Marconi (Bologna).
- Valore degli impianti circa 290.0000 euro
- Opera verificata con esito positivo

**Cliente Aeroporto Guglielmo Marconi di Bologna (BO)**

- Anno 2019
- Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori delle opere per la realizzazione di n.3 sale multimediali e n.1 sala per le emergenza aeroportuali.
- Valore degli impianti circa 80.0000 euro
- Opera eseguita

**Cliente Aeroporto Guglielmo Marconi di Bologna (BO)**

- Anno 2019
- Collaudo tecnico funzionale di n.3 sale multimediali e n.1 sala per le emergenza aeroportuali.
- Valore degli impianti circa 80.0000 euro
- Opera collaudata con esito positivo

**Cliente Ospedale Privato Villa Erbosa (GSD) di Bologna (BO)**

- Anno 2019-2020
- Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici e speciali per il completamento delle aree esterne e per la realizzazione del nuovo centro stella ospedaliero.
- Valore degli impianti circa 300.000,00 euro
- Opera eseguita

**Cliente Paterlini Costruzioni di Brescia (BS)**

- Anno 2019-2020
- Direzione lavori impianti elettrici e speciali per la realizzazione del nuovo complesso polifunzionale con annesso attività commerciali – Triumplina 43 (Brescia);
- Valore degli impianti circa 850.000,00 euro
- Opera eseguita

**Cliente Casa di Cura Polispecialistica "Villa Verde" di Reggio Emilia (RE)**

- Anno 2019-2020
- Collaudo tecnico funzionale impianti elettrici e speciali nuova RMN e locali annessi.
- Valore degli impianti circa 200.000,00 euro
- Opera collaudata con esito positivo

Cliente **Casa di Cura Villa Chiara (GSD) di Casalecchio di Reno (BO)**

- Anno 2020
- Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici e speciali per la realizzazione del nuovo centro stella ospedaliero
- Valore degli impianti circa 80.000,00 euro
- Opera verificata con esito positivo

Cliente **INTERGEN di LECCO (LC)**

- Anno 2020
- Progetto esecutivo opere generali per la manutenzione straordinaria e la sostituzione di n.2 GRUPPI di CONTINUITA' ROTANTI presso l'Ospedale MAGGIORE di Bologna (BO)
- Valore degli impianti circa 250.000,00 euro
- Opera eseguita

Cliente **MEDIOLANUM SPA di Milano (MI)**

- Anno 2021
- Progettazione esecutiva degli impianti di illuminazione di emergenza e sicurezza delle torri Mediolanum.
- Valore degli impianti circa 388.000,00 euro
- Opera in fase di esecuzione

Cliente **FONDAZIONE COLLEGIO SAN CARLO di MODENA (MO)**

- Anno 2021
- Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali di uffici per persone sordo-mute. Valore degli impianti circa 260.000,00 euro
- Opera in fase di esecuzione

Cliente **BETA UTENSILI di SOVICO (MB)**

- Anno 2021
- Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali della nuova cabina elettrica di trasformazione MT/BT di stabilimento.
- Valore degli impianti circa 398.000,00 euro
- Opera in fase di esecuzione

Cliente **INTERGEN di LECCO (LC)**

- Anno 2021
- Progetto esecutivo dell'impianto rivelazione fumi della centrale di cogenerazione presso Ospedale San Raffaele in Milano, nel comune di Vimodrone (MI).
- Valore degli impianti circa 90.000,00 euro
- Opera eseguita

Cliente **FONDAZIONE COLLEGIO SAN CARLO di MODENA (MO) per UNIMORE**

- Anno 2022
- Progetto definitivo di ristrutturazione e riuso in residenza per studenti universitari dell'edificio Bonacorsa a Modena (MO)
- Valore degli impianti circa 1.364.000,00 euro

Cliente **FONDAZIONE COLLEGIO SAN CARLO di MODENA (MO) per UNIMORE**

- Anno 2022
- Progetto definitivo di ristrutturazione e riuso in residenza per studenti universitari dell'edificio San Barnaba a Modena (MO)
- Valore degli impianti circa 690.000,00 euro

*Reggio Emilia (RE), il 30/09/2022*

*In Fede di quanto sopra  
Per. Ind. Giuseppe Riciputo*

