CURRICULUM PROFESSIONALE

Attività svolta e servizi erogati

Lo STUDIO TEC SRL svolge attualmente le seguenti attività:

- Progettazione e consulenza impianti elettrici civili ed industriali.
- Progettazione impianti di riscaldamento, raffrescamento, rete gas, pannelli solari e fotovoltaici, trattamento aria, idraulici, pratiche L. 10/91 e L.192/05.
- Progettazione e consulenza impianti fotovoltaici.
- Classificazione dei luoghi secondo direttive ATEX.
- Stesura documento di Valutazione Rischio Esplosione secondo direttive ATEX.
- Assistenza alla Direzione lavori per impianti elettrici impianti termoidraulici, impianti fotovoltaici.
- Collaudo impianti elettrici, impianti termoidraulici, impianti fotovoltaici.
- Consulenza in protezione e prevenzione incendi, istruzione pratiche di prevenzione incendi presso i Comandi Provinciali dei VVF secondo DPR n. 151 del 01 Agosto 2011.
- Certificazione energetica edifici (Regione Emilia-Romagna Lombardia Liguria).

PRINCIPALI LAVORI SVOLTI

FABBRICATI INDUSTRIALI

- 1. CONFEZIONI GRAFICHE: capannone industriale con attivita' di rilegatoria circa 2.500 mq
- 2. EMILIANA PIATTELLI: capannone per la produzione di piattelli per il tiro a volo (1988) circa 1.000 mq
- 3. VIMEC s.pa. : capannone industriale per la produzione di servoscale ed elevatori per disabili circa 7.000 mq
- 4. OML : capannone artigianale per la produzione accessori per bagno
- 5. GONZAGA ALFIERI: ristrutturazioni impianti elettrici stabilimenti lavorazione legnami
- ALFIERI LEGNAMI GUASTALLA: adeguamento impianti elettrici in stabilimento lavorazione legnami circa 5.000 mq
- 7. SERENA MANUEL: impianti elettrici in capannoni a destinazione officina meccanica circa 6.000 mq
- 8. SMEG SPA: impianti elettrici in ristrutturazioni di fabbricati industriali per la produzione di elettrodomestici; adeguamento e nuova costruzione di cabine MT/BT al servizio degli stabilimenti circa 10.000 mq
- 9. SMEG SPA: impianti elettrici in centri di vendita elettrodomestici
- 10. SILCOMPA SPA: impianti elettrici in stabilimento per il deposito e lavorazione di alcool e impianto di cogenerazione con potenza pari a 1,5 MW.
- 11. AUTO IL CORREGGIO : impianto elettrico in autosalone per vendita e riparazione autoveicoli. Concessionaria Renault circa 2.000 mq
- 12. PAVARINI COMPONENTS PEGOGNAGA (MN): impianto elettrico in officina meccanica circa 2.000 mq
- 13. AZIENDA AGRICOLA TOMAROLA ZUBIANI LIVIO : adeguamento impianti elettrici in allevamento di suini
- 14. AZIENDA AGRICOLA S.ELENA: adeguamento impianti elettrici presso azienda agricola di Bagnolo in Piano (RE)
- 15. DALLAI ERNESTO srl (costruzione di terminali a snodo per impianti di irrigazione) adeguamento impianti elettrici della sede di Reggiolo (RE) circa 6.000 mq
- 16. OLEODINAMICA REGGIANA: n. 2 stabilimenti con sede a Reggio Emilia per complessivi circa 4,000 mg.
- 17. PIMESPO FIAT OM CARRELLI ELEVATORI : progettazioni dello stabilimento di Luzzara (RE) 12.000 mq

- 18. BERTAZZONI spa: adeguamento impianti elettrici esistenti nella sede e progettazioni di nuovo ampliamento complessivi 6.000 mq circa.
- 19. FIAT IVECO stab. di Suzzara (MN) : progettazione impianti elettrici reparto caricabatteria e reparto riparazione carrelli.
- 20. BREVINI WINCHES (gruppo BREVINI RIDUTTORI): n. 1 capannone a Reggio Emilia di lavorazione meccanica circa 4.000 mq.
- 21. FBN FILTRI srl: nuovo stabilimento di Novellara (RE) di 5.500 mq.
- 22. IRRILAND srl (costruzione di irrigatori semovibili) costruzione di n. 2 stabilimenti a Guastalla (RE) complessivi 5000 mq.
- 23. NAVIGARE (MANIFATTURA RIESE) ristrutturazione e ampliamento insediamento adibito a confezioni prodotti di abbigliamento a Rio Saliceto (RE) circa 7.000 mq (in corso di redazione)
- 24. SAG TUBI S.p.A. (lavorazioni tubi per autoveicoli Fiat): adeguamento e progettazione ampliamenti dello stabilimento di Novellara (RE) circa 10.000 mq
- 25. NEVICOLOR S.p.A.: progetto di adeguamento della sede di Luzzara (RE).
- 26. CARPENTERIA C.S.: progetto di impianti elettrici, termici e prevenzione incendi in capannone di 8000mq in costruzione a Campagnola Emilia (RE).
- 27. IL CEPPO srl: progetto di impianti elettrici, termici in capannone di 12.000mq in costruzione a Campagnola Emilia (RE).
- 28. LINCAR s.p.a.: progetto di impianti elettrici in capannone di 35.000mq in costruzione a Reggiolo (RE).
- 29. EUROFORESI : progetto di impianti elettrici, termici in capannone di 7.000mq in costruzione a Luzzara (RE).
- 30. Progettazione impianti elettrici e termoidraulici al servizio di n.6 CANTIERI ALTA VELOCITA' tratta ROMA –MI e n.4 CANTIERI ALTA VELOCITA' tratta MI-GE.
- 31. GRUPPO BORSARI : progetto impianto elettrico e termoidraulico presso magazzino e deposito cereali di circa 26.000 mq sito nel Comune di Villa Poma (MN).
- 32. GRUPPO BORSARI : progetto impianto elettrico e termoidraulico presso logistica di circa 6.000 mq sito nel Comune di Nonantola (MN).
- 33. GRUPPO BORSARI : progetto impianto elettrico al servizio di scalo ferroviario sito nel Comune di Villa Poma (MN).
- 34. FER s.p.a. Progetto impianti elettrico e termoidraulici presso magazzino carta di circa 7.500 mq sito nel Comune di Casalgrande Loc. Dinazzazno
- 35. FER S.PA. : Direzione lavori impianti elettrici e termoidraulici presso ampliamento scalo ferroviario sito nel Comune di Casalgrande Loc. Dinazzazno.
- 36. TECNOGYM: Progetto impianti elettrici al servizio di nuova palazzina uffici sede principale di Cesena.
- 37. TECNOGYM: Progetto impianti elettrici al servizio di laboratori di ricerca presso sede principale di Cesena.
- 38. PIUSI spa: Progetto impianti elettrici e impianti meccanici presso ampliamento di capannone artigianale adibito a lavorazione meccanica di circa 2.000mq sito nel Comune di Suzzara (MN).
- 39. LO.GI.MI srl :Progetto impianto elettrico al servizio di capannone artigianale di circa 1300mq adibito a servizi di logistica sito nel Comune di Gattatico (RE).
- 40. FIGECO: Progetti impianti elettrici e impianti termoidraulici al servizio di capannoni aritigianali a schiera siti nel Comune di Reggio Emilia.
- 41. TAGLIAVINI ALL FOR PETS: Progetto impianto elettrico al servizio di capannone artigianale di circa 2000 mq adibito ad uso deposito prodotti per animali sito nel Comune di Gattatico (RE).
- 42. SOC. MAZZONI & BIZZAGLIA: Progetto impianto elettrico e termoidraulico al servizio di capannone artigianale di circa 7000 mq adibito a logistica sito nel Comune di Gattatico (RE).
- 43. PIUSI SPA: Progetto impianto elettrico e termoidraulico al servizio di capannone artigianale sito nel Comune di Suzzara (MN).
- 44. SAG TUBI SPA: Progetto impianto elettrico e termoidraulico Nuova Palazzina Uffici sita nel comune di Novellara (RE).
- 45. P&G Progetto impianto elettrico, termoidraulico, fotovoltaico, valutazione dei requisiti acustici passivi nuovo stabilimento sito nel comune di Gualtieri (RE).

EDIFICI CIVILI

- 1. CENTRO DELFINO GUASTALLA (RE): sala riunioni e convegni e riunioni
- 2. CASA PROTETTA NOVELLARA (RE): impianto elettrico in ristrutturazione di casa protetta per degenza anziani.
- 3. BOCCIODROMO CASTELNOVO MONTI (RE): impianto elettrico in bocciodromo.
- 4. RISTORANTE COLOMBO NOVELLARA (RE): impianto elettrico in sala riunioni.
- 5. EPSILON REGGIO EMILIA: impianto elettrico in discoteca.
- 6. PILERIA RISI: impianto elettrico in discoteca.
- 7. CLASSIC CLUB: impianto elettrico in discoteca.
- 8. HOTEL RECHIGI PARK MODENA: impianto elettrico in albergo 80 camere.
- 9. HOTEL METROPOLE REGGIO EMILIA: impianto elettrico in albergo 60 camere.
- 10. PISCINA ALL'APERTO MONTECAVOLO (RE): impianto elettrico in piscina.
- 11. STUDIO DENTISTICO ASSOCIATO REGGIOLO (RE): impianto elettrico in ambulatori medici.
- 12. DOTT. BONINI WOLMER NOVELLARA (RE): impianto elettrico in ambulatorio odontoiatrico.
- 13. STUDIO FISIOTERAPICO NASI ROLO (RE): impianto elettrico in centro fisioterapico.
- 14. SUPERMERCATO LIDL NOVELLARA e REGGIOLO (RE): impianto elettrico in hard discount.
- 15. ORION PETROLI TAMOIL: adeguamento impianti elettrici in distributori di carburante.
- CENTRO SERVIZI VIRGILIO: progettazione impianti elettrici in centro servizi realizzato a Novellara (RE) nel quale sono state realizzate Sala Polivalente, Bocciodromo, spazi commerciali / artigianali.
- 17. COOPERATIVA MURATORI REGGIOLO: collaborazioni continue nella realizzazione di edifici di civile abitazione di varia entità fino a max 58 alloggi.
- 18. OSPEDALE DI GUASTALLA (RE) : direzione tecnica di ampliamento di Ospedale.
- 19. OSPEDALE DI ROMA SAN FILIPPO NERI: progettazione impianti elettrici.
- 20. COOP. MURATORI REGGIOLO (RE): progettazione impianti elettrici in Residenza Sanitaria per Anziani di 120 posti da realizzata nel comune di Virgilio (MN).
- 21. COOP. MURATORI REGGIOLO (RE): progettazione impianti elettrici in Residenza Sanitaria per Anziani di 80 posti da realizzare nel comune di QUISTELLO (MN).
- 22. COOPERNUTO PODIUM scrl : realizzazione di progettazione di impianti elettrici in piscine coperte e scoperte di Novellara (RE) Correggio (RE) S.Polo d'Enza (RE) Parma -
- 23. AZIENDA AGRICOLA NUOVA RIVIERA: progetto di 11 camere in agriturismo.
- 24. STADIO SRL: Complesso residenziale a 60 alloggi a Correggio (RE).
- **25.** MEISSA SRL : Complesso residenziale a 56 alloggi a Novellara (RE) classe energetica B protocollo ECOABITA.
- ACANTO: Complesso residenziale/commerciale/terziario denominato "CAMPO delle NOCI" a Novellara (RE) – classe energetica A-B dgr 156/08.
- 27. BORSARI spa: progettazione impianti elettrici presso ristrutturazione di "Ex fabbrica del Pomodoro" da adibire a attività commerciali/terziario sita nel Comune di Nonantola (MO).
- 28. IAQUINTA VINCENZO edificio residenziale unifamigliare avente sup. circa 800 mq . Progetto impianto elettrico ; progetto impianto termico e certificazione energetica
- 29. SUBAZZOLI ROBERTO: edificio residenziale unifamigliare avente sup. circa 300 mq. Progetto impianto elettrico; progetto impianto termico e certificazione energetica classe A
- **30.** GIOVANNETTI GIAN PIETRO : edificio residenziale unifamigliare avente sup. circa 200 mq . Progetto impianto elettrico ; progetto impianto termico e certificazione energetica classe A
- 31. SACCANI CLAUDIO : edificio residenziale bifamigliare avente sup. circa 300 mq . Progetto impianto elettrico ; progetto impianto termico e certificazione energetica
- 32. VERZELLESI ADRIANO:Progetto impianto elettrico, termoidraulico e fotovoltaico presso abitazione civile sita nel comune di Campagnola Emilia (RE)

- 33. ALFANO FRANCESCO Progetto impianto elettrico locale di pubblico spettacolo sito nel comune di Soliera (MO).
- **34.** COOP NORDEMILIA Progetto impianto elettrico e termoidraulico ampliamento fabbricato ad uso ambulatori medici post-terremoto.
- 35. GIOVANNINI ANGELA Progetto impianto elettrico e termoidraulico per ricostruzione fabbricato in classe "A" intervento post-terremoto sito nel comune di Reggiolo (RE).
- **36.** BEZZANI ANGELO Progetto impianto elettrico e termoidraulico per ricostruzione fabbricato in classe "A" intervento post-terremoto sito nel comune di S.Antonio in Mercadello (MO).

APPALTI PUBBLICI

- 1. ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI NOVELLARA (RE) : direzione lavori impianti di illuminazione pubblica II stralcio funzionale.
- 2. UFFICI COMUNALI NOVELLARA (RE) : impianto elettrico in uffici in fase di ristrutturazione dell'Ala Ovest della Rocca dei Gonzaga sede municipale.
- COMUNE DI POGGIO RUSCO: gara/ progetto per impianto elettrico in cimitero del capoluogo per conto della ditta FORNARO SILVIO di Pavia.
- 4. COMUNE DI REGGIOLO (RE) : progetto impianto elettrico Scuola Medie per conto della Coop. Muratori di Reggiolo .
- 5. COMUNE DI CARPI (MO) : adeguamento di impianti elettrici alla L.46/90 in 3 fabbricati di proprieta' comunale tra i quali Ex Convento S.Rocco.
- 6. ISTITUTO ZOOTECNICO CONSORZIALE DI REGGIO EMILIA : impianti elettrici in complesso direzionale / commerciale con annessa sala riunioni e convegni.
- 7. COMUNE DI FORMIGINE (MO) : ristrutturazione di palazzina sede di polisportiva Bertola (per conto dello Studio Tecnico Associato RB di Cognento MO).
- 8. COMUNE DI NOVELLARA (RE): verifica di impianti elettrici in edifici comunali per successivi adeguamenti alla L.46/90.
- COMUNE DI NOVELLARA (RE): consulenza tecnica per impianti elettrici presso il cimitero di S.Bernardino.
- 10. COMUNE DI BORETTO (RE): progetto impianto elettrico per ristrutturazione Teatro Comunale (quale consulente dello Studio Ing. PECCHINI GIUSEPPE Gualtieri).
- 11. COMUNE DI NOVELLARA (RE) : progetto impianto elettrico per ristrutturazione di II e III ordine palchi del Teatro Comunale (per conto dello studio GRUPPO DI PROGETTAZIONE E RICERCA di Novellara).
- 12. COMUNE DI FORMIGINE : impianto elettrico in palazzina ad uso sede associazioni nella frazione di Magreta.
- 13. COMUNE DI REGGIO EMILIA : progetto di adeguamento impianto elettrico delle scuole Medie "C. A. dalla Chiesa" e Asilo LINUS v. Rivoluzione d'ottobre.
- 14. COMUNE DI CAMPAGNOLA EMILIA : progetto impianto elettrico per il recupero della sede municipale
- 15. COMUNE DI LUZZARA (RE) : progetto di adeguamento impianto elettrico delle Scuole Elementari del Capoluogo .
- COMUNE DI LUZZARA (RE): progetto di adeguamento impianto elettrico Scuole Medie del Capoluogo.
- 17. COMUNE DI LUZZARA (RE) : progetto di adeguamento impianto elettrico Scuola Materna di Codisotto.
- 18. COMUNE DI LUZZARA (RE): progetto di adeguamento impianto elettrico Scuola Materna di Casoni.
- 19. COMUNE DI NOVELLARA (RE): progetto impianto elettrico e termoidraulico Palestra di S.Giovanni.
- 20. COMUNE DI NOVELLARA (RE): progettazione impianti in Sala Polivalente sita in via Falcone
- 21. COMUNE DI NOVELLARA (RE): progetto impianto elettrico e termoidraulico dell'ampliamento delle scuole medie per ospitare l'Istituto Professionale "Don Jodi".

- 22. COMUNE DI CAMPAGNOLA EMILIA (RE): progettazione di impianti elettrici in ristrutturazione e ampliamento di spogliatoi del campo comunale di calcio.
- 23. COMUNE DI BAGNOLO IN PIANO (RE) adeguamento di edifici scolastici scuola media e scuola materna.
- 24. COMUNE DI BAGNOLO IN PIANO (RE) progetto impianto elettrico e termoidraulico nuova sede della C.R.I.
- 25. COMUNE DI NOVELLARA (RE) rifacimento di impianto elettrico e termoidraulico dell'Ala Nord della Rocca dei Gonzaga di Novellara in occasione degli interventi di miglioramento sismico a seguito del terremoto del 1996.
- 26. COMUNE DI GUASTALLA (RE) progetto impianto elettrico Ex chiesa di S. Francesco.
- 27. COMUNE DI GUASTALLA (RE) progetto impianto elettrico presso sede municipale.
- 28. COMUNE DI CAMPAGNOLA EMILIA (RE): adeguamento di scuola materna comunale
- 29. COMUNE DI CAMPAGNOLA EMILIA (RE): incarico per adeguamento scuola media
- 30. COMUNE DI GUASTALLA (RE) progetto impianto elettrico edificio Ex pretura da adibire a Museo
- 31. COMUNE DI GUASTALLA progetto impianto elettrico nuova sede della polizia Municipale ex uffici AGAC.
- 32. COMUNE DI REGGIO EMILIA : progetto impianto elettrico ristrutturazione fabbricato Ex Caserma Zucchi per ricavarne la sede dell'Università di Modena Reggio E..
- 33. COMUNE DI REGGIO EMILIA : progetto impianto elettrico al servizio di edificio storico "Il Mauriziano".
- 34. COMUNE DI MODENA : progetto impianto elettrico impianto termoidraulico Nuova Sede della Polizia Municipale di Modena.
- 35. COMUNE DI CORREGGIO progetto impianto elettrico nuova sede della Caserma dei Carabinieri.
- 36. COMUNE DI CORREGGIO: progetto impianto elettrico nuove scuole elemntentari.
- 37. COMUNE DI CORREGGIO : progetto impianto elettrico al servizio di edificio storico "Casa del Correggio".
- 38. COMUNE DI CORREGGIO : progetto impianto elettrico al servizio di edificio storico "Palazzo Contarelli".
- 39. COMUNE DI POVIGLIO: progetto impianto elettrico e termoidraulico per nuovo campo da calcio.
- 40. COMUNE DI SASSUOLO : progetto impianto elettrico nuovo polo natatorio 3 piscine coperte − 1 piscina scoperta − 1 bar − 1 area welness.
- 41. COMUNE DI REGGIO EMILIA: progetto impianto elettrico nuovo polo scolastico sito nel quartire "PARCO OTTAVI" asilo nido / scuola materna / scuola elementare / palestra / mensa / biblioteca.
- 42. SABAR spa progetti impianti elettrici e termoidraulci presso ampliamenti vari dispari intercomunale nuova palazzina uffici Capannone lavorazione frazione secca 3.000mq Capannone deposito legnami 6.500mq teleriscaldamento di tutti gli edifici presenti nel complesso.
- 43. COMUNE DI REGGIO EMILIA: progetto impianto elettrico presso nuova Palestra sita in Loc. Rivalta.
- 44. COMUNE DI REGGIO EMILIA : progetto impianto elettrico ristrutturazione "Ex Reggiane" per ricavarne laboratori di ricerca Università Modena-Reggio E.
- 45. COMUNE DI CASALGRANDE : progetto impianto elettrico e termoidraulico presso nuova RSA avente capienza di 60 posti letto.
- 46. C.M.R. EDILE: progetto impianto elettrico e termoidraulico presso nuova RSA di Arceto Scandiano
- 47. SOC.COOP.LA DOLCE: progetto impianto elettrico e termoidraulico per ampliamento nuova RSA di Sale Marasino (BS).
- 48. COMUNE DI NOVELLARA: progetto impianto elettrico e termoidraulico presso nuovo Polo Scolastico.
- 49. COMUNE DI CORREGGIO: Progetto impianto elettrico e termoidraulico presso Convitto
- 50. COMUNE DI CAMPAGNOLA E NOVELLARA Progetto ampliamento impianto elettrico e termoidraulico presso canile comunale
- 51. COMUNE DI CONCORDIA SULLA SECCHIA (MO) Progetto impianto elettrico scuola di musica sita nel comune di Concordia sulla Secchia (MO).

- 52. COMUNE DI GUASTALLA: Progetto impianto termoidraulico e conto termico scuola materna "Arcobaleno" sita nel comune di Guastalla (RE)
- 53. COMUNE DI GUASTALLA: Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per adeguamento impianto antincendio scuole elementari site nel comune di Guastalla (RE).

PRINCIPALI LAVORI SVOLTI RELATIVI AD IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

- 1. ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL COMUNE DI NOVELLARA : direzione lavori della ristrutturazione dell'illuminazione pubblica del centro storico e delle vie adiacenti , con collaborazione con gli Arch. DEZZI BARDESCHI e CAMPANELLA nella realizzazione di un apparecchio illuminante da installare in P.zza Unità d'Italia.
- 2. ILLUMINAZIONE PUBBLICA del quartiere Morane a Modena.
- 3. ILLUMINAZIONE PUBBLICA del quartiere antistante l'area De Tomaso a Modena.
- 4. ILLUMINAZIONE PUBBLICA in quartiere residenziale a Villa Sesso.
- 5. ILLUMINAZIONE PUBBLICA per la riqualificazione della zona antistante la Basilica di S.Marco a Boretto (RE) in collaborazione con studio di progettazione ARTEAS di Reggio Emilia Arch. SORAGNI.
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA della zona ex Consorzio Agricolo del comune di Viano in collaborazione con studio di progettazione ARTEAS di Reggio Emilia – Arch. SORAGNI.
- 7. ILLUMINAZIONE PUBBLICA della lottizzazione denomina "Parco Remesina" Loc. Fossoli Comune di Carpi (MO).
- 8. ILLUMINAZIONE PUBBLICA della lottizzazione denomina "Armonia" Comune di Novellara (RE).
- 9. ILLUMINAZIONE PUBBLICA della lottizzazione denomina "AP6a" Comune di Novellara (RE).
- 10. ILLUMINAZIONE PUBBLICA della lottizzazione denomina "Ex rea Benati" Comune di Novellara (RE).
- 11. ILLUMINAZIONE PUBBLICA della lottizzazione denomina "ZAC" Comune di Novellara (RE).
- 12. ILLUMINAZIONE PUBBLICA area industriale e nuova tangenziale Comune di Crespellano (BO).
- 13. ILLUMINAZIONE PUBBLICA area industriale denominata "Area Spallanzani" Comune di Bagnolo in Piano (RE).
- 14. ILLUMINAZIONE PUBBLICA : Area esterna parcheggio nuovo stabilimento industriale Ditta Aliani sita nel Comune di Fidenza (PR)
- 15. ILLUMINAZIONE PUBBLICA : Nuova urbanizzazione denominata "Armonia" sita nel Comune di Novellara (RE)
- 16. ILLUMINAZIONE PUBBLICA : Ampliamento parcheggio "Fidenza Villagge" zona Decatlon sito nel Comune di Fidenza (PR)
- 17. ILLUMINAZIONE PUBBLICA in diversi quartieri residenziali nei Comuni di NOVELLARA, ROLO, GUASTALLA, REGGIO E., CORREGGIO, CARPI, MODENA,

Altri lavori di progettazione e D.L. sono stati svolti in ambito provinciale al servizio di quartieri residenziali e urbanizzazioni .



PRINCIPALI LAVORI SVOLTI IN AMBITO DI PREVENZIONE INCENDI

- 1. C.T.L. di Bagnolo in Piano : locale di pubblico spettacolo
- 2. CAVALCA di Bagnolo in Piano: deposito oli
- 3. COMALL di Reggio Emilia: deposito vernici
- 4. EX RADIUM di Reggio Emilia: pratica trasformazione fabbricato ex Cinema
- 5. FALEGNAMERIA PICCININI & C. :deposito legname > di 50 q.li
- 6. O.M.L. di Gualtieri :Impianto termico > 100.000 kCal/h
- 7. PAVARINI COMPONENTS di Fabbrico:Impianto termico > 100.000 kCal/h
- 8. PMS di Frassinoro (MO) :Deposito GPL e lavorazione Ceramica
- MONARI RUOTE di Vezzola (RE) :Deposito pneumatici > 100 q.li
- 10. ARTE & SPORT di Novellara : Autorimesse interrate > 9 autoveicoli
- 11. PILERIA RISI di Novellara :Locale di pubblico Spettacolo
- 12. IRS di Novellara :Impianto termico > 100.000 kCal/h
- 13. DALLAI ERNESTO srl di Reggiolo:deposito materiali superiore 1000mq
- 14. AUTOCARROZZERIA RINALDI di Luzzara : Impianto termico>100.000 Cal/h
- 15. SIDERMEC di Novellara :Impianto termico > 100.000 kCal/h
- 16. COMUNE DI NOVELLARA: Impianto termico > 100.000 kCal/h
- 17. IMMOBILIARE VIRGILIO :Locale di Pubblico Spettacolo con capienza >100 posti
- 18. BOCCIOFILA NOVELLARESE: Impianto sportivo
- 19. DESIREE di Novellara :Albergo con capacita' inferiore a 25 posti letto
- 20. MU&DO SRL di Barco di Bibbiano : azienda per la produzione di occhiali
- 21. COMUNE DI NOVELLARA CASA DI RIPOSO: casa di riposo per anziani
- 22. COMUNE DI NOVELLARA SCUOLA MATERNA STATALE : edificio scolastico
- 23. COMUNE DI NOVELLARA BIBLIOTECA COMUNALE: edificio adibito a biblioteca
- 24. MUSEO DELLA ROCCA GONZAGA: edificio pregevole per arte storia adibito a museo
- 25. BOCCIODROMO DI NOVELLARA: impianto sportivo
- 26. COMUNE DI NOVELLARA ARCHIVIO STORICO: archivio
- 27. COMUNE DI NOVELLARA SCUOLA ELEMENTARI: edificio scolastico
- 28. COMUNE DI NOVELLARA: Scuole materne per l'infanzia
- 29. COMUNE DI LUZZARA: Sede municipale contenente archivio storico
- 30. COMUNE DI LUZZARA CAMPO SPORTIVO COMUNALE DI LUZZARA : adeguamento impianto sportivo comunale
- 31. COMUNE DI LUZZARA: Ampliamento della scuola media
- 32. COMUNE DI LUZZARA: Museo naif
- 33. COMUNE DI MODENA: Residenza assistenziale per anziani con annesso centro diurno
- 34. COMUNE DI MODENA: Sede Polizia Municipale
- 35. COMER SPA : Attività industriale sita a Bagnolo in Piano produzione di Kart e macchine per l'edilizia
- 36. CF FIOCCHETTI SRL: Attività industriale sita a Luzzara (RE) -produzione frigoriferi per usi medicali
- 37. COMUNE DI NOVELLARA NUOVO POLO SCOLASTICO: edificio scolastico
- 38. COMUNE DI CASALGRANDE: casa protetta a 60 posti letto.
- 39. SOC. MAZZONI & BIZZAGLIA: capannone artigianale adibito a logistica 7000 mq.

I lavori segnalati sono da ritenersi tra i piu' significativi svolti nel settore dell'edilizia divile e industriale.

Di seguito si citano inoltre alcuni studi di progettazione e imprese con le quali lo Studio T.E.C. svolge collaborazioni :

- ENIA s.p.a.
- COOP. MURATORI REGGIOLO S.c.
- ORION PETROLI S.p.a.
- ANDRIA S.c.
- C.I.L.A. S.c.
- A.C.E.R. S.c.
- UNIECO S.c.
- COOPSETTE s.c.
- COOPERNUOTO S.c.
- SILCOMPA S.p.a.
- SMEG S.p.a.
- OM CARRELLI ELEVATORI S.p.a. GRUPPO LINDE
- FIAT IVECO S.p.a.
- ARGO TRACTORS S.p.a.
- BERTAZZONI "La Germania" S.p.a.
- SABAR S.p.a. discarica intercomunale
- MANIFATTURA RIESE S.p.a.
- LIDL S.p.a.
- C.B.C. S.p.a.
- IL CEPPO s.r.l.
- GRUPPO BORSARI
- COMUNE DI MODENA
- COMUNE DI REGGIO EMILIA
- COMUNE DI CARPI
- COMUNE DI CORREGGIO
- COMUNE DI GUASTALLA
- COMUNE DI NOVELLARA
- FER s.p.a.
- STUDIO ALFA s.r.l.
- TECNOGYM s.p.a.
- FM BULLONERIE s.p.a.
- IREN RINNOVABILI s.p.a.
- GESTA s.p.a.
- CPL s.c.
- SICREA s.p.a.
- SAG TUBI s.p.a.
- ARCH.FAGGIOLI GIULIO
- STUDIO R.B.
- STUDIO ARCH.RABBI CRISTIAN
- MUTINA ENGINEERING

PERTITION AND THE PROPERTY OF THE PARTY OF T