

WE ARE
CREATING
A BETTER
REALITY

ATI PROJECT
ARCHITECTURE-TECHNOLOGY-INTEGRATED



ARCHITETTURA E TECNOLOGIA INTEGRATE IN UN PROGETTO UNICO

CHI SIAMO?

Dal 2011, ATIPROJECT lavora nel campo dell'architettura e dell'ingegneria, con passione e innovazione, promuovendo **un'edilizia ecocompatibile** e a **impatto zero**. ATIPROJECT oggi è una realtà internazionale che opera in più paesi con un **approccio innovativo ed in continua evoluzione**. Il motore di tale successo risiede in una squadra di Architetti ed Ingegneri coesi e motivati, competenti e visionari. La **multidisciplinarietà, forza della progettazione integrata**, è il carburante del processo creativo

che ha portato lo studio a distinguersi ed emergere. Attraverso la piattaforma BIM, garantiamo una gestione snella ed efficace del progetto con una **totale integrazione di tutte le discipline** ottenendo un sensibile risparmio di risorse, per la terra e per i nostri clienti. Oggi possiamo di nuovo immaginare un futuro sostenibile, in cui la sfida economica non lasci mai indietro quella ecologica, in cui la nostra presenza regali un mondo più sano ai nostri figli. Crediamo fortemente in questo futuro e siamo determinati a costruirlo.



ARCHITECTURE



STRUCTURE



MEP



BIM



**INTEGRATED
DESIGN**

**TENDER
MANAGEMENT**

**ITALIAN
TENDERS**



**PROJECT
MANAGEMENT**

**FOREIGN
TENDERS**



**PROCUREMENT
MANAGEMENT**



AS - BUILT



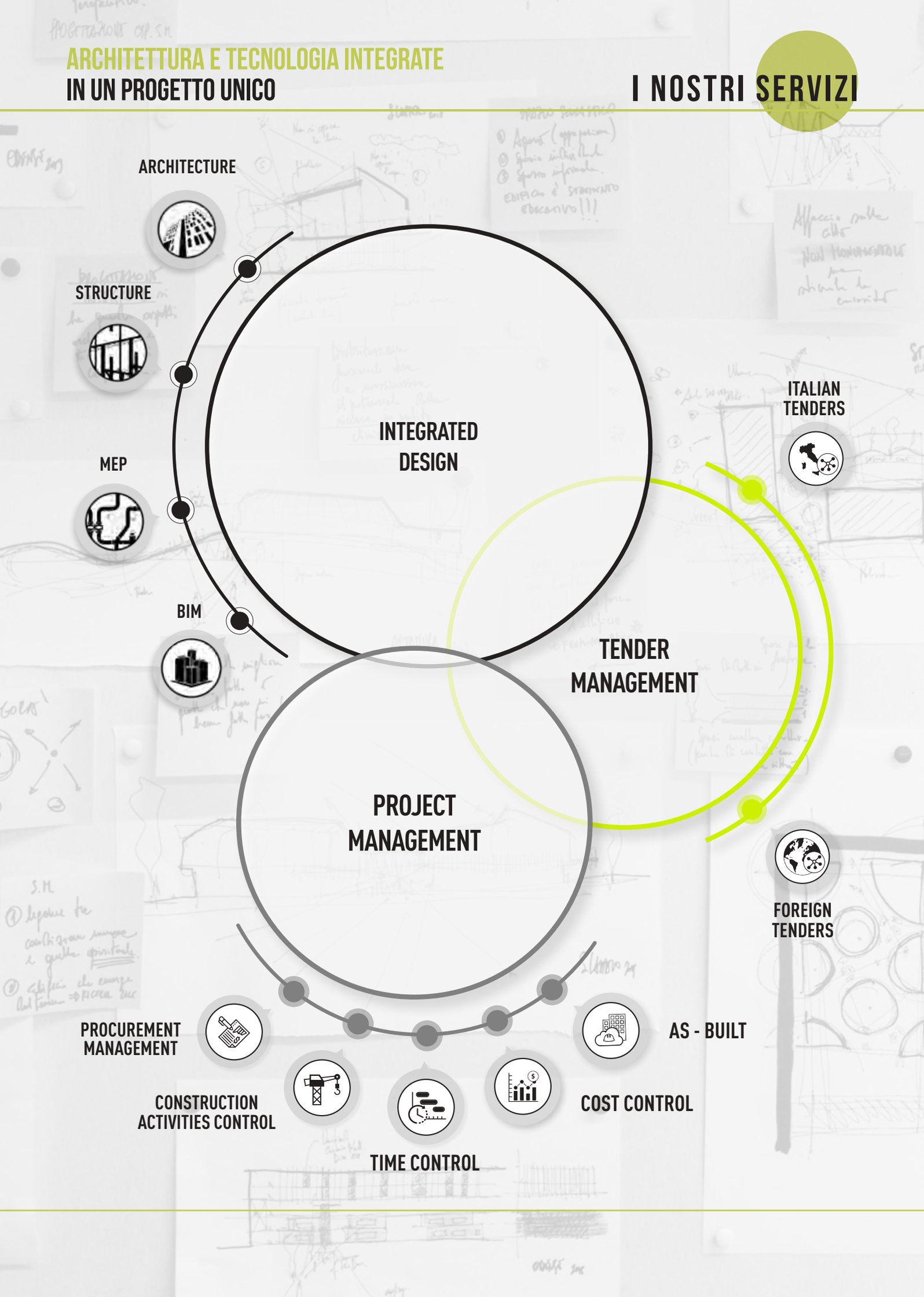
**CONSTRUCTION
ACTIVITIES CONTROL**



COST CONTROL



TIME CONTROL



ARCHITETTURA E TECNOLOGIA INTEGRATE IN UN PROGETTO UNICO

LE NOSTRE SEDI



PISA

Via G.B. Picotti, 12/14
56124 Pisa, Italia
PIVA: 02255140507

Tel: +39 050 578460
Fax: +39 0503869084



MILANO

Via C.Farini, 57/A
20159 Milano, Italia
PIVA: 02255140507

Tel: +39 02 36572548
Fax: +39 0503869084



BELGRADO

Majakovskog 10,
11080 Belgrade, Serbia
PIB: 109556064

Tel: +381 11 3164045 /
+381 11 7705907

H.C. Andersens Boulevard 37,5.th
1553 Copenhagen
CVR: 39302268

PIVA: 39302268

E-mail: denmark@atiprject.com

H19 Boulevard Sebastopol,
75001 Parigi, Francia

CHE: 450.862.112

E-mail: info@atiprject.com

Rue du Cendrier 12-14
1201 Geneve

RCS: 879 868 743

E-mail: info@atiprject.com



ODENSE



PARIGI



GINEVRA

PEC

✉ ATIPROJECT@LEGALMAIL.IT

Mail

✉ INFO@ATIPROJECT.COM

LE NOSTRE CERTIFICAZIONI



Azienda certificata ISO
9001:2015



ATIpject è membro del
Green Building Council Italia



ATIpject è membro
dell'OICE



ATIpject è membro
dell'EFCA

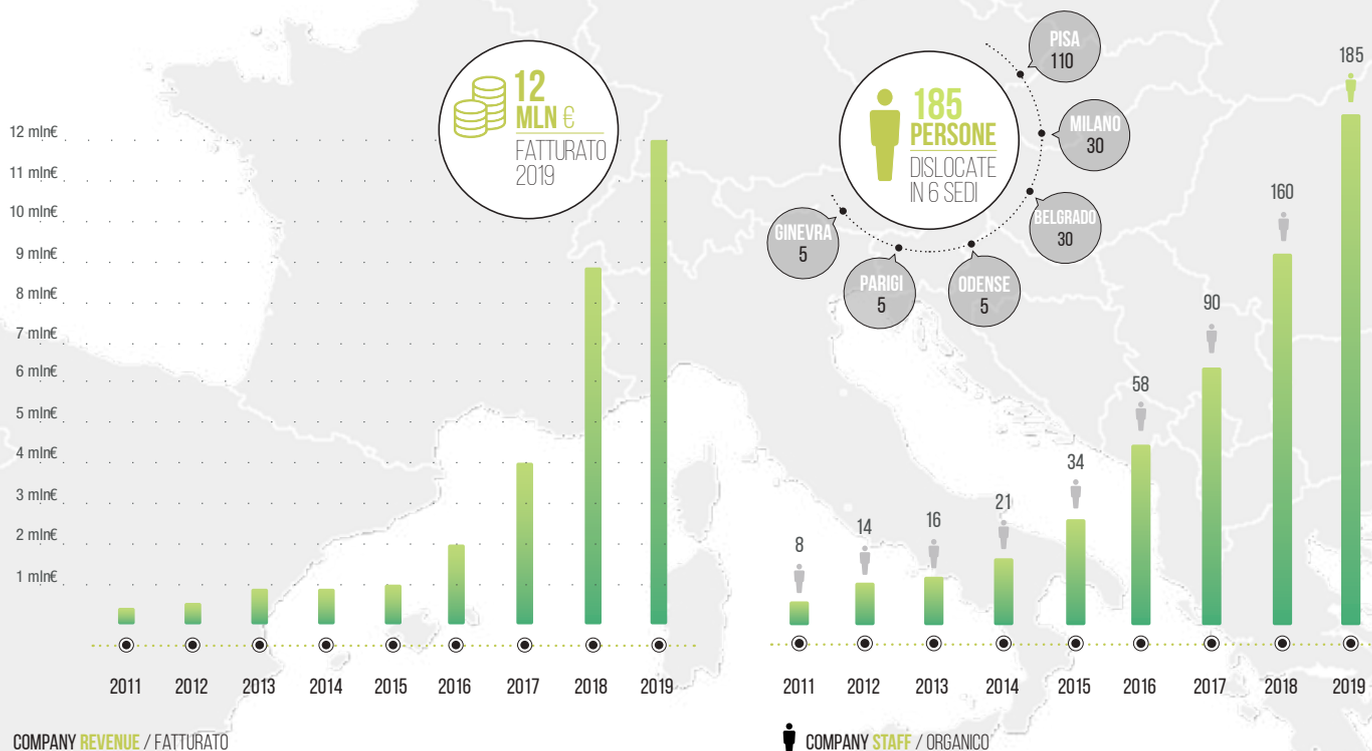


Azienda certificata ISO
14001:2015



Azienda certificata BIM
UNI PdR 74:2019

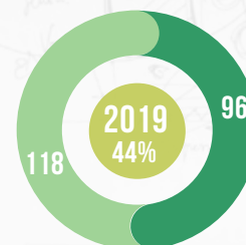
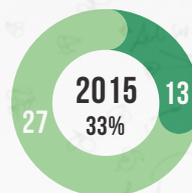
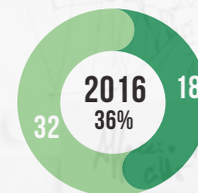
I NOSTRI NUMERI



ABBIAMO VINTO GARE D'APPALTO PER OLTRE 1.5 MLD €



250 GARE VINTE
250 WON TENDERS



● GARE VINTE
● GARE NON VINTE

% PERCENTUALE ANNUA
DI SUCCESSO

STIAMO LAVORANDO IN 3 CONTINENTI ATTRAVERSO 6 STUDI E 8 LINGUE DIVERSE

OSPEDALE UNIVERSITARIO
ODENSE

UFFICI ONU
GINEVRA

OSPEDALE SPECIALISTICO
NIGERIA

OSPEDALE SPECIALISTICO
ANGOLA

MUSEO DELLA SCRITTURA
SUD KOREA

OSPEDALE INTERNAZIONALE
CAMBOGIA

OSPEDALE HA LONG
VIETNAM

PADIGLIONE ITALIA EXPO 2020
DUBAI



NUOVO OSPEDALE UNIVERSITARIO
DANIMARCA _ 250.000 MQ _ 2017



MUSEO DELLA SCRITTURA
COREA DEL SUD _ 15.000 MQ _ 2015



CENTRO DIREZIONALE "UMBERTO FORTI"
PISA _ 4.750 MQ _ 2013-2016



SCUOLA MEDIA DI VIA STROZZI
MILANO _ 6.800 MQ _ 2016



SCUOLA ELEMENTARE DI VIA BROCCHI
MILANO _ 6.400 MQ _ 2016



COHOUSING ZERO
PISA _ 1.200 MQ _ 2014-2015



NUOVO POLO SCOLASTICO R. CAPRANICA
AMATRICE _ 4.400 MQ _ 2017



POLO SCOLASTICO DINO COMPAGNI
FIRENZE _ 8.000 MQ _ 2017



SCUOLA NORMALE SUPERIORE
PISA _ 1.900 MQ _ 2013



RECUPERO EX STALLETTE
PISA _ 2.000 MQ _ 2012



PISA STADIUM
PISA _ 20.000 SPETTATORI _ 2010



NUOVO POLO SCOLASTICO
LENTATE SUL SEVESO _ 12.000 _ 2017



SCUOLA DELL'INFANZIA
CALENZANO (FI) _ 1.200 MQ _ 2013



NUOVA SEDE DEL LICEO ARTISTICO "A. VITTORIA"
TRENTO _ 9.600 MQ _ 2017



AREA DELL'EX CASERMA LUPI DI
TOSCANA _ FIRENZE _ 5.300MQ _ 2016



NUOVO CAMPUS DI ESSLINGEN
ESSLINGEN _ 50.000 _ 2016



SCUOLA PRIMARIA DI CALCINAIA
CALCINAIA (PI) _ 4.100 MQ _ 2017



NUOVO POLO SCOLASTICO VEDALAGO SUD
VEDELAGO (TV) _ 3.000 MQ _ 2018



NUOVA SEDE SDK DI FELLBACH
FELLBACH _ 24.000 MQ _ 2018



AMPLIAMENTO DEL PALAZZO DIAMANTI
FERRARA _ 1.500 _ 2017

PRINCIPALI PROGETTI REALIZZATI

SCUOLE	38
OSPEDALI	17
RESTAURO-RISTRUTTURAZIONE	4
STRUTTURE TURISTICHE-RICETTIVE	4
UFFICI	12
RESIDENZE	10
RIQUALIFICAZIONE URBANA	4
CULTURA	7
IMPIANTI SPORTIVI	6
RISORSE RINNOVABILI	2



PLESSO SCOLASTICO SCIALOIA

Ubicazione: *Milano*
Committente: *Comune di Milano*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *36.600.000,00 €*
Dimensioni: *51.772,00 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



PLESSO SCOLASTICO PIZZIGONI

Ubicazione: *Milano*
Committente: *Comune di Milano*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *11.875.810,16 €*
Dimensioni: *43.800,00 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



SCUOLA ELEMENTARE "MARGHERITA SARTO SANSON"

Ubicazione: *Comune di Riese Pio X, Treviso*
Committente: *Unione dei Comuni - Marca Occidentale*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *3.100.000,00 €*
Dimensioni: *2.460 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione esecutiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



PLESSO SCOLASTICO DI ZIBIDO

Ubicazione: *Via Matteotti 138, Zibido San Giacomo, (MI)*
Committente: *Comune di Zibido San Giacomo*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *3.714.680,00 €*
Dimensioni: *11.700 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione esecutiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



PLESSO SCOLASTICO DI NIMIS, NIMIS (UD)

Ubicazione: *Via Zilli 15, Nimis, Udine (UD)*
Committente: *Comune di Nimis*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *1.750.000,00 €*
Dimensioni: *1.400 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione definitiva conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "MANARA VALGIMIGLI", (FC)

Ubicazione: *via Nazario Sauro, San Piero in Bagno (FC)*
Committente: *Comune di Bagno di Romagna (FC)*
Discipline: **AR - ST**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *3.350.000,00 €*
Dimensioni: *2.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



NUOVO COMPLESSO SCOLASTICO CARRACCI, BOLOGNA

Ubicazione: *Via Felice Battaglia, Bologna (BO)*
Committente: *Comune di Bologna*
Discipline: **AR - ST**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *4.827.439,00 €*
Dimensioni: *3.325 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



PLESSO SCOLASTICO DI BORNATO

Ubicazione: *Bornato, Cazzago San Martino (BS)*
Committente: *Comune di Cazzago San Martino*
Discipline: **AR - ST - MEP - IE - PI**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *4.105.000,00 €*
Dimensioni: *9500 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione esecutiva*



NUOVA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO, LONATE CEPPINO

Ubicazione: *Via V. Veneto, Lonate Ceppino (BO)*
Committente: *Comune di Lonate Ceppino*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2018*
Importo tot. lavori: *4.355.000,00 €*
Dimensioni: *3.510 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



CAMPUS KID SAN LAZZARO, BOLOGNA (BO)

Ubicazione: *Via Kennedy 47, San Lazzaro di Savena, Bologna (BO)*
Committente: *Comune di San Lazzaro di Savena*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2018*
Importo tot. lavori: *8.250.000,00 €*
Dimensioni: *8.800 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*





AMPLIAMENTO SCUOLA MEDIA, CASALE MONFERRATO (AL)

Ubicazione: *Palazzo storico Cova-Adaglio, Casale Monferrato (AL)*

Committente: *Città di Casale Monferrato*

Discipline: **AR - ST - MEP**

Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva*

Anno: *2018*

Importo tot. lavori: *1.500.000,00 €*

Dimensioni: *1.035,00 mq*

Stato dell'opera: *In attesa di realizzazione*

Stato del progetto: *Progettazione definitiva conclusa, esecutiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



SCUOLA SUPERIORE AD EMPOLI

Ubicazione: *Via Raffaello Sanzio, Empoli (FI)*

Committente: *Città Metropolitana di Firenze*

Discipline: **AR - ST - MEP**

Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva*

Anno: *2018*

Importo tot. lavori: *5.700.000,00 €*

Dimensioni: *8.002 mq*

Stato dell'opera: *in attesa di realizzazione*

Stato del progetto: *progettazione definitiva conclusa, esecutiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



NUOVA SCUOLA PRIMARIA PIETRO SANTINI, LORO PICENO (MC)

Ubicazione: *Viale della Vittoria, Comune di Loro Piceno (MC)*

Committente: *Strever spa, Salvati srl*

Discipline: **AR - ST - MEP**

Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*

Anno: *2018*

Importo tot. lavori: *1.394.574,76 €*

Dimensioni: *797 mq*

Stato dell'opera: *In corso di realizzazione*

Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



NUOVO POLO SCOLASTICO "DANTE ALIGHIERI - E. MESTICA", MACERATA (MC)

Ubicazione: *Via Roma, Macerata (MC)*

Committente: *Gualtieri Costruzioni s.a.s., Albertani Corporates s.p.a., Califel s.r.l.*

Discipline: **AR - ST - MEP**

Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva, CSP*

Anno: *2018*

Importo tot. lavori: *6.800.852,00 €*

Dimensioni: *4665 mq*

Stato dell'opera: *In corso di realizzazione*

Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A3



SCUOLA ITIS DIVINI DI SAN SEVERINO, MACERATA

Ubicazione: *Viale Mazzini, San Severino Marche (MC)*

Committente: *RTI (Marinelli Costruzioni S.r.l., Frimat S.p.a.)*

Discipline: **AR - ST - MEP**

Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva, CSP*

Anno: *2018-2019*

Importo tot. lavori: *11.094.143,47 €*

Dimensioni: *9.063 mq*

Stato dell'opera: *In corso di realizzazione*

Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



SCUOLA PRIMARIA A LOVADINA, SPRESIANO (TV)

Ubicazione: *Spresiano, Treviso (TV)*
Committente: *Provincia di Treviso*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2018*
Importo tot. lavori: *1.366.902,15 €*
Dimensioni: *1.293,56 mq*
Stato dell'opera: *In attesa di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



NUOVO POLO SCOLASTICO DI VEDELAGO SUD

Ubicazione: *Via Corriva di Casacorba (SP n.5), Vedelago (TV)*
Committente: *Comune di Vedelago*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP, CSE, DL*
Anno: *2017-2018*
Importo tot. lavori: *3.227.116,45 €*
Dimensioni: *3.155 mq*
Stato dell'opera: *In corso di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



NUOVA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "B.MALFATTI" MORI, TRENTO

Ubicazione: *via Giovanni XXIII, Mori (TN)*
Committente: *Provincia Autonoma di Trento*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *9.101.150,00 €*
Dimensioni: *6.000 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



NUOVA SCUOLA DI SAN BENEDETTO DEI MARSI

Ubicazione: *San Benedetto dei Marsi (AQ)*
Committente: *Comune di San Benedetto dei Marsi (AQ)*
Discipline: **AR - ST**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *3.212.250,00 €*
Dimensioni: *2.500 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



NUOVO POLO SCOLASTICO AREA NORD, PALERMO

Ubicazione: *via Marinai Alliata, via Venere, Viale Regina Margherita, Palermo*
Committente: *Comune di Palermo*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *10.517.400,00 €*
Dimensioni: *6.202 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*





SCUOLA MEDIA DI CALCI, CALCI (PI)

Ubicazione: *Via Vincente della Chiostra, Calci (PI)*
Committente: *Comune di Calci*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *3.045.000,00 €*
Dimensioni: *2.200 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progetto secondo classificato*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



POLO SCOLASTICO DI SAN GIACOMO DI LAIVES

Ubicazione: *Laives (BZ), Alto Adige*
Committente: *Comune di Laives*
Discipline: **AR - ST**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *9.201.600,00 €*
Dimensioni: *4.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



ISTITUTO COMPRENSIVO "SALVATORE FARINA" DI OTTAVA

Ubicazione: *Via Antonio Diana, Ottava - Sassari (SS)*
Committente: *Comune di Sassari*
Discipline: **AR - ST**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *1.888.957,25 €*
Dimensioni: *1.600 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



POLO SCOLASTICO ALBERGHIERO - ARIANO IRPINO

Ubicazione: *Via R. D'Afflitto - Piazza San Francesco, Ariano Irpino (AV)*
Committente: *Comune di Ariano Irpino*
Discipline: **AR - ST**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *8.000.000,00 €*
Dimensioni: *4.770 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



COMPLESSO SCOLASTICO "GRAZIA DELEDDA" - ALGHERO

Ubicazione: *Via Tarragona 16, Alghero (SS)*
Committente: *Comune di Alghero*
Discipline: **AR - ST**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *3.750.000,00 €*
Dimensioni: *3.050 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



SCUOLA DELL'INFANZIA E PRIMARIA DI CALCINAIA

Ubicazione: *Via Ubaldesca, Calcinaia (PI)*
Committente: *Comune di Calcinaia*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *4.415.000,00 €*
Dimensioni: *4.050 mq*
Stato dell'opera: *In attesa di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



NUOVA SEDE DEL LICEO ARTISTICO "A. VITTORIA"

Ubicazione: *Via Giusti, comune di Trento (TN)*
Committente: *Provincia Autonoma di Trento*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *10.500.000,00 €*
Dimensioni: *9.600 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progetto selezionato per la seconda fase*



NUOVO POLO SCOLASTICO, LENTATE SUL SEVESO

Ubicazione: *Via Papa Giovanni XXIII, Lentate sul Seveso (MB)*
Committente: *Comune di Lentate sul Seveso*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *14.400.000,00 €*
Dimensioni: *12.000 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



NUOVO POLO SCOLASTICO ROMOLO CAPRANICA, AMATRICE

Ubicazione: *Via L. Campotosto, Amatrice (RI)*
Committente: *RTI (CME Consorzio imprenditori Edili Soc. Coop., Euro impianti s.r.l.)*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *9.427.724,60 €*
Dimensioni: *4.600 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



SCUOLA MEDIA DI VIA STROZZI, MILANO

Ubicazione: *Via Strozzi, zona decentramento 6, Milano (MI)*
Committente: *RTI (Damiani Costruzioni srl, Diesse Electra Spa, Gianni Benvenuto Spa)*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP, CSE*
Anno: *2016 - 2017*
Importo tot. lavori: *9.148.400,00 €*
Dimensioni: *6.800 mq*
Stato dell'opera: *In attesa di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*





SCUOLA ELEMENTARE DI VIA BROCCHI, MILANO

Ubicazione: *Via Brocchi 5, Milano (MI)*
Committente: *RTI (ARCO Lavori S.c.c., R.D.F. Srl)*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP, CSE*
Anno: *2016 - 2017*
Importo tot. lavori: *11.689.000,00 €*
Dimensioni: *6.400 mq*
Stato dell'opera: *In attesa di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



POLO SCOLASTICO DINO COMPAGNI, FIRENZE

Ubicazione: *Via G. Sirtori, via Don Verità, Firenze (FI)*
Committente: *Vincenzo Russo Costruzioni s.r.l.*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP, CSE*
Anno: *2016-2017*
Importo tot. lavori: *10.464.000,00 €*
Dimensioni: *8.000 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



NUOVA SEDE DELL'ISTITUTO ALBERGHIERO A BARGA (LU)

Ubicazione: *Via dell'Acquedotto, Barga (LU)*
Committente: *Provincia di Lucca*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2016*
Importo tot. lavori: *2.698.571,00 €*
Dimensioni: *2.800 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



NUOVO CAMPUS DI ESSLINGEN

Ubicazione: *ex area di scalo merci, Esslingen, Germania*
Committente: *Landesbetrieb Vermögen und Bau Baden-Württemberg*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2016*
Importo tot. lavori: *83.500.000,00 €*
Dimensioni: *50.220 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGIA



SCUOLA PRIMARIA "L. DA VINCI", PISTOIA

Ubicazione: *Via Antonelli, Pistoia (PT)*
Committente: *Russo Costruzioni s.a.s*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *1.660.000,00 €*
Dimensioni: *2.375 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



SCUOLA DELL'INFANZIA, CALENZANO (FI)

Ubicazione: *Località Settimello, Calenzano (FI)*
Committente: *Russo Costruzioni s.a.s.*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP, CSE, DL*
Anno: *2013 - 2015*
Importo tot. lavori: *1.092.551,00 €*
Dimensioni: *1.200 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



SCUOLA PRIMARIA NELLA FRAZIONE DI FORNACETTE, CALCINAIA (PI)

Ubicazione: *Via Morandi, Fornacette - Calcinaia (PI)*
Committente: *LL Costruzioni srl*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva*
Anno: *2013*
Importo tot. lavori: *4.017.000,00 €*
Dimensioni: *3.600 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*



SCUOLA MATERNA "CAPUANA", FIRENZE

Ubicazione: *Via Campania, Firenze (FI)*
Committente: *Russo Costruzioni s.a.s.*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2012*
Importo tot. lavori: *2.506.287,00 €*
Dimensioni: *1.700 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*





NUOVO OSPEDALE UNIVERSITARIO - DP03/DP04, ODENSE

Ubicazione: *Odense, Danimarca*
Committente: *RTI (CMB Soc. Coop. Muratori e Braccianti di Carpi, Itinera s.p.a.)*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP*
Anno: *2018-2019*
Importo tot. lavori: *385.000.000,00 €*
Dimensioni: *160.000 mq*
Stato dell'opera: *In attesa di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione definitiva conclusa, esecutiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



NUOVO OSPEDALE UNIVERSITARIO - DP05/DP08, ODENSE

Ubicazione: *Odense, Danimarca*
Committente: *RTI (CMB Soc. Coop. Muratori e Braccianti di Carpi, Itinera s.p.a.)*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP*
Anno: *2018-2019*
Importo tot. lavori: *204.000.000,00 €*
Dimensioni: *93.000 mq*
Stato dell'opera: *In attesa di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione definitiva conclusa, esecutiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



NUOVO OSPEDALE CESENA

Ubicazione: *Cesena - Area di Villa Chiaviche*
Committente: *Azienda U.S.L della Romagna*
Discipline: **AR - ST - MEP - IE - PI**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *14.690.000,00 €*
Dimensioni: *220.000 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



OSPEDALE CENTRALE DI BUCAREST

Ubicazione: *Bucarest, Romania*
Committente: *Centrale militare di emergenza universitaria "DR. Carol Davila"*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Progettazione preliminare, Progettazione di fattibilità*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *130.000.000,00 €*
Dimensioni: *75.000 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



RICONVERSIONE DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI VAPRIO D'ADDA, MILANO

Ubicazione: *Vaprio d'Adda (MI)*
Committente: *AR.CO Lavori Soc. Coop. Cons.*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2016-2017*
Importo tot. lavori: *2.433.000,00 €*
Dimensioni: *800 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



POLICLINICO SAN MATTEO, PAVIA

Ubicazione: *Pavia (PV)*
Committente: *RTI (Paolo Beltrami s.p.a., Sicrea Group)*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva*
Anno: *2016*
Importo tot. lavori: *23.123.500,91 €*
Dimensioni: *10.800 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



OSPEDALE MODULARE

Ubicazione: *Indonesia*
Committente: *Rheinmental International Engeeneering Gubtt*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2016*
Importo tot. lavori: *10.750.000,00 €*
Dimensioni: *4.300 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



COMPACT HOSPITAL, BANGKOK

Ubicazione: *Bangkok, Thailandia*
Committente: *Rheinmental, International Engeeneering Gubtt*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *85.000.000,00 €*
Dimensioni: *34.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



INTERNATIONAL HOSPITAL, CAMBOGIA

Ubicazione: *Cambogia*
Committente: *Rheinmental, International Engeeneering Gubtt*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *67.500.000,00 €*
Dimensioni: *27.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



GREEN HOSPITAL

Ubicazione: *Cambogia*
Committente: *Rheinmental International Engeeneering Gubtt*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *75.000.000,00 €*
Dimensioni: *30.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



OSPEDALE "STELLA MARIS"

Ubicazione: *Pisa (PI)*
Committente: *Fondazione Stella Maris - IRCCS*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *11.500.000,00 €*
Dimensioni: *12.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A+



NUOVA ACCETTAZIONE E SALA DI ATTESA A CISANELLO, PISA

Ubicazione: *Pisa (PI)*
Committente: *C.L.C. Soc. Coop. Cooperativa lavoratori delle costruzioni*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *1.287.040,00 €*
Dimensioni: *1.030 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzato*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A+



ISTITUTO PER ANZIANI DENOMINATO "ANDREA DANIELATO", CAVARZERE (VE)

Ubicazione: *Cavarzere (VE)*
Committente: *CEIF soc coop, Umanitaria edile soc coop*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *7.000.000,00 €*
Dimensioni: *5.870 mq*
Stato dell'opera: *Primo stralcio realizzato*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A+



OSPEDALE IN ANGOLA

Ubicazione: *Angola*
Committente: -
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Progettazione preliminare*
Anno: *2010*
Importo tot. lavori: *14.000.000,00 €*
Dimensioni: *7.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



HA LONG OSPEDALE

Ubicazione: *Ha Long, Vietnam*
Committente: -
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Progettazione preliminare*
Anno: *2010*
Importo tot. lavori: *50.000.000 €*
Dimensioni: *25.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



OSPEDALE "PLATEAU STATE"

Ubicazione: *Jos, Plateau State*

Committente: -

Discipline: **AR**

Prestazioni svolte: *Progettazione preliminare*

Anno: *2009*

Importo tot. lavori: *36.000.000,00 €*

Dimensioni: *18.000 mq*

Stato dell'opera: -

Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA
CLIMA

CLASSE
ENERG.



OSPEDALE SPLA

Ubicazione: *Juba, Sud Sudan*

Committente: -

Discipline: **AR**

Prestazioni svolte: *Progettazione preliminare*

Anno: *2009*

Importo tot. lavori: *36.000.000,00 €*

Dimensioni: *18.000 mq*

Stato dell'opera: -

Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA
CLIMA

CLASSE
ENERG.



MESSA A NORMA E RISTRUTTURAZIONE EDIFICI POLO DI L. DA VINCI

Ubicazione: *Milano*
Committente: *ELI COSTRUZIONI SCARL*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *1.805.187,77 €*
Dimensioni: *4.400 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



SCUOLA PRIMARIA ARINCI

Ubicazione: *Monsummano Terme (PT)*
Committente: *CMSA Società Coop. Muratori e Affini Soc. Coop.*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2015*
Importo tot. lavori: *964.576,73 €*
Dimensioni: *2.360 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



RISTRUTTURAZIONE ED EFFICIENT. ENERGI. PALAZZO DI VETRO

Ubicazione: *Aprilia (LT)*
Committente: *CAR- Consorzio Artigiani Romagnolo*
Discipline: **AR - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2014*
Importo tot. lavori: *1.360.000,00 €*
Dimensioni: *3.385 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



SCUOLA NORMALE SUPERIORE

Ubicazione: *Piazza San Silvestro, Pisa (PI)*
Committente: *Russo Costruzioni s.a.s.*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva, CSP*
Anno: *2013*
Importo tot. lavori: *4.125.114,87 €*
Dimensioni: *1.900 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



3X3 / 3 OSTELLI PER 3 CITTÀ

Ubicazione: Firenze / Berlino / Praga
Committente: Elite Club Vacanze GROUP
Discipline: AR
Prestazioni svolte: Proposta progettuale
Anno: 2017
Importo tot. lavori: 2.300.000,00 €
Dimensioni: 40.000 mq
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: Progetto selezionato per la seconda fase

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG.



COMPLESSO TURISTICO SALERNO

Ubicazione: Piazza della Libertà, Salerno
Committente: Luigi Soriente cantiere nautici
Discipline: AR - ST
Prestazioni svolte: Proposta progettuale
Anno: 2014
Importo tot. lavori: 3.966.070,00 €
Dimensioni: 2100 mq
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: Progettazione conclusa

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG.



SALZA SELF SERVICE

Ubicazione: Montacchiello, Pisa
Committente: Impresa lavori ing. U. Forti&Figlio
Discipline: MEP
Prestazioni svolte: Prog. preliminare, definitiva, esecutiva, DL
Anno: 2013
Importo tot. lavori: 450.000,00 €
Dimensioni: 700 mq
Stato dell'opera: Opera realizzata
Stato del progetto: Progettazione conclusa

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG.



EU ENERGY VILLAGE-PADIGLIONE E MASTERPLAN

Ubicazione: Topola, Serbia
Committente: SBI invest, T M nekretnine
Discipline: AR - ST - MEP
Prestazioni svolte: Proposta progettuale
Anno: 2010
Importo tot. lavori: 34.000 €
Dimensioni: 2.580 mq
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: Progettazione conclusa

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG.



HEADQUARTER WELCOME ITALIA

Ubicazione: *Massarosa, Italia*
Committente: *Welcome Italia*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2020*
Importo tot. lavori: --- €
Dimensioni: *8750 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



HUMAN TECHNOPOLE HEADQUARTERS

Ubicazione: *Milano, Italia*
Committente: *Human Technopole*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: --- €
Dimensioni: *57.150 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



HEADQUARTER NORTH DESIGN UNION

Ubicazione: *Tianjin, China*
Committente: *North Design Union*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *25.000.000,00 €*
Dimensioni: *7.600 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



SEDE CENTRALE DEL COMANDO VVFF

Ubicazione: *Lecco, Italia*
Committente: *Direzione Regionale Vigili del Fuoco Lombardia*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *8.650.000,00 €*
Dimensioni: *6.300 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



NUOVO R&D CENTER DI NICE S.P.A

Ubicazione: *Oderzo, Italia*
Committente: *Nice S.p.A*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: -
Dimensioni: *6.250 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



NUOVA SEDE SDK DI FELLBACH

Ubicazione: *Fellbach, Germania*
Committente: *SDK - collab.: Kühnl + Schmidt Architekten*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2018*
Importo tot. lavori: *41.600.000,00 €*
Dimensioni: *24.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG.



NUOVA SEDE GRANULATI ZANDOBBIO

Ubicazione: *Bolgare (BG)*
Committente: *Granulati Zandobbio spa*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *2.000.000,00 €*
Dimensioni: *1.056 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



UFFICI ATIPROJECT

Ubicazione: *Pisa (PI), Milano (MI)*
Committente: *Atiproject*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Prog. preliminare, definitiva, esecutiva, CSP, CSE, DL*
Anno: *2015-2018*
Importo tot. lavori: *1.200.000 €*
Dimensioni: *800 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG.



CENTRO DIREZIONALE "UMBERTO FORTI"

Ubicazione: *Località Montacchiello, Pisa (PI)*
Committente: *FORTI HOLDING S.p.a.*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Prog. preliminare, definitiva, esecutiva, D.L.*
Anno: *2012-2013*
Importo tot. lavori: *6.690.000,00 €*
Dimensioni: *4.750 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED GOLD

CAM

CASA CLIMA

A4



RECUPERO EX STALLETTE

Ubicazione: *Pisa*
Committente: *Comune di Pisa*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva ed esecutiva*
Anno: *2011*
Importo tot. lavori: *2.570.000,00 €*
Dimensioni: *540 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG.



UFFICI JOLLY PLASTIC

Ubicazione: *Larciano, Pistoia (PT)*
Committente: *Jolly Plastic srl*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Prog. preliminare, definitiva, esecutiva*
Anno: *2010*
Importo tot. lavori: *950.000,00 €*
Dimensioni: *750 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA
CLIMA

CLASSE
ENERG.



ETG HEADQUARTER

Ubicazione: *Podgorica, Montenegro*
Committente: *ETG Inzinjering*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2010*
Importo tot. lavori: *1.800.000 €*
Dimensioni: *900 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA
CLIMA

CLASSE
ENERG.



RESIDENZE BRUNICO (30 ALLOGGI)

Ubicazione: *Brunico*
Committente: *Provincia autonoma di Bolzano, IPES Ufficio Tecnico Est*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *5.400.000,00 €*
Dimensioni: *3.400,00 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



INTERNI APPARTAMENTO PISA

Ubicazione: *Pisa*
Committente: *ATIPROJECT*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva*
Anno: *2020*
Importo tot. lavori: *-- €*
Dimensioni: *90 mq*
Stato dell'opera: *Opera conclusa*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



RESIDENZE NÁDRAŽÍ ŽIŽKOV

Ubicazione: *Zizkov, Praga*
Committente: *Penta Real Estate, s.r.o.*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *-- €*
Dimensioni: *46.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



RESIDENZA GREEN HOUSE

Ubicazione: *Pisa, Pisa (PI)*
Committente: *CMSA*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2018*
Importo tot. lavori: *860.000 €*
Dimensioni: *745,80 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



COHOUSING ZERO

Ubicazione: *Via Cuppari 13, Pisa (PI)*
Committente: *Classe A Srl*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Prog. preliminare, definitiva, esecutiva, DL*
Anno: *2012-2013*
Importo tot. lavori: *1.500.000,00 €*
Dimensioni: *1200 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



ERP MASSA

Ubicazione: *ex Mattatoio comunale, Massa (MS)*
Committente: *Macchia Srl*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva*
Anno: *2012*
Importo tot. lavori: *4.021.264,00 €*
Dimensioni: *2100 mq*
Stato dell'opera: *In corso di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A+



COMPLESSO RESIDENZIALE VINCI

Ubicazione: *Vinci, Firenze (FI)*
Committente: *S.R. Cocstruzioni S.r.l.*
Discipline: **AR + MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva*
Anno: *2011*
Importo tot. lavori: *6.200.000,00 €*
Dimensioni: *6.500 mq*
Stato dell'opera: *Opera in corso di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A+



RESIDENCE A BUDVA

Ubicazione: *Budva, Montenegro*
Committente: *ETG Grupa*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2010*
Importo tot. lavori: *9.500.000 €*
Dimensioni: *4.850 mq*
Stato dell'opera: *In attesa di realizzazione*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG.



CASA PASSIVA A MARINA DI PISA

Ubicazione: *Marina di Pisa, Pisa (PI)*
Committente: *Luigi Rota Costruzioni Snc*
Discipline: **MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva, DL*
Anno: *2010*
Importo tot. lavori: *120.000,00 €*
Dimensioni: *350 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A+



RESIDENCE A MONTENERO

Ubicazione: *Montenero, Livorno (LI)*
Committente: *CO.GE.MAR Service S.r.l.*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2010*
Importo tot. lavori: *400.000,00 €*
Dimensioni: *194 mq*
Stato dell'opera: *-*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A+



CAMPUS UNIVERSITÀ CINESE HONG KONG

Ubicazione: *Shenzen*
Committente: *Amministrazione comunale di Shenzhen*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *320.000.000,00 €*
Dimensioni: *79.000 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



RIQUALIFICAZIONE DEL CENTRO PIACENTINIANO DI BERGAMO

Ubicazione: *Centro Piacentiniano, Bergamo*
Committente: *Comune di Bergamo*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *1.450.000,00 €*
Dimensioni: *700 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



PORTO TURISTICO DI MARATEA (PZ)

Ubicazione: *Maratea (PZ)*
Committente: *Comune di Maratea*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *2.200.000,00 €*
Dimensioni: *7.640 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



NUOVO INSEDIAMENTO NELL'AREA DELL'EX CASERMA LUPI DI TOSCANA

Ubicazione: *Firenze (FI)*
Committente: *Comune di Firenze*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2016*
Importo tot. lavori: *16.000.000 €*
Dimensioni: *5300 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



PADIGLIONE ITALIA NEL SITO DI EXPO 2020, DUBAI

Ubicazione: Expo 2020, Dubai
 Committente: Invitalia S.p.A.
 Discipline: **AR**
 Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
 Anno: 2019
 Importo tot. lavori: 13.061.450,00 €
 Dimensioni: 5.150 mq
 Stato dell'opera: -
 Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



AUDITORIUM NAZIONALE "TAUTOS NAMAI", LITHUANIA

Ubicazione: Vilnius, Lithuania
 Committente: --
 Discipline: **AR**
 Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
 Anno: 2019
 Importo tot. lavori: ---
 Dimensioni: 17.000 mq
 Stato dell'opera: -
 Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



CENTRO CULTURALE COMPLESSO DI SAN DONATO

Ubicazione: Firenze, Italia
 Committente: Immobiliare Novoli S.p.a
 Discipline: **AR - ST - MEP**
 Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva*
 Anno: 2019
 Importo tot. lavori: 1.966.000,00 €
 Dimensioni: 2.185 mq
 Stato dell'opera: -
 Stato del progetto: *Progettazione esecutiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



MUSEO DELLA SCRITTURA

Ubicazione: Songdo, Corea del Sud
 Committente: Ministero della Cultura, Sport, Turismo
 Discipline: **AR**
 Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
 Anno: 2017
 Importo tot. lavori: 34.000.000 €
 Dimensioni: 15.000 mq
 Stato dell'opera: -
 Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

A4



CENTRO DELLA SCIENZA

Ubicazione: Area di Trnovo, Lubiana
 Committente: Repubblica di Slovenia, Ministero dell'educazione, scienze e sport
 Discipline: **AR**
 Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
 Anno: 2018
 Importo tot. lavori: 19.764.000,00 €
 Dimensioni: 11.900 mq
 Stato dell'opera: -
 Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERG



AMPLIAMENTO DEL PALAZZO DEI DIAMANTI

Ubicazione: *Ferrara*
Committente: *Comune di Ferrara*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2017*
Importo tot. lavori: *2.615.000,00 €*
Dimensioni: *1.500 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA
CLIMA

A4



POLO CULTURALE PARMA

Ubicazione: *Area di Via Trento, Parma*
Committente: *Comune di Parma*
Discipline: **AR**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2016*
Importo tot. lavori: *3.148.503,83 €*
Dimensioni: *4.300 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA
CLIMA

A4



NUOVA PALESTRA MATTEOTTI (PI)

Ubicazione: *Pisa, Italia*
Committente: *Provincia di Pisa*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, CSP*
Anno: *2020*
Importo tot. lavori: *3.155.000,00 €*
Dimensioni: *2.290 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione definitiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



PALESTRA SCUOLA L. MANNETTI

Ubicazione: *Antrodoco, Rieti (Italia)*
Committente: *Ufficio Speciale Ricostruzione Lazio*
Discipline: **AR - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva, CSP, CSE, DL*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *1.078.000,00 €*
Dimensioni: *550 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione definitiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



PALAZZETTO DELLO SPORT, NEMBRO

Ubicazione: *Nembro, Bergamo (Italia)*
Committente: *Comune di Nembro, (BG)*
Discipline: **AR - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *2.256.000,00 €*
Dimensioni: *2.400 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione esecutiva in corso*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



NUOVA PALESTRA, MARZABOTTO (BO)

Ubicazione: *Marzabotto, Bologna*
Committente: *Comune di Marzabotto (BO)*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *1.340.000,00 €*
Dimensioni: *1.274 mq*
Stato dell'opera: -
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



CAMPO DI RUGBY CUS, PISA

Ubicazione: *Pisa*
Committente: *C.U.S. PISA a.s.d.*
Discipline: **AR - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione esecutiva, CSP, CSE, DL*
Anno: *2013*
Importo tot. lavori: *565.000,00 €*
Dimensioni: *7700 mq*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA CLIMA

CLASSE ENERGI



PISA STADIUM, PISA

Ubicazione: *Ospedaletto, Pisa*

Committente: -

Discipline: **AR - ST - MEP**

Prestazioni svolte: *Proposta progettuale*

Anno: *2010*

Importo tot. lavori: *60.000.000 €*

Dimensioni: *capacità di 20.000 spettatori*

Stato dell'opera: -

Stato del progetto: *Progettazione conclusa*





IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA

Ubicazione: *Montalto, Fauglia (PI)*
Committente: *Agenzia energetica provinciale di Pisa s.r.l.*
Discipline: **AR - ST - MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, DL*
Anno: *2010*
Importo tot. lavori: *497.696,00 €*
Potenza installata: *147,20 KwP*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

BIM

LEED

CAM

CASA
CLIMA

CLASSE
ENERG.



GROSSETO PV 82,5 KWP

Ubicazione: *Grosseto*
Committente: *-*
Discipline: **MEP**
Prestazioni svolte: *Progettazione definitiva, esecutiva, DL*
Anno: *2008*
Importo tot. lavori: *400.000 €*
Potenza installata: *82,5 KwP*
Stato dell'opera: *Opera realizzata*
Stato del progetto: *Progettazione conclusa*

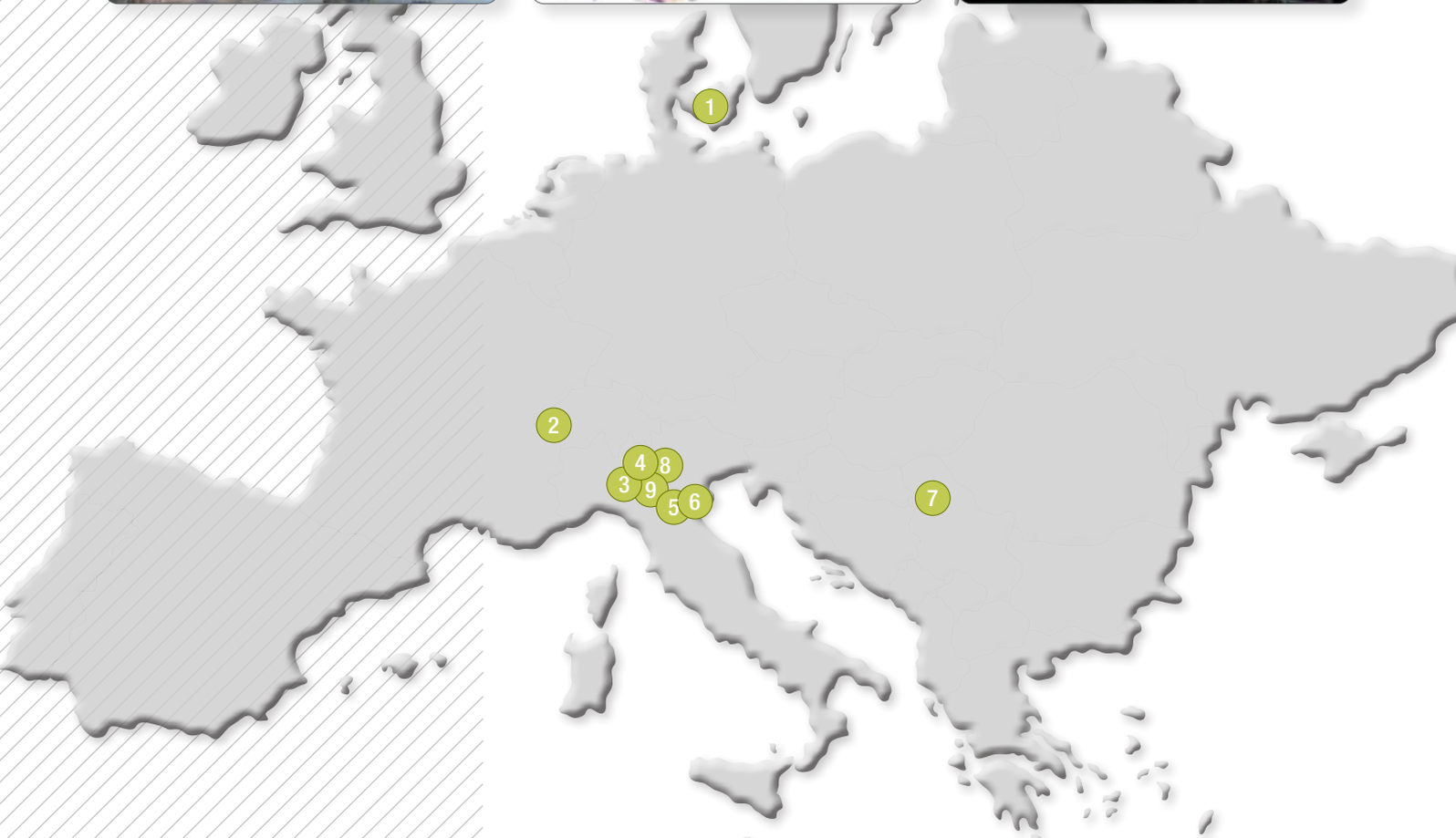
BIM

LEED

CAM

CASA
CLIMA

CLASSE
ENERG.





NUOVO OSPEDALE UNIVERSITARIO DI ODENSE

Ubicazione: *Odense, Danimarca*
Impresa Appaltante: *Joint Venture (CMB + Itinera)*
Servizi: *As - Built, Supporto Project Management*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *600.000.000,00€*



Credits:
Concept Architettonico: *C.F. Moller*
Progetto AR + ST + MEP: *ATIPROJECT*

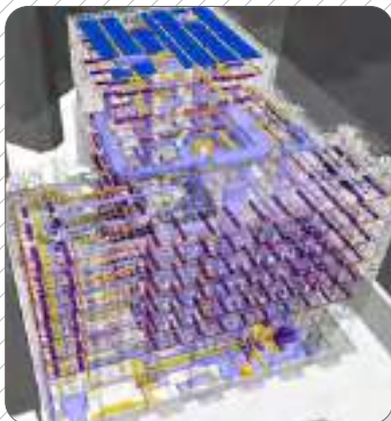


SEDE UFFICI NAZIONI UNITE

Ubicazione: *Ginvera, Svizzera*
Impresa Appaltante: *CMB*
Servizi: *Tender Management, Project Management*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *240.000.000,00€*



Credits:
Progetto Architettonico: *JV SOM and B+P*
Progetto Strutturale: *Ingeni*
Progettazione Impianti: *RAPP*
Progettazione del verde: *Oxalis*
IT & Audiovisual: *Shen Milson & Wilke*
Security: *SBIS Securitas*

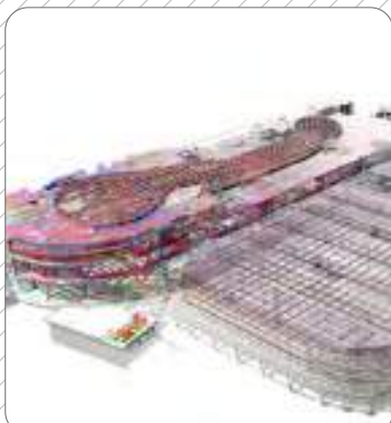


SEDE UFFICI VP22

Ubicazione: *Milano, Italia*
Impresa Appaltante: *Ediltecnorestauri*
Servizi: *As - Built, Project Management*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *30.000.000,00 €*



Credits:
Concept Architettonico: *Tectoo s.r.l*
Progettazione Architettonica e strutturale: *Tectoo s.r.l e Milan Ingegneria s.r.l*
Progettazione Impianti meccanici: *Ariatta Ingegneria dei Sistemi S.p.A*
Progettazione Impianti elettrici e speciali: *Ariatta Ingegneria dei Sistemi S.p.A*
Progettazione del verde: *Erika Skabar*



SHOPPING MALL GRAN RENO

Ubicazione: *Bologna, Italia*
Impresa Appaltante: *CMB*
Servizi: *As Built, Project Management*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *80.000.000,00 €*



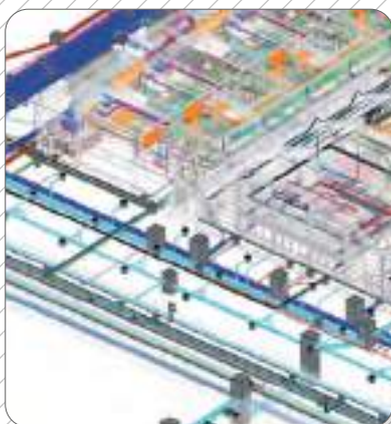
Credits:
Concept Architettonico: *Design International*
Progettazione Architettonica e strutturale: *Planning*
Progettazione Impianti meccanici: *Studio Nocera*
Progettazione Impianti elettrici e speciali: *SyTec*
Progettazione del verde: *Studio Silva*



STUDENTATO VIA GIOVENALE

Ubicazione: *Milano, Italia*
Impresa Appaltante: *Colombo Costruzioni S.p.A*
Servizi: *As Built, Project Management*
Anno: *2020*
Importo tot. lavori: *circa 35.000.000,00 €*

Credits:
Progettazione Architettonica: *Carmody Groarke, Calzoni Architetti*
Progettazione Strutturale: *B.Cube S.r.l.*
Progettazione Impianti: *ESA Engineering*
Progettazione Antiincendio: *Jensen Hughes*
Progettazione Sicurezza e Ambiente: *REEAS - Real Estate Asset & Assurance Service*
Progettazione del verde: *Arch. Giovanna Longhi*



ECMWF DATA CENTER

Ubicazione: *Bologna, Italia*
Impresa Appaltante: *RTP Frimat - Site - Gian Benvenuto*
Servizi: *As Built, Project Management*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *37.000.000,00 €*

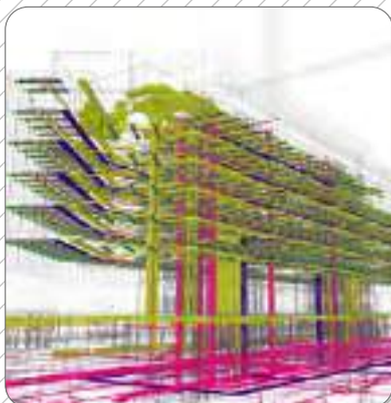
Credits:
Progettazione Architettonica e coordinamento: *gmp Architekten von Gerkan Marg and Partner*
Progettazione Strutturale: *Werner Sobek Stuttgart*
Progettazione Impianti: *Studio T*
Progettazione del verde: *LAND Italia*



THE ST.REGIS BELGRADE

Ubicazione: *Belgrado, Serbia*
Impresa Appaltante: *Impresa Pizzarotti & C.*
Servizi: *As Built, Quantity Check, AR*
Anno: *2018 - 2021*
Importo tot. lavori: *110.000.000,00 €*

Credits:
Concept Architettonico: *Skidmore, Owings & Merrill LLP LEADING*
Consulente Design and Leader: *AECOM Middle East limited*
Design Interni: *HOK interior design*

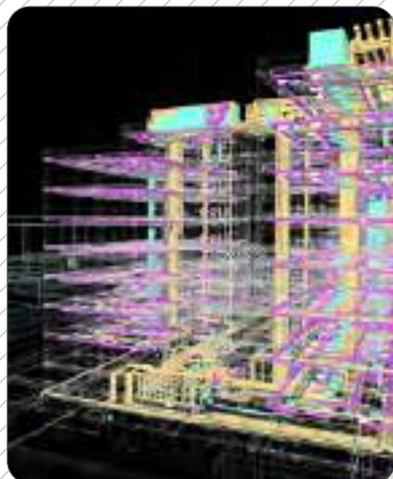


SPARK ONE

Ubicazione: *Milano, Italia*
Impresa Appaltante: *CMB*
Servizi: *Tender Management*
Anno: *2019*
Importo tot. lavori: *80.000.000,00 €*

Credits:
Progettazione Architettonica: *Progetto CMR*
Progettazione Strutturale: *Milan Ingegneria s.r.l*
Progettazione Impianti: *Deerns*
Fire Safety: *GAE Engineering*





SEGREEN

Ubicazione: *Segrate, Italia*

Impresa Appaltante: *Ediltecnorestauri*

Servizi: *As Built, Project Management*

Anno: *2020*

Importo tot. lavori: *32.000.000,00 €*

Credits:

Local and Design Architect: *Studio Elementare*

Progettazione Architettonica Esecutiva: *Tekne S.p.A*

Progettazione Strutturale: *Tekne S.p.A*

Progettazione Costruttiva Strutture: *Ideas*

Progettazione Impianti: *Tekne S.p.A*

Progettazione Antincendio: *Tekne S.p.A*

Progettazione di Bonifica: *Tekne S.p.A*

Progettazione del verde: *Studio Elementare*





MENZIONI E QUALIFICAZIONI RICEVUTE

2019



THE PLAN AWARD

La società di Ingegneria ATlproject srl si è aggiudicata nel 2019 il premio THE PLAN AWARD nella categoria Health Future per il progetto Nyt OUH, Nuovo Ospedale Universitario di Odense (Danimarca)

2018



BIM & DIGITAL AWARD

La società di Ingegneria ATlproject srl si è aggiudicata nel 2018 il premio BIM & DIGITAL AWARD nella categoria Edifici Pubblici per il progetto Nyt OUH, Nuovo Ospedale Universitario di Odense (Danimarca)

2017



PROGETTO PREMIATO al "Concorso riqualificazione Complesso scolastico scuola secondaria di primo grado n.1 "grazia Deledda" - piano straordinario di edilizia scolastica iscol@ programma Asse i "scuole del nuovo millennio", 2017

2015



MENZIONE D'ONORE SCHÜCO

ATlproject ha ricevuto nel 2015 la menzione d'onore Schüco per la realizzazione del Centro Direzionale Umberto Forti uno degli edifici TOP 20 2015 realizzati con sistemi Schüco

2014



PROGETTO PREMIATO al "Concorso di idee Edizione 2014. La progettazione e la tecnica di qualità come opportunità economica", Viessmann, per il progetto "Nuova costruzione CHZERO", 2014

2012



MENZIONE al premio "Toscana Ecoefficiente" per il progetto "C.A.S.A. Marina di Pisa, Costruire e abitare per la sostenibilità ambientale", 2012

2011



MENZIONI D'ONORE - ERAORA

ATlproject si è aggiudicata nel 2011 la menzione d'onore al concorso di idee "Progettare l'Efficienza è un'Arte" presentando il progetto ERAORA

2010



MENZIONE al premio "Toscana Ecoefficiente" per "Casa Costantino", 2009-10

QUALIFICHE - CERTIFICAZIONI



5 BIM MANAGER

(L. Serri, F. Vallerini, L. Lanatà, S. Pavlovic, F. Bonci)

8 BIM COORDINATOR

(D. Lorenzetti, L. Boati, F. Senise, L. Dosmi, C. Porroni, M. Giannetti, M. Di Russo, G. Biscarini)

8 BIM SPECIALIST

(L. Romboli, G. De Nonno, M. Puccini, C. Ciatto, L. Passarello, M. Versace, M. Splendiani, G. Asaro,)



4 LEED GA

(B. Znic, L. Serri, M. Splendiani, M. Sgarbanti)



4 TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA

(B. Znic, E. Pirronello, R. Di Lorenzo, P. Panesi)



5 ABILITATI AL COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA

(B. Znic, F. Camberini, L. Meucci, R. Ciacchini, F. Bonci)



3 TECNICI PREVENZIONE INCENDI

(L. Serri, C. Porroni, V. Bagagli)



1 COMMISSIONING AUTHORITY

(L. Serri)



2 AUDITORI CASA CLIMA

(B. Znic, L. Serri)

CONTATTI

UFFICIO PISA

VIA G.B. PICOTTI 12/14
56124 PISA (PD) ITALIA
+39 050 578460
PIVA: 02255 140507

UFFICIO MILANO

VIA C. FARINI, 57/ A
20159 MILANO (MI) ITALIA
+39 02 36572548
PIVA: 02255 140507

UFFICIO BELGRADO

UGRINOVACKA 40
11080 BELGRADO, SERBIA
+381 11 3164045
+381 11 7705907
PIB: 109556064

UFFICIO ODENSE

H.C. ANDERSENS BOULEVARD 37,5.TH
1553 COPENHAGEN
CVR: 39302268

UFFICIO PARIGI

H19 BOULEVARD SEBASTOPOL
75001 PARIGI, FRANCIA

UFFICIO GINEVRA

RUE DU CENDRIER 12-14
1201 GENEVE
P.IVA: N° CHE-450.862.112

 WWW.ATIPROJECT.COM



VISITA IL NOSTRO WEBSITE:



MAIL: INFO@ATIPROJECT.COM
PEC: ATIPROJECT@LEGALMAIL.IT