

Le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà di CO-VER Power Technology S.p.A. e devono intendersi strettamente riservate e confidenziali.

E' espressamente vietato qualsiasi utilizzo per finalità diverse da quelle per cui il documento è stato trasmesso e qualsiasi forma di comunicazione e/o diffusione non preventivamente autorizzata per iscritto.

Cliente	Anno	Località	Descrizione
I.M.P. Imballaggi Materie Plastiche S.p.A.	2019	Altavilla Vicentina (VI)	Contratto di manutenzione preventiva, a guasto e su chiamata, centrale di cogenerazione da circa 2 MWe e sistemi distribuzione utilities
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2019	Loreto (AN)	O&M Impianto di cogenerazione da circa 1 MWe installato presso stabilimento di Loreto
TERME DI PREMIA S.R.L.	2018	Premia (VB)	Studio di fattibilità per rifacimento/potenziamento centrale termica
ADLER EVO SRL	2018	Cassino (FR)	Servizi di ingegneria per il revamping di un impianto termico ad olio diatermico e relativi sistemi di circolazione
AMARC DHP SRL	2018	Bazzano (AQ)	Servizi EPCM per la progettazione di una nuova centrale di trigenerazione da 4 MWe alimentata a gas naturale
Cartiera multinazionale, leader mondiale nella ideazione e realizzazione di supporti release	2018	Crusinallo (VB)	Progettazione impianto di monitoraggio dei consumi energetici di stabilimento
AMARC DHP SRL	2018	Viggiano (PZ)	Progettazione meccanica esecutiva (dettaglio) del BoP a servizio di una nuova Centrale di trigenerazione da 4 MWe a gas naturale
AMARC DHP SRL	2018	Viggiano (PZ)	Servizi di Site Management per la realizzazione di una nuova Centrale di trigenerazione da 4 MWe a gas naturale
Ce.PIM S.p.A. Gruppo ENI	2018	Fontevivo (PR)	Servizi di ingegneria e diagnosi in sito di un impianto fotovoltaico da 1 MWe
POLITECNICO DI MILANO	2018	Bovisa (MI)	Servizi di ingegneria di base per la progettazione di una nuova centrale di trigenerazione da circa 2 MWe alimentata a gas naturale
HYDRO ENERGIA S.r.l.	2018	Toscana	Servizi di Site Management per la realizzazione del revamping di n.2 centrali idroelettriche
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2018	Treviglio (BG)	Progetto definitivo ed elaborazione documentazione per l'avvio dell'iter autorizzativo per il revamping di una centrale di trigenerazione da circa 7,7 MWe alimentata a gas naturale
GREEN UTILITY SPA	2018	Romagnano Sesia (NO)	Servizi ingegneristici per interventi di efficienza energetica presso azienda leader mondiale nei settori cachemire e tessile
NUOVO ISTITUTO ITALIANO D'ARTI GRAFICHE S.p.A. Arti Group	2018	Bergamo (BG)	Attività di manutenzione della centrale pneumatica presso lo stabilimento di Bergamo
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2018	Loreto (AN)	Noleggio pluriennale di un nuovo motogeneratore da 1 MWe alimentato a gas naturale a servizio di una centrale di cogenerazione a gas naturale
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2018	Aprilia (LT)	Interventi di ottimizzazione del sistema di automazione e controllo a servizio dell'impianto acqua refrigerata presso stabilimento biochimico
Azienda settore legno/chimica/mobili	2018	Radicofani (SI)	Consulenza tecnica nella fase di selezione ed acquisto di una caldaia alimentata a biomasse
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.P.A.	2017	Tivoli (RM)	Ingegneria esecutiva degli impianti elettrostrumentali a servizio del nuovo sistema di distribuzione azoto al reparto vulcanizzazione
MANUCOR SPA	2017	Sessa Aurunca (CE)	Contratto pluriennale per il servizio di somministrazione di energie generate con una centrale di trigenerazione da 15,75 MWe alimentata a gas naturale
MEMC ELECTRONIC MATERIALS SPA	2017	Novara	Ingegneria meccanica esecutiva a servizio del nuovo reparto KOH
MEMC ELECTRONIC MATERIALS SPA	2017	Novara	Ingegneria meccanica esecutiva per le attività di repowering del reparto lappatura
MEMC ELECTRONIC MATERIALS SPA	2017	Novara	Ingegneria elettrica esecutiva per il sistema rifasamento automatico della Cabina CE1 - MEMC
IDROMECCANICA S.R.L.	2017	Treviso	Progettazione meccanica esecutiva (dettaglio) del sistema piping dell'impianto Polyglass Mapei
ELETTROTECNICA ROLD S.R.L.	2017	Cazzago San Martino (BS)	Studio illuminotecnico per il sito Brixiplast

Cliente	Anno	Località	Descrizione
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2017	Aprilia (LT)	Servizi EPCM per la realizzazione dell'ampliamento del parco serbatoi stoccaggio solventi presso uno stabilimento farmaceutico
OESA S.r.l.	2017	Roma	Studio di fattibilità, attività di ingegneria preliminare e definitiva di un nuovo "Energy Centre" costituito da centrale di trigenerazione, pompe di calore e sistema di teleriscaldamento a servizio di un nuovo polo residenziale, sportivo e commerciale
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2017	Loreto (An)	Verifica tecnica in sito di un impianto di cogenerazione da 970 kW presso uno stabilimento di produzione di radiatori in acciaio e alluminio
AQUAFILSLO d.o.o.	2017	Ljubljana Slovenia	Intervento per sostituzione attuatore chiller e verifiche generali
ELETTROTECNICA ROLD S.R.L.	2017	Udine	Calcolo illuminotecnico sede Università di Udine
Società leader nel settore produzione cuscinetti pompa acqua	2017	Momo (NO)	Attività di ingegneria elettrica
NUOVO ISTITUTO ITALIANO D'ARTI GRAFICHE S.p.A. Arti Group	2017	Bergamo (BG)	Attività di manutenzione della centrale pneumatica presso lo stabilimento di Bergamo
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS AMERICAS, INC.	2017	Spartanburg USA	Attività di ingegneria esecutiva (di base e di dettaglio) per l'installazione di un nuovo generatore di vapore da 10 t/h alimentato a gas naturale
MEMC ELECTRONIC MATERIALS SPA	2017	Novara	Efficientamento sistema di generazione e distribuzione acqua refrigerata
ELETTROTECNICA ROLD S.R.L.	2017	Fano (PU) - Venaria Reale (TO)	Studi illuminotecnici presso centri commerciali del nord e centro Italia
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.p.A.	2017	Tivoli (RM)	Sviluppo software del sistema di supervisione e controllo delle utilità di stabilimento
Cartiera multinazionale, leader mondiale nella ideazione e realizzazione di supporti release	2017	Crusinallo (VB) Italy	Valutazione del rischio di esposizione ai campi elettromagnetici
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.p.A.	2017	Tivoli (RM)	Ingegneria esecutiva per il potenziamento del sistema di riscaldamento ad acqua calda a servizio dello stabilimento
MANULI HYDRAULICS Italia S.r.l.	2017	Ascoli Piceno	Manutenzione elettrica pluriennale presso lo stabilimento di Ascoli Piceno
MAFLOW BRS S.r.l.	2017	Ascoli Piceno	Servizio pluriennale di somministrazione aria compressa presso lo stabilimento di Ascoli Piceno
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2017	Aprilia (LT)	Fornitura "chiavi in mano" di un impianto di generazione aria compressa presso uno stabilimento farmaceutico
Azienda fornitrice di servizi e prodotti per l'industria e il terziario	2017	Trecate (NO)	Servizio di assistenza tecnica di cantiere presso uno stabilimento chimico
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2017	Aprilia (LT)	Contratto EPCM per la progettazione, coordinamento ingegneristico, supporto al project management, supervisione di cantiere e commissioning per l'ottimizzazione dei sistemi di generazione e distribuzione dell'acqua refrigerata presso uno stabilimento farmaceutico
Cartiera multinazionale, leader mondiale nella ideazione e realizzazione di supporti release	2016	Crusinallo (VB)	Progetto per l'ottenimento dei TEE a seguito di installazione inverter su pompa.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2016	Anagni (FR)	Servizi ingegneristici per la progettazione preliminare del sistema di monitoraggio consumi energetici propedeutico alla certificazione UNI CEI EN ISO 50.001 presso uno stabilimento farmaceutico.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2016	Aprilia (LT)	Servizi ingegneristici per l'ottimizzazione dei sistemi di generazione e distribuzione dell'acqua refrigerata alle unità trattamento aria di uno stabilimento farmaceutico.
Società leader nel settore produzione cuscinetti pompa acqua	2016	Momo (NO)	Aggiornamento della documentazione tecnica relativa all'impianto elettrico esistente.
NUOVO ISTITUTO ITALIANO D'ARTI GRAFICHE S.p.A. Arti Group	2016	Bergamo (BG)	Attività di manutenzione presso la centrale pneumatica installata nello stabilimento di Bergamo.
Azienda leader nella produzione di principi attivi farmaceutici.	2016	Settimo Torinese (TO)	Attività owner engineering per una nuova Centrale Termica con tre generatori di vapore alimentati a gas naturale della portata di circa 20 t/h cad. e relativo circuito termico.

Cliente	Anno	Località	Descrizione
Multinazionale leader nella produzione di farmaci sterili iniettabili	2016	Anagni (FR)	Servizi ingegneristici riferiti alle attività di misura e calcolo dei parametri di merito delle centrali frigorifere e dei relativi ausiliari e valutazione degli interventi di efficienza energetica prospettabili.
Multinazionale leader nella produzione di soluzioni evolute per l'igiene personale	2016	Ortona (CH)	Servizi ingegneristici riferiti alle attività di misura e calcolo dei parametri di merito della centrale frigorifera e valutazione degli interventi di efficienza energetica prospettabili.
MANULI HYDRAULICS Italia S.r.l.	2016	Ascoli Piceno (AP)	Rinnovo contratto relativo al Servizio di Somministrazione delle Energie (energia elettrica, vapore, acqua calda), con installazione di un nuovo motogeneratore da 999 kW - durata 7 anni. Attività realizzata in modalità di Finanziamento Tramite Terzi.
MEMC ELECTRONIC MATERIALS S.p.A. Global Wafers	2016	Novara (NO)	Attività di manutenzione e analisi strumentale in cabine di trasformazione MT/BT presso lo stabilimento di Novara.
NUOVO ISTITUTO ITALIANO D'ARTI GRAFICHE S.p.A. Arti Group	2016	Bergamo (BG) Italy	Servizi ingegneristici riferiti alle modifiche dell'impianto di produzione e distribuzione acqua refrigerata dello stabilimento di Bergamo.
Società leader nel settore produzione cuscinetti pompa acqua	2016	Momo (NO)	Attività di progettazione esecutiva per il rifacimento dell'impianto di illuminazione di sicurezza dello stabilimento.
Società leader nel settore produzione cuscinetti pompa acqua	2016	Momo (NO)	Servizi ingegneristici per le attività di razionalizzazione della cabina di trasformazione.
Società leader nel settore produzione cuscinetti pompa acqua	2016	Momo (NO)	Attività di manutenzione e analisi strumentale in cabine di trasformazione MT/BT.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2016	Aprilia (LT)	Servizi ingegneristici per l'ottimizzazione dei sistemi di generazione e distribuzione delle utilities presso uno stabilimento farmaceutico.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2016	Brindisi (BR)	Ingegneria di base per il revamping della centrale frigorifera e dei relativi ausiliari presso uno stabilimento farmaceutico.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2016	Modugno (BA)	Servizi ingegneristici di supporto alla gestione ed ottimizzazione della centrale di cogenerazione da 7 MW (una turbina a gas) presso uno stabilimento di produzione pneumatici.
NUOVO ISTITUTO ITALIANO D'ARTI GRAFICHE S.p.A. Arti Group	2016	Bergamo (BG)	Servizi di manutenzione dei sistemi elettrici AT, MT e BT dello stabilimento di Bergamo.
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2016	Treviglio (BG)	Contratto ultrannuale di noleggio compressore a giri variabili da 315 kW ed essiccatore.
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2016	Treviglio (BG)	Contratto ultrannuale di O&M della centrale di trigenerazione da 10 MW (due turbine a gas) presso lo stabilimento di Treviglio.
Ce.PIM S.p.A. Gruppo ENI	2016	Fontevivo (PR)	Intervento per la verifica di un trasformatore a servizio di un impianto fotovoltaico da 1 MW di picco.
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.p.A.	2016	Tivoli (RM)	Servizi ingegneristici per la progettazione di base e di dettaglio, supporto al procurement, supervisione di cantiere e commissioning di un sistema di raffreddamento dell'acqua di processo tramite l'impiego del free cooling.
A2L ENERGY S.r.l.	2016	Crusinallo (VB)	Contratto di supervisione alla conduzione della centrale di cogenerazione da 3,7 MW (turbina a gas), presso una cartiera - durata 12 anni.
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS AMERICAS, INC.	2016	Spartanburg USA	Contratto ultrannuale di supporto alla conduzione della centrale termica e delle utilities del nuovo stabilimento negli USA.

Cliente	Anno	Località	Descrizione
Multinazionale operante nel settore dell'automotive/Multinational company operating in the automotive sector	2016	Italy	Pratica con il GSE per la richiesta dei titoli di efficienza energetica (TEE) riguardanti la sostituzione di lampade tradizionali con apparecchi LED.
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2016	Treviglio (BG)	Ricertificazione caldaia a tubi da fumo da 15 t/h per ottenimento esenzione alla supervisione per 72 h.
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.p.A.	2015	Tivoli (RM)	Servizi ingegneristici per la progettazione di base e di dettaglio, supporto al procurement, supervisione di cantiere e commissioning di un sistema di raffreddamento dell'acqua di processo tramite l'impiego del free cooling e relativi alle modifiche del sistema di produzione e distribuzione dell'acqua surriscaldata a 28 barg per la vulcanizzazione dei pneumatici.
Società di produzione energia operante in centro Africa	2015	Tema (Ghana)	Attività di progettazione di base e di dettaglio, gestione tecnica del progetto e commissioning del sistema di controllo (EPCM), inclusa la supervisione degli smontaggi in Italia per la successiva ricollocazione in Africa Centrale di due impianti a ciclo combinato da circa 100 MWe complessivi.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2015	Crusinallo (VB)	Diagnosi energetica ai sensi del D. lgs. 102/2014, presso una cartiera.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2015	Tivoli (RM)	Diagnosi energetica ai sensi del D. lgs. 102/2014, presso lo stabilimento Trelleborg.
MANUCOR S.p.A.	2015	Sessa Aurunca (CE)	Studio di fattibilità per l'ottimizzazione del circuito dell'olio diatermico da circa 4 MW e del sistema distribuzione acqua refrigerata.
Azienda operante nel settore materie plastiche	2015	Verbania (VB)	Diagnosi energetica ai sensi del D. lgs. 102/2014.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2015	Italy	Servizi ingegneristici per la realizzazione delle diagnosi energetiche ai sensi del D. lgs. 102/2014 per tre stabilimenti italiani di un gruppo farmaceutico internazionale.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2015	Lucca (LU)	Studio di fattibilità dettagliato relativo al revamping di un impianto di cogenerazione con turbina a gas naturale da circa 7 MWe a servizio di una cartiera.
Azienda leader nel settore della progettazione e costruzione di turbine ORC	2015	Italia Bulgaria	Attività di ingegneria esecutiva dell'automazione per lo sviluppo di sistemi di supervisione SCADA: · Ciclo ORC da 1,2 MW operante con recupero termico da processo; Italia. · Ciclo ORC da 4,5 MW operante con sistema di recupero termico (waste to energy); Bulgaria.
Azienda leader nel settore della progettazione e costruzione di turbine ORC	2015	Francia	Attività di ingegneria meccanica esecutiva e di ingegneria elettrostrumentale di base di un impianto con ciclo ORC da 1 MW operante con recupero termico da processo.
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2015	Italia	Attività per l'elaborazione di studi di fattibilità riguardanti impianti di cogenerazione a gas di varie taglie.
Azienda leader nel settore della progettazione e costruzione di turbine ORC	2015	Turchia	Attività di commissioning per impianti di produzione di energia elettrica con cicli ORC.
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS AMERICAS, INC.	2015	Spartanburg USA	Servizi EPCM relativi alla progettazione esecutiva della centrale termica e dei sistemi di produzione e distribuzione utilities, supervisione ai montaggi e commissioning, inclusi fornitura hardware e sviluppo logiche del nuovo sistema di supervisione e controllo (DCS) per il nuovo stabilimento produttivo di Spartanburg.
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2015	Treviglio (BG)	Servizi di manutenzione dei sistemi elettrici BT, MT, sottostazione elettrica AT 132 kV e apparati strumentali dello stabilimento di Treviglio.

Cliente	Anno	Località	Descrizione
NUOVO ISTITUTO ITALIANO D'ARTI GRAFICHE S.p.A. Arti Group	2015	Bergamo (BG)	Servizi di manutenzione dei sistemi elettrici MT e BT dello stabilimento di Bergamo.
Azienda leader nel settore della progettazione e costruzione di turbine ORC	2015	Turchia	Attività di ingegneria meccanica esecutiva di un impianto con ciclo ORC da 12 MW operante con recupero termico da geotermia.
Azienda leader nel settore della progettazione e costruzione di turbine ORC	2015	Italia	Attività per la redazione del manuale di uso e manutenzione di un impianto con ciclo ORC da 1,2 MW operante con sistema di recupero termico da processo.
MEMC ELECTRONIC MATERIALS S.p.A. Global Wafers	2015	Novara (NO)	Rinnovo del Contratto ultrannuale (8 anni) di Servizio di Somministrazione delle Energie (energia elettrica, vapore, acqua refrigerata), prodotte dalla centrale di trigenerazione dotata di tre motogeneratori alternativi alimentati a gas naturale, potenza elettrica nominale di ca. 11 MW.
HYDRO ENERGIA S.r.l.	2015	Albania	Assistenza alla messa in servizio della centrale idroelettrica "Lena".
TEP ENERGY SOLUTION S.r.l.	2015	Villa d'Ogna (BG)	Attività per la valutazione degli interventi di ottimizzazione energetica in importante stabilimento chimico per la produzione di fibre sintetiche.
Gruppo cooperativo multi utility	2014	Priolo Gargallo (SR)	Ingegneria di base per la redazione della documentazione tecnica ed economica necessaria per la preparazione di un'offerta "chiavi in mano" per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica con turboespansore operante con gas naturale.
MANUCOR S.p.A.	2014	Sessa Aurunca (CE)	Contratto di servizi EPCM relativo al revamping di una centrale di trigenerazione da circa 15,5 MW con impiego di cinque motogeneratori a gas naturale, incluso sistema di produzione e distribuzione olio diatermico da circa 4 MW.
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS AMERICAS, INC.	2014	Spartanburg USA	Attività di ingegneria di base meccanica ed elettrostrumentale per i nuovi sistemi di produzione e distribuzione utilities a servizio del processo produttivo dello stabilimento negli USA.
HYDRO ENERGIA S.r.l.	2014	Albania	Attività di ingegneria esecutiva elettrostrumentale e di automazione di n.3 centrali idroelettriche.
A2L ENERGY S.r.l.	2014	Crusinallo (VB)	Contratto EPCM per la realizzazione di una centrale di cogenerazione a gas naturale da ca. 3,7 MW con impiego di turbogas, inclusa l'assistenza allo sviluppo dell'iter autorizzativo.
Importante gruppo operante nel settore delle costruzioni e nell'ingegneria	2014	Israele	Attività di ingegneria di base per la redazione della documentazione tecnica necessaria alla preparazione di un'offerta "chiavi in mano" per la realizzazione di una nuova centrale a ciclo combinato a gas naturale da ca. 60 MW da installarsi in Israele.
Azienda operante nel settore del film in polietilene	2014	Schkopau Germany	Attività di ingegneria per la progettazione di base di una nuova centrale di raffreddamento dell'acqua di processo sistema free cooling da ca. 6 MWth.
Futura Bio Energy Development S.r.l.	2014	Italia	Attività di ingegneria per la progettazione di base di una centrale termoelettrica alimentata a biomassa legnosa da ca. 1 MW.
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2014	Treviglio (BG)	Servizi di manutenzione del sistema elettro-strumentale dello stabilimento di Treviglio, inclusa sottostazione AT/MT.
Gruppo cooperativo multi utility	2014	Santa Vittoria d'Alba (CN)	Attività di ingegneria di base per la redazione della documentazione tecnico-economica per un'offerta "chiavi in mano" di una nuova centrale di cogenerazione a gas naturale da ca. 3,4 MW con impiego di turbogas.

Cliente	Anno	Località	Descrizione
EDP Renewables Italia S.r.l.	2013	Genzano di Lucania (PZ)	Attività di ingegneria esecutiva elettromeccanica e civile della nuova sottostazione elettrica MT/AT a servizio del parco eolico "La Rocca".
Azienda operante nel settore della produzione di skid	2013	Italia	Contratto quadro annuale per lo svolgimento delle attività di ingegneria di base e di dettaglio relative alle discipline meccanica ed elettro-strumentale.
U.S. CORPORATE (contratto regolato da/ contract governed by a NDA)	2013	Italia	Attività per la redazione della documentazione tecnica ed economica necessaria alla richiesta di finanziamento e contributo a fondo perduto da presentarsi alla Regione Piemonte per la realizzazione di una nuova centrale di trigenerazione a gas naturale da 7,5 MW.
U.S. CORPORATE (contratto regolato da/ contract governed by a NDA)	2013	Italia	Attività di ingegneria di base, studio di fattibilità ed assistenza allo sviluppo dell'iter autorizzativo per la realizzazione di una nuova centrale di trigenerazione a gas naturale da 7,5 MW con impiego di n.1 turbogas, da installarsi in Regione Piemonte, completa di sistema a recupero per la produzione di olio diatermico della potenza termica di circa 5 MW.
MAFLOW BRS S.r.l.	2013	Ascoli Piceno	Contratto ultrannuale di somministrazione di Vapore (vapore saturo a 18 bar-g, portata massima 10 t/h) per il processo produttivo dello stabilimento e per il riscaldamento dei reparti - durata 5 anni. Investimento eseguito con la modalità di Finanziamento Tramite Terzi.
Azienda operante nel settore delle costruzioni navali	2012	Italia	Consulenza ingegneristica per la progettazione di base di una centrale termoelettrica a biomassa legnosa da 46 MW termici.
Cartiera tra le principali produttrici di bobine di carta riciclata in Italia	2012	Ponte all'Ania (LU)	Attività di ingegneria di base ed assistenza allo sviluppo dell'iter autorizzativo per la realizzazione di una nuova centrale di cogenerazione a gas naturale da 10 MWe con impiego di n.2 turbogas.
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.p.A.	2012	Tivoli (RM)	Attività di ingegneria esecutiva per il potenziamento dei sistemi a servizio dei reparti di vulcanizzazione dello stabilimento di Villa Adriana: raddoppio del sistema di produzione, accumulo e distribuzione acqua surriscaldata a 28 bar; espansione del sistema di raccolta condense; nuovo sistema di generazione vapore a 21 bar da 15 ton/h.
MANULI HYDRAULICS MANUFACTURING S.p. z.o.o.	2012	Radomsko Poland	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di una centrale di cogenerazione a gas naturale da 2.433 kW per la produzione combinata di energia elettrica, vapore ed acqua calda.
MANULI HYDRAULICS MANUFACTURING S.p. z.o.o.	2012	Radomsko Poland	Attività per lo studio di fattibilità e la progettazione di base di una nuova centrale di cogenerazione a gas naturale da 2.433 kW per la produzione combinata di energia elettrica, vapore ed acqua calda.
Condominio/Apartment building	2012	Gravellona Toce (VB)	Contratto Servizio di Somministrazione di Energia termica (acqua calda per riscaldamento del condominio), prodotta grazie all'installazione di una caldaia a condensazione ad alta efficienza alimentata a gas naturale - durata minima contratto: 10 anni. Investimento eseguito nella modalità di Finanziamento Tramite Terzi.
Comune di Strona/ Municipality of Strona (VB)	2012	Strona (VB)	Contratto Servizio di Somministrazione di Energia termica (acqua calda per il riscaldamento del comune, delle poste e delle scuole), prodotta grazie all'installazione di caldaie a condensazione ad alta efficienza alimentate a gas naturale - durata minima contratto: 12 anni. Investimento eseguito nella modalità di Finanziamento Tramite Terzi.

Cliente	Anno	Località	Descrizione
MANULI HYDRAULICS MANUFACTURING S.p. z.o.o.	2011	Radomsko Poland	Supporto alla progettazione esecutiva della nuova centrale di generazione vapore da 45 ton/h e produzione utilities (acqua demi, acqua calda, aria compressa) a servizio del nuovo polo produttivo.
BIOMASSE CROTONE S.p.A.	2011	Crotone (KR)	Appalto "chiavi in mano" per la progettazione, fornitura, installazione e messa in servizio del Balance Of Plant (meccanico, elettrico, strumentale, d'automazione) inerente al revamping dell'impianto a biomasse avente potenza nominale pari a 27 MW.
Ce.PIM S.p.A. Gruppo ENI	2010	Fontevivo (PR)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza elettrica di picco pari a 999 kW, posizionato su copertura presso l'Interporto di Parma.
BIOMASSE CROTONE S.p.A.	2010	Crotone (KR)	Contratto EPCM per il revamping dell'impianto a biomasse avente potenza nominale pari a 27 MW.
Cartiera multinazionale, leader mondiale nella ideazione e realizzazione di supporti release	2010	Crusinallo (VB)	Attività di ingegneria di base ed assistenza allo sviluppo dell'iter autorizzativo per la realizzazione di una nuova centrale di cogenerazione a gas naturale da 3,7 MW con impiego di n.1 turbogas, da installarsi presso la cartiera.
VOLTA S.p.A.	2010	Greve in Chianti (FI)	Appalto "chiavi in mano" per la progettazione, fornitura, installazione e messa in servizio del Balance Of Plant di una centrale termoelettrica "di picco" in configurazione a Ciclo Combinato, presso cementificio Sacci, potenza nominale: 58 MW elettrici.
Ce.PIM S.p.A. Gruppo ENI	2010	Fontevivo (PR)	Consulenza ingegneristica per la progettazione di base e lo sviluppo delle pratiche autorizzative di una centrale di cogenerazione a biomassa liquida da installare presso l'Interporto di Parma.
Azienda operante nel settore delle energie rinnovabili	2010	Siracusa (SR)	Servizi per la realizzazione delle prove di pirogassificazione di fanghi residuali dal sistema di depurazione delle acque fognarie di proprietà di Saceccav.
MEMC ELECTRONIC MATERIALS S.p.A. Global Wafers	2010	Novara (NO)	Contratto Servizio di Somministrazione di Energia Frigorifera (acqua refrigerata), prodotta grazie all'installazione di una nuova macchina frigorifera a compressione con azionamento a velocità variabile, potenza frigorifera nominale 3.500 kW. Investimento eseguito nella modalità di Finanziamento Tramite Terzi.
Azienda produttrice di energia da fonti rinnovabili	2009	Fossalta di Portogruaro (VE)	Consulenza ingegneristica per la validazione tecnica dei sottosistemi del BOP della centrale termoelettrica a biomassa legnosa da 49 MW termici.
Azienda operante nel settore delle energie rinnovabili	2009	Augusta (SR)	Consulenza ingegneristica per la progettazione di base dei sistemi elettromeccanici del BOP della centrale a biomassa legnosa da 49 MW termici da realizzare per conto di una importante multiutility.
Azienda operante nel settore delle energie rinnovabili	2009	Alessandria (AL)	Consulenza ingegneristica per la progettazione di base dei sistemi elettromeccanici del BOP della centrale a biomassa legnosa da ca. 30 MW termici da realizzare per conto di una importante multiutility.
CO-VER Industrial S.r.l.	2009	Chieti (CH)	Consulenza ingegneristica per l'esecuzione di una due diligence tecnico-economica finalizzata alla validazione dell'acquisto della partecipazione societaria ed alla valorizzazione del contratto EPC per la realizzazione della centrale termoelettrica da 49 MW termici alimentata a biomassa solida, di proprietà della DAFIN S.p.A. (CH).
OESA	2009	Malagrotta (RM)	Contratto di servizi per la realizzazione del tuning della centrale termoelettrica da 13 MW elettrici alimentata a syngas prodotto dall'impianto di pirolisi di CDR installato presso la discarica di Malagrotta.

Cliente	Anno	Località	Descrizione
Multinazionale tedesca operante nel settore della stampa roto-offset	2009	Germania	Progettazione esecutiva impianto di cogenerazione da 7 MW e sistema distribuzione aria calda, da realizzarsi presso stabilimento stampa Roto-Offset Gotha-Druck (D).
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.p.A.	2009	Tivoli (RM)	Studio di fattibilità e progettazione esecutiva per la realizzazione di una centrale di cogenerazione da 5 MW da realizzarsi presso lo stabilimento di pneumatici di Villa Adriana.
TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.p.A.	2009	Tivoli (RM)	Appalto "chiavi in mano" per il repowering del sistema di produzione e distribuzione acqua surriscaldata a 28 bar per l'alimentazione dei reparti di vulcanizzazione dello stabilimento di pneumatici di Villa Adriana.
Multinazionale tedesca operante nel settore della stampa rotocalografica	2008	Liverpool United Kingdom	Servizi di supervisione alle attività di gestione alla Centrale di trigenerazione di Liverpool
CO-VER Energia S.r.l.	2008	San Salvatore (RC)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di una sottostazione elettrica in alta tensione per l'allacciamento alla rete elettrica nazionale della centrale idroelettrica di San Salvatore (RC).
Azienda primaria operante nel settore del packaging in vetro	2008	Fossalta di Portogruaro (VE)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione della centrale termoelettrica a ciclo Rankine da circa 1,4 MW, tramite il recupero dell'energia termica proveniente dai forni.
SIMPE	2008	Acerra (NA)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione della centrale frigorifera e dell'impianto di produzione e distribuzione acqua di torre presso il polo industriale "ex Montefibre".
FIDION	2008	Acerra (NA)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione della centrale pneumatica (produzione complessiva di ca. 10.000 Nmc/h di aria compressa essiccata e disoleata a 9 barg) presso il polo industriale "ex Montefibre".
NGP S.p.A.	2008	Acerra (NA)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione delle opere elettromeccaniche necessarie al revamping dei sistemi di produzione e distribuzione utilities (acqua refrigerata, aria compressa, azoto, acqua di raffreddamento, energia elettrica, acqua demineralizzata, acqua industriale, acqua potabile) presso il polo industriale "ex Montefibre".
CO-VER Industrial Holding S.r.l.	2008	Anagni (FR)	Consulenza ingegneristica per la conduzione di una due diligence tecnico-economica finalizzata alla validazione dell'acquisto della partecipazione societaria ed alla valorizzazione del contratto EPC per la realizzazione della centrale termoelettrica da 49 MW termici alimentata a biomassa solida, di proprietà di una primaria azienda produttrice di grappe.
Multinazionale leader nel settore della produzione di filati tessili sintetici Aquafile Group	2008	Slovenia	Consulenza ingegneristica per l'ottimizzazione dell'efficienza energetica dei sistemi di produzione e distribuzione delle utilità al processo produttivo.
Cooperativa attiva nella produzione e distribuzione di energia	2007	Morbegno (SO)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di una centrale di cogenerazione e teleriscaldamento da 15 MW elettrici e circa 30 MW termici. FASE II.
Multinazionale tedesca operante nel settore della stampa rotocalografica	2007	Liverpool United Kingdom	Servizi di supervisione alle attività di gestione alla Centrale di trigenerazione di Liverpool
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2007	Treviglio (BG)	Contratto di servizi riguardanti: energy management, conduzione e manutenzione ordinaria della centrale di trigenerazione da 10 MW.
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2007	Treviglio (BG)	Consulenza ingegneristica per la progettazione del potenziamento della centrale di trigenerazione e la fattibilità di una rete di teleriscaldamento a servizio di utenze industriali e civili della città.

Cliente	Anno	Località	Descrizione
Gruppo floricolo primario	2007	Candela (FG)	Consulenza ingegneristica per la supervisione delle attività di progettazione della rete di teleriscaldamento e delle centrali di back up da realizzare presso il polo floricolo di Candela (FG), valorizzando la potenza termica di condensazione della centrale a ciclo combinato adiacente, avente la potenza elettrica nominale di ca. 400 MW.
NGP S.p.A.	2007	Acerra (Na)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione della nuova centrale termica completa di 3 generatori di vapore surriscaldato per una capacità complessiva di 45 t/h, presso il polo industriale "Ex Montefibre".
NGP S.p.A.	2007	Acerra (NA)	Progettazione esecutiva nuova centrale di produzione vapore surriscaldato e rete di distribuzione da 60 t/h, presso il polo industriale "Montefibre".
MANULI RUBBER INDUSTRIES S.p.A.	2007	Ascoli Piceno (AP)	Contratto Servizio di Somministrazione delle Energie (energia elettrica, vapore e acqua calda), prodotte grazie alla realizzazione di una nuova centrale di cogenerazione alimentata a gas naturale con potenza elettrica nominale di ca. 5 MW - durata minima contratto: 10 anni. Investimento eseguito nella modalità di Finanziamento Tramite Terzi.
Azienda leader nella produzione dei collanti	2006	Villadossola (VB)	Progettazione esecutiva centrale di cogenerazione da 2,4 MW con produzione combinata di vapore ed acqua calda
Gruppo floricolo primario	2006	Melfi (PZ)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di numero 2 centrali termiche da 32 MWth e del sistema d'interfaccia con la rete di teleriscaldamento proveniente da una Centrale Termoelettrica da 50 MW
Multinazionale tedesca operante nel settore della stampa rotocalcografica	2006	Liverpool United Kingdom	Servizi di supervisione alle attività di gestione alla Centrale di trigenerazione di Liverpool
Cooperativa attiva nella produzione e distribuzione di energia	2006	Morbegno (SO)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di una centrale di cogenerazione e teleriscaldamento da 15 MW elettrici e circa 30 MW termici. FASE I
Multinazionale tedesca operante nel settore della stampa rotocalcografica	2005	Liverpool United Kingdom	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione dell'impianto elettrico in media tensione (11kV) e bassa tensione (cabine trasformazione, power center, MCC) ed impiantistica elettrostrumentale, nuovo stabilimento rotocalcografico
Multinazionale tedesca operante nel settore della stampa rotocalcografica	2005	Liverpool United Kingdom	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di una centrale di trigenerazione con due turbine a gas da 11 MW; distribuzione utilities alle utenze di stabilimento (vapore, acqua refrigerata, acqua calda, aria compressa, vuoto), nuovo stabilimento rotocalcografico
Multinazionale tedesca operante nel settore della stampa rotocalcografica	2005	Liverpool United Kingdom	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione dell'impianto di climatizzazione e dell'impianto luci e FM, nuovo stabilimento rotocalcografico
MEMC ELECTRONIC MATERIALS S.p.A. Global Wafers	2005	Novara (NO)	Contratto ultrannuale di Somministrazione delle Energie (energia elettrica, vapore, acqua refrigerata), prodotte grazie alla realizzazione di una nuova centrale di trigenerazione alimentata a gas naturale con potenza elettrica nominale di ca. 11 MW, inclusa centrale termica ad olio diatermico per la produzione di circa 10 t/h di vapore a mezzo di generatore di vapore indiretto. Investimento eseguito nella modalità di Finanziamento Tramite Terzi
Multinazionale tedesca operante nel settore della stampa rotocalcografica	2004	Liverpool United Kingdom	Progettazione di base per il nuovo stabilimento rotocalcografico, incluse attività di validazione della progettazione architettonica, strutturale, meccanica ed elettrica, presso gli enti locali
Azienda produttrice di poliammidi a livello mondiale	2004	Novara (NO)	Appalto "chiavi in mano" di un impianto pilota per la distribuzione catalitica del protossido di azoto, completo di sezione recupero termico per la produzione di vapore.
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2004	Treviglio (BG)	Progettazione, fornitura e messa in servizio anello recupero acqua calda da economizzatori a recupero finalizzato alla produzione di acqua refrigerata

Cliente	Anno	Località	Descrizione
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2004	Treviglio (BG)	Progettazione, fornitura e messa in servizio anello recupero completo di accumulatore ad acqua calda per la produzione e distribuzione di potenza termica asservita alla climatizzazione civile e di processo
EUROGRAVURE S.p.A. Arti Group	2003	Treviglio (BG)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di una centrale di cogenerazione da 10 MWe, con due turbine a gas, completo di sistema di recupero termico per la produzione di vapore ed acqua refrigerata
Azienda leader nel settore della costruzione di turbine a gas ed impianti di produzione di energia	2003	Gorizia (GO)	Appalto "chiavi in mano" per la progettazione, fornitura, installazione e messa in servizio del Balance Of Plant di una centrale termoelettrica "di picco" in ciclo combinato da 62 MW
Cartiera leader nella produzione di cartamoneta	2003	Fabriano (AN)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione del gruppo di by-pass turbina a vapore da 15 MW
Azienda leader nel settore dei servizi energetici	2002	Sessa Aurunca (CE)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di una centrale di trigenerazione da 7 MW con motori endotermici alimentati a gas naturale completi di sistemi di recupero termico (acqua refrigerata da 2,8 MW, olio diatermico da 2 MW, acqua calda da 2 MW) presso lo stabilimento MANULI FILM
Azienda primaria operante nel settore dell'estrazione e lavorazione del caolino	2001	Hirschau Germany	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di un impianto di cogenerazione a ciclo combinato da 20 MW
Azienda primaria operante nel settore dell'estrazione e lavorazione del caolino	2001	Hirschau Germany	Progettazione, fornitura e messa in servizio del sistema di supervisione e controllo della centrale di cogenerazione e sistema essiccazione caolino
Azienda operante nel settore tessile	2001	Ghemme (NO)	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di un impianto per il recupero energetico da acque reflue di processo
Azienda primaria operante nel settore dell'estrazione e lavorazione del caolino	2001	Hirschau Germany	Appalto "chiavi in mano" per la realizzazione di un sistema di combustione a gas naturale per essiccazione caolino avente la potenza termica di 6 MW

CO-VER Power Technology S.p.A.

Sede Legale: Via Paolo da Cannobio, 33 - 20122 Milano - ITALY
Sede Operativa: Via 42 Martiri, 165 - 28924 Verbania (VB) - ITALY
www.co-ver.it
Tel. +39 0323 585594 Fax +39 0323 585595
info@co-ver.it