



BUILDING
CLEAN
POWER

WWW.CEMIENERGY.IT



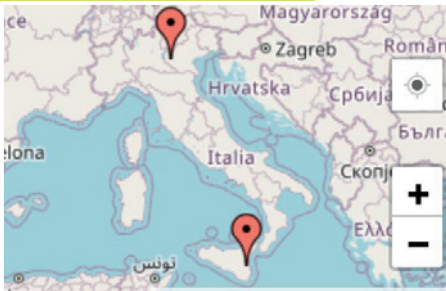
CHI SIAMO

CEMI ENERGY, fondata nel 2012, è azienda specializzata nella progettazione e realizzazione di opere edili e di carpenteria metallica rivolte alla Green Economy, nei principali comparti delle energie rinnovabili e dell'efficiamento energetico.

Il nostro slogan è **"building clean power"**, per lasciare alle nuove generazioni un mondo migliore e sempre più "bio".

BUILDING
CLEAN
POWER





DOVE SIAMO

- Sede legale e unità operativa **NORD***
San Giovanni Lupatoto (VR)
- Unità locale **SUD***
Lentini (SR)

Grazie alla posizione strategica delle nostre sedi e dei nostri magazzini, operiamo facilmente con nostri mezzi su tutto il territorio nazionale.

SETTORI D'APPLICAZIONE

BIOGAS E BIOMETANO



- Realizziamo vasche circolari, digestori anaerobici, stoccaggi per liquami, trincee, locali tecnici e opere edili a corredo per impianti biogas e biometano. CEMI ENERGY utilizza casseri circolari di proprietà senza foro passante.

EFFICIENZA ENERGETICA



- Realizziamo basamenti industriali, strutture metalliche, pipe-rack e opere edili per l'installazione di impianti di cogenerazione, di trigenerazione, di efficientamento energetico ed asservite a impianti WWT nel settore industriale.

AGRIVOLTAICO



- Realizziamo impianti agrivoltaici chiavi in mano, realizzati su filari di nostra produzione, perfettamente integrati con l'ambiente agricolo, destinati all'autoconsumo o per la produzione incentivata alla rete nazionale, comprese tutte le opere edili e di carpenteria metallica a corredo dell'opera.

FOTOVOLTAICO



- Realizziamo impianti fotovoltaici chiavi in mano, su copertura, su terreno vegetale e/o su pensiline industriali di nostra produzione da posizionare nei parcheggi aziendali, comprese tutte le opere edili e di carpenteria metallica a corredo dell'opera.

REFERENZE E CASE HISTORIES

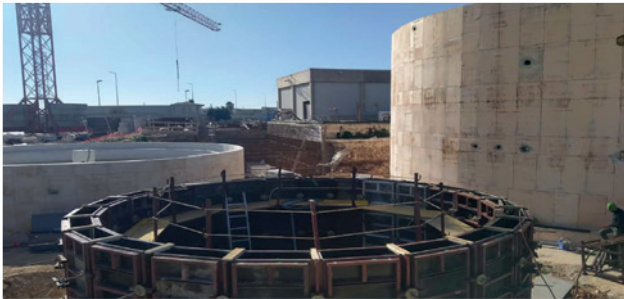


IMPIANTO BIOGAS WWT PER AVIMECC (RG)

- Realizzazione digestore anaerobico da acque di depurazione industriali
- Vasca di ossidazione e denitrificazione
- Chiarificatore con cono centrale
- Vasca depurazione e vasca biomasse



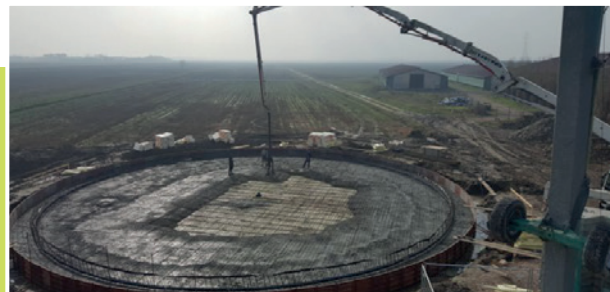
IMPIANTO BIOGAS WWT PER AVIMECC (RG)



REFERENZE E CASE HISTORIES

IMPIANTO BIOGAS AGRICOLO PER AZ. AGR. FORESTO E CORTE GEMMA (VE)

- Realizzazione dei digestori anaerobici
- Prevasche di carico e scarico
- Opere edili impianto biogas
- Sale tecnologiche
- Vasche di stoccaggio circolari



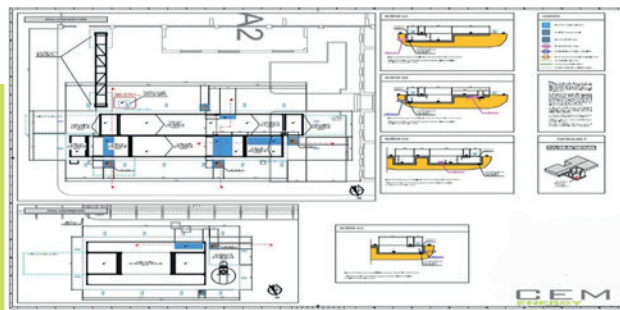
IMPIANTO BIOGAS AGRICOLO PER AZ. AGR. FORESTO E CORTE GEMMA (VE)



REFERENZE E CASE HISTORIES

OPERE EDILI TRIGENERAZIONE POLYGLASS (TV)

- Basamenti industriali per impianto di cogenerazione 2,7 MWe
- Opere edili per installazione assorbitore a bromuri di litio
- Scavi, cavidotti, pipe-rack, parcheggi



OPERE EDILI TRIGENERAZIONE POLYGLASS (TV)



REFERENZE E CASE HISTORIES

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 1.000 kW SU FILARI

- Fornitura ed installazione filari fotovoltaici di propria realizzazione
- Installazione pannelli solari bifacciali verticali
- Opere civili
- Installazioni elettriche e meccaniche
- Videosorveglianza, impianto antintrusione, recinzione, illuminazione perimetrale



IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 1.000 kW SU FILARI

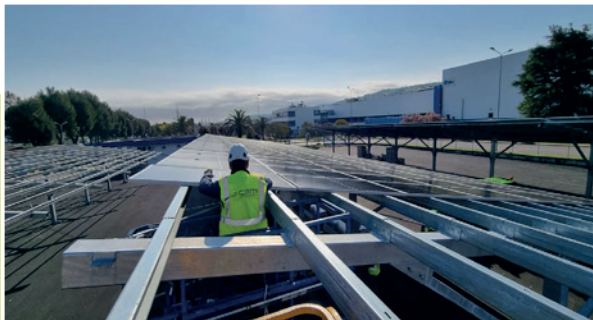


REFERENZE E CASE HISTORIES



IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 1,2 MW PER PFIZER (AP)

- Rifacimento parcheggi aziendali
- Fornitura ed installazione pensiline fotovoltaiche di propria realizzazione
- Impianto fotovoltaico 1,2 MWp






IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 1,2 MW PER PFIZER (AP)



REFERENZE E CASE HISTORIES

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 100 kW IN COPERTURA (VR)

-  Installazione impianto fotovoltaico su capannone industriale
-  Installazioni meccaniche
-  Installazioni elettriche



INDUSTRIA METALMECCANICA



IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 100 KW IN COPERTURA (VR)



REFERENZE E CASE HISTORIES

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 350 kW SU PENSILINE (PD)

- Installazione impianto fotovoltaico su pensiline nel parcheggio del luxury hotel 5☆
- Installazioni meccaniche
- Installazioni elettriche



IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 350 kW SU PENSILINE



REFERENZE

- Opere edili impianti a biogas
- Opere edili per impianti di co/trigenerazione
- Fotovoltaico e Agrivoltaico
- Bioedilizia



 **CARTIERE SACI S.p.A.**







 **SOLARFOTONICA**
Renove Group

 **ALGIDA**












 **Carriera Como**
 **Carriera Marchigiana**



 **olimpias**
Benetton Group



 **S.E.S.A.**
SOCIETÀ GESTIONE SERVIZI AMBIENTALI S.p.A.





 **EUROSETS**
MEDICAL DEVICES



SERVIZI OFFERTI

- Ingegneria e calcoli strutturali
- Strutture in carpenteria metallica
- Opere edili per impianti a biogas e biometano in agricoltura
- Opere edili per impianti a biogas e biometano per WWT e F.o.r.s.u.
- Opere edili per impianti di cogenerazione e trigenerazione
- Fotovoltaico chiavi in mano: in copertura, a terra, su pensiline industriali
- Agrivoltaico su filari verticali con tecnologia solare bifacciale
- Pensiline fotovoltaiche e filari agrivoltaici di nostra produzione
- Bioedilizia
- Basic / full service per impianti fotovoltaici e agrivoltaici





WWW.CEMIENERGY.IT

CONTATTI

 segreteria@cemienergy.it

 ufficiotecnico@cemienergy.it

WWW.CEMIENERGY.IT

BUILDING
CLEAN
POWER



SEGUICI SUI SOCIAL



 **CEMIENERGY**
BUILDING CLEAN POWER





WWW.CEMIENERGY.IT