





CHISIAMO

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'efficientamento energetico.

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



IMPIANTO BIOGAS WWT PER AVIMECC (RG)



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





IMPIANTO BIOGAS WWT PER AVIMECC (RG)









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)











NR. 02 IMPIANTI BIOMETANO BROWNFIELD DA 500 Sm3/h CAD. LATINA (LT)



- Palo centrale per sostegno gasometro
- Sistema protezione gas Wiretarp
- Casseforme biogas senza passant













OPERE CIVILI PER IMPIANTI BIOGAS E BIOMETANO

- Vasche stoccaggio con telo copertura odori
- / Trincee insilati e vasche interrate per stoccaggio sansa e liquidi
- Opere civili complete al servizio dell'upgrading, accessori e tecnologie biogas
- Sale tecnologiche
- Movimenti terra







OPERE CIVILI PER IMPIANTI BIOGAS E BIOMETANO











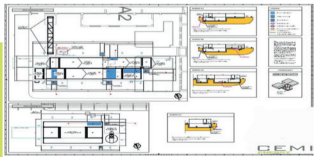


OPERE EDILI TRIGENERAZIONE POLYGLASS (TV)

- Opere edili per installazione assorbitore a bromuri di litio
- Scavi, cavidotti, pipe-rack, parcheggi







OPERE EDILI TRIGENERAZIONE POLYGLASS (TV)











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













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)











IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 100 kW IN COPERTURA (VR)



- Installazioni meccaniche
- Installazioni elettriche







IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 100 kW IN COPERTURA (VR)









IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 350 kW SU PENSILINE (PD)

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





















REFERENZE

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



























































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 fotovoltaci e agrivoltaici







CONTATTI

- segreteria@cemienergy.it
- ufficiotecnico@cemienergy.it

WWW.CEMIENERGY.IT





SEGUICI SUI SOCIAL









WWW.CEMIENERGY.IT