

ENERGIA

Due Diligence

Elenco attività principali



Hydro
Engineering

ENERGIA

Due Diligence

Elenco attività principali

Due diligence degli impianti fotovoltaici su coperture di capannoni industriali

Periodo di esecuzione: 2018
Committente: Verde Energy Group
Luogo: Perugia e Marsciano, Umbria
Potenza complessiva impianti: 13,40 MW

Due diligence del portfolio impianti fotovoltaici italiani BSU-BSD

Periodo di esecuzione: 2018
Committente: Plenum Partners-Natixis
Luogo: Italia
Potenza impianti: 33 MW

Due diligence del portfolio impianti fotovoltaici "Soemina"

Periodo di esecuzione: 2018
Committente: Plenum Partners
Luogo: Italia
Potenza impianti: 24,5 MW

Due diligence degli impianti eolici "Arlena" e "Tessennano"

Periodo di esecuzione: 2018
Committente: Renam S.r.l.
Luogo: Arlena e Tessennano, Lazio
Potenza impianti: 18 MW

Due diligence dell'impianto idroelettrico nel Comune di Santa Maria di Staffora

Periodo di esecuzione: 2017
Committente: PLC System.
Luogo: Pavia, Lombardia
Potenza impianto: 510 kW

Due diligence dell'impianto eolico "Pontedera"

Periodo di esecuzione: 2017
Committente: Renam S.r.l.
Luogo: Pontedera, Toscana
Potenza impianto: 8 MW

Due diligence ed attività di owner engineering dell'impianto eolico "Wind farm Monteverde"

Periodo di esecuzione: 2017
Committente: Renam
Luogo: Monteverde e Lacedonia, Campania
Potenza impianto: 38 MW

Due diligence dell'impianto fotovoltaico di "Masseria Quarta"

Periodo di esecuzione: 2017
Committente: Verde Energy Group
Luogo: Melissano, Puglia
Potenza impianto: 1 MW

Due diligence dell'impianto fotovoltaico "Valmontone-Valmontone Sun"

Periodo di esecuzione: 2017
Committente: Verde Energy Group
Luogo: Valmontone, Lazio
Potenza impianto: 6 MW

Due diligence dell'impianto fotovoltaico "Luparello"

Periodo di esecuzione: 2017
Committente: Verde Energy Group
Luogo: Noto, Sicilia
Potenza impianto: 1 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Li Reni"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Renam
Luogo: Matera, Basilicata
Potenza impianto: 29,7 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Castellani"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Nordex Energy
Luogo: Venosa, Basilicata
Potenza impianto: 39 MW

ENERGIA

Due Diligence

Elenco attività principali

Due diligence dell'impianto eolico "Rocca Rossa"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Aero-rossa S.r.l.
Luogo: Castronovo di Sicilia, Cammarata e Valledlunga, Sicilia
Potenza impianto: 84 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Dell'Avano ed Aquilea"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Alpiq
Luogo: Cattolica Eraclea, Agrigento e S. Angelo Muxaro, Sicilia
Potenza impianto: 40 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Parco Ennese"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Alpiq
Luogo: Castel di Iudica, Ramacca e Raddusa, Sicilia
Potenza impianto: 70,50 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Montevaccaro - Macchiafacciola"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Nordex Energy
Luogo: Lacedonia, Campania
Potenza impianto: 30 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Monte Carbone"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Nordex Energy
Luogo: Melfi, Basilicata
Potenza impianto: 30 MW

Due diligence degli impianti fotovoltaici "Cozzo Pavone", "Salinella" e "Scunchipani"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Equitix Ltd.
Luogo: Sciacca, Sicilia
Potenza impianti: 7 MW

Due diligence dell'impianto fotovoltaico "Recetto"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Equitix Ltd.
Luogo: Recetto, Piemonte
Potenza impianto: 3 MW

Due diligence dell'impianto fotovoltaico "Tarquinia"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Equitix Ltd.
Luogo: Tarquinia, Lazio
Potenza impianto: 2,50 MW

Due diligence degli impianti fotovoltaici "Cavaliere" e "Le Grazie"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Equitix Ltd.
Luogo: Mesagne, Puglia
Potenza impianti: 2 MW

Due diligence degli impianti fotovoltaici "Anfiteatro" e "Tre Fratelli"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Equitix Ltd.
Luogo: Puglia
Potenza impianti: 2 MW

ENERGIA

Due Diligence

Elenco attività principali

Due diligence dell'impianto eolico "Tarifa" ed attività di owner engineering

Periodo di esecuzione: 2015
Committente: Renam
Luogo: Castrì di Lecce e Vernole, Puglia
Potenza impianto: 22 MW

Due diligence dell'impianto fotovoltaico "Partanna"

Periodo di esecuzione: 2014
Committente: Renam
Luogo: Partanna, Sicilia
Potenza: 10 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Laterza Area Wind"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Renam
Luogo: Laterza, Puglia
Potenza impianto: 10 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Serra Carpanedo"

Periodo di esecuzione: 2013
Committente: BayWa r.e. Italia srl
Luogo: Potenza, Basilicata
Potenza impianto: 32,50 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Laterza Wind 2"

Periodo di esecuzione: 2016
Committente: Renam
Luogo: Laterza, Puglia
Potenza impianto: 12,30 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Torre di Ruggiero"

Periodo di esecuzione: 2013
Committente: Renam
Luogo: Torre di Ruggiero, Calabria
Potenza impianto: 10 MW

Due diligence dell'impianto fotovoltaico "Balotella-Misiliscemi"

Periodo di esecuzione: 2014
Committente: Renam
Luogo: Trapani, Sicilia
Potenza impianto: 20 MW

Due diligence dell'impianto eolico "Tursi"

Periodo di esecuzione: 2013
Committente: Renam
Luogo: Tursi, Basilicata
Potenza impianto: 74 MW

Due diligence dell'impianto fotovoltaico "Castelvetrano"

Periodo di esecuzione: 2014
Committente: Renam
Luogo: Castelvetrano, Sicilia
Potenza impianto: 10 MW

Hydro Engineering s.s.

via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP)

viale Certosa, 26
20155 Milano

T +39 0924 26584

info@hydroeng.it
www.hydroeng.it