



dati campo nord	
lungh. stinghe	28
moduli	685
lotto 1	
tracker 1	19
tracker 1.5	16
tracker 2	287
POT [kW]	11834.060000
lotto 2	
tracker 1	99
tracker 1.5	0
tracker 2	291
POT [kW]	13061.580000
lotto 3	
tracker 1	9
tracker 1.5	0
tracker 2	288
POT [kW]	11220.300000
POT TOT [kW]	36115.940000

LEGENDA	
	Recinzione
	Area per mitigazione ambientale
	Cappezzagne esistenti
	Viabilità interna di progetto
	Tombotto carrabile
	Cancello
	Canali maggiori
	Maceri
	Cabine di trasformazione
	Cabine di raccolta
	Magazzino e ufficio
	Strutture fotovoltaiche
	Interramento linea esistente di MT
	Opere di invarianza idraulica

Regione
Emilia Romagna

Provincia di
Ferrara

Comune di
Bondeno

IMPIANTO AGROVOLTAICO DI 60MW SITO NEL COMUNE DI BONDENO (FE) E RELATIVE OPERE CONNESSE

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Riccardo Clementi
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

Scala
1:2000

Formato
A1

Titolo elaborato:
Layout di impianto Nord

TECNICI COINVOLTI
Ing. Riccardo Clementi
Arch. Emiliano Manzato
Dott. Agr. Stefano Pesavento
Dott. Geol. Loris Tietto

CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
RVFVER32	VIA2	D	17

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	02/23	Prima emissione	RC	RC	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA

SOCIETA' PROPONENTE:

Bondeno SRL
Via Mike Bongiorno, 13 - 20124 Milano
PEC: bondeno@pec-legal.it
REA: MI - 2677347
P.iva 05496160283

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

Renvalue SRL
Via Quattro Novembre, 2 Padova
PEC: cert@pec.renvalue.it