



REGIONE EMILIA ROMAGNA Provincia di Piacenza Comune di Podenzano

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
FOTOVOLTAICO CON ACCUMULO AD INSEGUIMENTO
MONOASSIALE DELLA POTENZA DI PICCO DI 7,98 MWp ED
OPERE CONNESSE, DA REALIZZARE NELLA CONTRADA
MAIANO DI SOTTO DEL COMUNE DI PODENZANO



CAMPO 1				CAMPO 2			
SOTTOCAMPO 1.1		SOTTOCAMPO 1.2		SOTTOCAMPO 2.1		SOTTOCAMPO 2.2	
N. TRACKER da 12 MODULI	266	N. TRACKER da 12 MODULI	266	N. TRACKER da 12 MODULI	266	N. TRACKER da 12 MODULI	254
N. TRACKER da 6 MODULI	0	N. TRACKER da 6 MODULI	0	N. TRACKER da 6 MODULI	0	N. TRACKER da 6 MODULI	24
N. DI STRINGHE	133						
N. DI MODULI	3.192						
POTENZA SINGOLO MODULO	625 Wp						
POTENZA NOMINALE DC	1.995 KWp						
N. GRUPPI DI CONVERSIONE	1						
POTENZA INVERTER	1.500 kW						
TOTALE							
N. TRACKER DA 12 MODULI			1.064	POTENZA SINGOLO MODULO			625 Wp
N. DI STRINGHE			532	POTENZA NOMINALE DC			7.980.000 Wp
N. DI MODULI			12.768	N. GRUPPI DI CONVERSIONE			4

