



LEGENDA		QUANTITA'
	PROIETTORE IN POLICARBONATO IP 65 CON LAMPADA LED 118W INSTALLAZIONE SU PALO	14
	TELECAMERA PER ESTERNO BULLET IP67	7
	PALO CONICO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - SPESSORE 3mm - ALTEZZA FUORI TERRA 8m DIAMETRO SOMMITA' 60mm	7

02/10/2024	00	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI	D.STANGALINO	L.MARABETI	F. BONI
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente	IMPIANTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltico avanzato denominato "Pontedera" di potenza pari a 43.2 MWp nel comune di Pontedera (PI) e opere di connessione alla RTN ricadenti nel Comune di Ponsacco (PI)		
		ID Documento Appaltatore	TITOLO: PTO - Pianimetria elettromeccanica impianto di utenza		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO	DIS. N.	scala: 1:75
1	-	1	A0		
NOME FILE: H060_FV_BED_00101_R00 - PTO - Pianimetria elettromeccanica impianto di utenza.dwg					

