



REGIONE LAZIO PROVINCIA di VITERBO



COMUNE di MONTALTO di CASTRO

Alcione Rinnovabili srl
Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)



Società controllata al 100% da BayWa r.e. Italia srl
Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)

PSEM 4.0 località Campomorfo snc
01014 Montalto di Castro
Viterbo VT info@psem40.com



Struttura di Programmazione e sviluppo
 Programmazione
 Dott. Ingegneri
 MARCO ANFUSO N. 664
 PASQUALE GRANDE N. 662
 Ragusa

R.C. Ing. Alessandro Cappello
 Collaboratori:
 Dott. Ing. Salvatore Falla
 Dott. Arch. Mirko Pasqualino Re
 Dott. Ing. Valentino Otupaca



Progetto QUERCIOLARE
 progetto di impianto fv a terra di potenza pari a 77,69 MW in DC e 65 MW in AC e delle opere connesse da installarsi nel territorio del comune di Montalto di Castro -VT-

Opera	Folder: VIA_2	Sez. D
Objeto	Nome Elaborato: PTO - SE Condivisa - Rete Equipotenziale	Codice Elaborato: 014
	Descrizione Elaborato: PTO - SE Condivisa - Rete Equipotenziale	

00	Aprile 2022	Emissione per progetto definitivo	Regran/Psem40	Sumwin	Alcione Rinnovabili
Rev.	Data	Objeto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:50				
Formato:	pades				