



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO 26601,680 kWp

Denominazione Impianto: **IMPIANTO AGROVOLTAICO "GREPPO"**

Ubicazione: **Comuni di Montepulciano e Cortona**

ELABORATO **pvim_2_tav_02.5** AREA IMPIANTO **SIMULAZIONE FOTOGRAFICA N° 4**
 Cod. Doc.: pvimp_2_tav_02.5

Project - Commissioning - Consulting		Scala: Varie	PROGETTO		
		Data: 07/04/22	PRELIMINARE	DEFINITIVO	ESECUTIVO
			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Il Richiedente:	Acciona Energia Global Italia S.r.l. Via Achille Campanile 73 00144 Roma p. via 12990031002	Tecnici: Ing. Mauro Marchino mauro.marchino@tusciaengineering.com Ing. Fabio Sabbatini fabio.sabbatini@tusciaengineering.com			

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	07/04/2022	Emissione	Marchino/Sabbatini	Marchino/Sabbatini	Marchino/Sabbatini
02					
03					
04					

