



LEGENDA	
	Recinzione Perimetrale
	Cancello di Ingresso
	Viabilità di nuova realizzazione
	Power Station
	Control Room e Cabina di Parallelo
	Tracker Monoassiale
	Linea MT di Connessione Esterna
	Area SEU (stazione elettrica utente)
	Area SSE (sottostazione elettrica 150 kV)
	Area SE (stazione elettrica 380 kV)

	COMUNE DI VITORCHIANO		COMUNE DI VITORCHIANO
	PROVINCIA DI VITERBO		REGIONE LAZIO
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 33.805,20 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 45.000,00 kW			
Denominazione Impianto:		VITERBO	
Stada comunale di Ferretto - S.P. n. 23 della Viazza (Frazione Crasta Santo Stefano) 01100 Viterbo (VT)		Stada vicinale del Pastore (Località San Giacomo) - S.P. n. 23 della Viazza (Località Pastore) 01100 Viterbo (VT)	
ELABORATO 020401		COROGRAFIA SU ORTOFOTO	
Cod. Doc. VIT_020401_0_Corografia su ortofoto		Scala: 1:3000	
Sottogratuito:		PROGETTO: <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Proponente:		Tecnico o Professionista:	
Versione		Data	
01	2019/02/23	Disegnato	Progetto Definitivo
02		Realizzato	L.F.P.
03		Approvato	L.F.P.
04		Autenticato	L.F.P.
05			
06			
 Dott. Ing. Luca Ferracci Pompa		Il Dichiarante: CCE VITERBO S.R.L.	