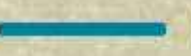





-  Reticolo di difesa del suolo (corpi idrici superficiali individuati dalla C.T.R.)
-  Aree sottoposte al vincolo idrogeologico
-  Aree non sottoposte al vincolo idrogeologico
-  Delimitazione dei centri abitati (del. G.C. n. 70 del 15/04/03)




 PROVINCIA
DI SIENA


 COMUNE DI
MONTEPULCIANO


 REGIONE
TOSCANA


 PROVINCIA
DI AREZZO


 COMUNE DI
CORTONA

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 pvor_1_tav_05.3	AREA STAZIONE DI ELEVAZIONE DI UTENZA P.R.G. COMUNE DI CORTONA VINCOLO IDROGEOLOGICO
Cod. Doc.: pvor_1_tav_05.3	

Project - Commissioning - Consulting	Scala: Varie	PROGETTO
	Data: 07/04/22	PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>

Il Richiedente: **acciona energia**
 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					

