

LEGENDA DEI DIRITTI DA ACQUIRIRE SU TERRENI PRIVATI - PARTICOLARE AEROGENERATORI

-  AEROGENERATORI
-  ESPROPRIO
-  OCCUPAZIONE TEMPORANEA
-  SERVITÙ AEREA
-  SERVITÙ DI PASSAGGIO
-  SERVITÙ DI CAVIDOTTO
-  PARTICELLA INTERESSATA
-  LIMITE FOGLI



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI TUSCANIA E VITERBO (VT)
 POTENZA NOMINALE 129,6 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

- PROGETTAZIONE E SIA**
 ing. Fabio PACCAPELO
 ing. Andrea ANGELINI
 ing. Antonello Laura GORDANO
 ing. Francesco SACCAROLA
 COLLABORATORI
 dr.ssa Anastasia AGNOU
 ing. Giulia MONTIRONI
- STUDI SPECIALISTICI**
 IMPIANTI ELETTRICI
 ing. Roberto DI MONTE
 GEOLOGIA
 geol. Matteo DI CARLO
 ACUSTICA
 ing. Antonio FALCONE
 NATURA E BIODIVERSITÀ
 BIOPHILIA - dr. Gian PAULINARO dr. Michele BUX
 STUDIO PEDO-AGRONOMICO
 dr. Gianfranco GIUFFRIDA
- ARCHEOLOGIA
 ARSARCHEO - dr. archeol. Andrea RICCHIONI dr. archeol. Gabriele MONASTERO
- INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**
 arch. Gaetano FORNARELLI
 arch. Andrea GIUFFRIDA

PD,R ELABORATI DESCRITTIVI	REV.	DATA	DESCRIZIONE
R.13.1 Piano Particolare di esproprio Quattro d'unione (1/2)			
Scala 1:10.000			

