



LEGENDA DEI DIRITTI DA ACQUISIRE SU TERRENI PRIVATI - PARTICOLARE SOTTOSTAZIONE

-  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 MONTRONE

STUDI SPECIALISTICI

IMPIANTI ELETTRICI
ing. Roberto DI MONTE
GEOLOGIA
geol. Matteo DI CARLO
ACUSTICA
ing. Antonio FALCONE
NATURA E BIODIVERSITÀ
BIOFILIA - dr. Gianni PALUMBO dr. Michele BUX
STUDIO PEDO-AGRONOMICO
dr. Gianfranco GIUFFRIDA

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

ARCHEOLOGIA
ARSARCHEO - dr. archeol. Andrea RICCHIONI dr. archeol. Gabriele MONASTERO
arch. Gaetano FORNARELLI
arch. Andrea GIUFFRIDA

PD,R ELABORATI DESCRITTIVI	REV.	DATA	DESCRIZIONE
R.13.2 Piano Particolare di esproprio Quadro d'unione (2/2)			
Scala 1:10.000			

