

WTG BLUE STONE RENEWABLE I

WTG BLUE STONE RENEWABLE III

WTG ESISTENTI_GRANDE GENERAZIONE

Laghi e invasi artificiali- BUFFER 1000 m

Territori costieri- BUFFER 5000 m
Zone umide- BUFFER 1000 m

Beni di interesse archeologico_BUFFER 1000m Siti Rete Natura 2000_Buffer 1000m

Aree Agricole_vigneti DOP

Aree a rischio idrogeologico medio-alto

L.R.54/2015 (Allegato B)

Aree da sottoporre ad eventuali prescrizioni per un corretto inserimento nel territorio degli impianti

L.R.54/2015 (Allegato C)

Beni archeologici- BUFFER 1000 m
Beni monumentali- BUFFER 3000 m
Aree protette- BUFFER 1000 m

Centri Storici- BUFFER 5000 m

Zone umide- BUFFER 1000 m Beni di interesse archeologico_BUFFER 1000m

Siti Rete Natura 2000_Buffer 1000m

USI CIVICI - PARTICELLE CATASTALI "APPARTENENTI" AL DEMANIO CIVICO COMUNALE USI CIVICI - PARTICELLE CATASTALI "ARBITRARI OCCUPATORI" DEL DEMANIO CIVICO COMUNALE

COMUNE DI FORENZA (PZ) PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 11 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. Carta delle AREE NON IDONEE identificate dal P.I.E.A.R. della Regione Basilicata e dagli allegati A, B e C della L.R. 54/2015 con Parchi eolici esistenti, già autorizzati A.17.1.22 PROGETTO E SIA: renewable I P.I. 1530401108 Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma CONSULENZA: A.A. - O.T. A.A. - O.T. Progetto definitivo REDATTO VERIFICATO APPROVATO DESCRIZIONE