

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI CANOSA DI PUGLIA E MINERVINO MURGE (BT) POTENZA NOMINALE 57,6 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

**PROGETTAZIONE E SIA**

ing. Fabio PACCAPELO  
ing. Andrea ANGELINI  
ing. Antonella Laura GIORDANO  
ing. Francesca SACCAROLA  
COLLABORATORI  
dr.ssa Anastasia AGNOU  
ing. Giulia MONTRONE

**STUDI SPECIALISTICI**

**IMPIANTI ELETTRICI**  
ing. Roberto DI MONTE  
**GEOLOGIA**  
geol. Matteo DI CARLO

**ACUSTICA**  
ing. Francesco PELLEGRINO PAPEO

**STUDIO FAUNISTICO**  
dott. nat. Fabio MASTROPASQUA

**VINCA, STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE E PEDO-AGRONOMICO**  
dr.ssa Lucia PESOLA

**ARCHEOLOGIA**  
dr.ssa archeol. Domenica CARRASSO

**INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**

arch. Gaetano FORNARELLI  
arch. Andrea GIUFFRIDA

SIA. ES.10 NATURA E BIODIVERSITA'

ES.10.9 Carta delle aree percorse dal fuoco

REV. DATA DESCRIZIONE

| REV. | DATA | DESCRIZIONE |
|------|------|-------------|
|      |      |             |
|      |      |             |
|      |      |             |



**Legenda:**

- Aerogeneratori
- Cavidotti

**Anni 2000-2021**

|  |      |  |      |
|--|------|--|------|
|  | 2000 |  | 2012 |
|  | 2001 |  | 2013 |
|  | 2002 |  | 2014 |
|  | 2003 |  | 2015 |
|  | 2004 |  | 2016 |
|  | 2005 |  | 2017 |
|  | 2006 |  | 2018 |
|  | 2007 |  | 2019 |
|  | 2008 |  | 2020 |
|  | 2009 |  | 2021 |
|  | 2010 |  |      |
|  | 2011 |  |      |

