



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEI TERRITORI COMUNALI DI CUPELLO, FURCI, MONTEODORISIO, SCERNI, GISSI E ATESSA(CH) LOC. COLLECHIESI POTENZA NOMINALE 99,4 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

**PROGETTAZIONE E SIA**

ing. Fabio PACCAPELO  
ing. Andrea ANGELINI  
ing. Antonella Laura GIORDANO  
ing. Francesco SACCAROLA  
**COLLABORATORI**  
geom. Rosa CONTINI  
ing. Giulia MONTRONE

**STUDI SPECIALISTICI**

**GEOLOGIA**  
geol. Matteo DI CARLO  
**ACUSTICA**  
ing. Antonio FALCONE  
**STUDIO FAUNISTICO**  
dott. nat. Fabio MASTROPASQUA  
**STUDIO PEDO-AGRONOMICO**  
dr. Gianfranco GIUFFRIDA  
**ARCHEOLOGIA**  
ARS s.r.l.  
dott.ssa archeol. Martina Di Carlo dr. archeol. Gabriele MONASTERO

**INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**

arch. Gaetano FORNARELLI  
arch. Andrea GIUFFRIDA

**SIA.ES.9 PAESAGGIO**

ES.9.4.1 Planimetria generale dei punti di vista per fotoinserimenti

REV.	DATA	DESCRIZIONE



**LEGENDA**

-  WON019\_WTG
-  Furci\_PV
-  tratturi
-  ex\_L.431\_85\_-\_Fasce\_di\_rispetto\_fluviale
-  aree\_urbane\_di\_valore\_storico
- AREE PROTETTE**
- Siti\_Importanza\_Communitaria**
-  IT7140109 - Marina di Vasto
-  IT7140123 - Monte Sorbo (Monti Frentani)
-  IT7140126 - Gessi di Lentella
-  IT7140127 - Fiume Trigno (medio e basso corso)
-  IT7140210 - Monti Frentani e Fiume Treste
-  Abruzzo\_IBA
- USO DEL SUOLO\_Corine Land Cover 2018**
-  Boschi

