



Legenda

- Aerogeneratori e Cavidotto di Progetto
- Area buffer Impianto di Progetto (600 metri)
- Area Vasta 9000 metri
- Comuni ricadenti in Area Vasta

CUAS Regione Campania

- Acque
- Altre colture permanenti o arboricoltura da frutto
- Ambiente urbanizzato e superfici artificiali
- Aree a pascolo naturale e praterie di alta quota
- Aree a ricolonizzazione artificiale (rimboschimenti)
- Aree a ricolonizzazione naturale
- Aree con vegetazione rada
- Aree degradate da incendi e per altri eventi
- Boschi di conifere
- Boschi di latifoglie
- Boschi misti di latifoglie e di conifere
- Cespuglieti e arbusteti
- Colture temporanee associate a colture permanenti
- Erbai
- Frutteti e frutti minori
- Oliveti
- Pascoli non utilizzati o di incerto utilizzo
- Prati avvicendati
- Prati permanenti, prati pascoli e pascoli
- Rocce nude ed affioramenti
- Seminativi autunno vernini - cereali da granella
- Seminativi primaverili estivi - cereali da granella
- Seminativi primaverili estivi - colture industriali
- Sistemi colturali e particellari complessi
- Vigneti

Comuni di : SAN GIORGIO LA MOLARA, MOLINARA, SAN MARCO DEI CAVOTTI, BASELICE E FOIANO DI VAL FORTORE
 Provincia di : **BENEVENTO**
 Regione : **CAMPANIA**



PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO

TITOLO ELABORATO: **CARTA DELL'USO DEL SUOLO DI AREA VASTA DM 2010 - IMPIANTO DA PROGETTO**

DATA: **Agosto 2023** N° CODICE ELABORATO: **TAV SIA 20.2 Rev. 01**

Scala: **1:35.000** Foglio: **D** (disegno) Lingua: **ITALIANO**

Aspetti Botanico-Vegetazionali: **Studio Drupis**
 Dott. Nat. **Paolo Drupis**
 Via di Santa Maria a Cappella Vecchia, 11 - 80123 Napoli
 Tel. 081 5440645 - email: studio.drupis@gmail.com

Aspetti Fisionomici: **Paolo Drupis**
 Dott. Nat. **Paolo Drupis**
 Via di Santa Maria a Cappella Vecchia, 11 - 80123 Napoli
 Tel. 081 5440645 - email: studio.drupis@gmail.com

REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
01	Agosto 2023		IVPC	IVPC	IVPC
02	Agosto 2023		IVPC	IVPC	IVPC

Prodotto e distribuito dal presente documento sono riservati. La riproduzione è vietata.