



- Legenda**
- Limite Area Vasta Linee Guida 2010
  - Aerogeneratori di Progetto
  - limiti amministr
  - Confini comunali
- Vegetazione reale attuale**
- Arbusteti a ginestra (*Spartium junceum*) (All. *Cytision sessilifolii*)
  - Aree in erosione con copertura vegetale rada o assente
  - Boschi ripariali a pioppi (*Populus alba*, *P. nigra*), ontano nero (*Alnus glutinosa*), frassino meridionale (*Fraxinus angustifolia*) (Ass. *Populetum albae*)
  - Boschi di cerro (*Quercus cerris*), roverella (*Quercus pubescens*), carpiniella (*Carpinus orientalis*) a volte con farnetto (*Quercus frainetto*) (All. *Teucrio siculi-Quercion cerridis*)
  - Boschi di roverella (*Quercus pubescens*), cerro (*Quercus cerris*), carpino nero (*Ostrya carpinifolia*) (All. *Carpinion orientalis*)
  - Boschi ripariali a salici (*Salix alba*, *Salix sp. pl.*) e pioppi (*Populus nigra*) (All. *Salicion albae*)
  - Canali e bacini artificiali di acque dolci
  - Cave
  - Centri abitati, siti produttivi e commerciali
  - Cespuglieti a prugnolo (*Prunus spinosa*), biancospino (*Crataegus monogyna*), rovi (*Rubus sp. pl.*) (All. *Pruno-Rubion*)
  - Cespuglieti a prugnolo (*Prunus spinosa*), biancospino (*Crataegus monogyna*), rovi (*Rubus sp. pl.*) (All. *Pruno-Rubion*)
  - Colture estensive e sistemi agricoli complessi
  - Colture intensive
  - Corsi d'acqua con vegetazione scarsa o assente
  - Frutteti
  - Greti fluviali con vegetazione terofitica
  - Laghi e pozze di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente
  - Oliveti
  - Parchi, giardini e aree verdi
  - Praterie annuali subnitrofile a *Triticum sp.pl.* e *Vulpia sp.pl.*, *Avena sterilis*, *Bromus madritensis*, *Bromus rigidus*, *Echium italicum*, (Cl. *Thero Brachypodietea*, *Artemisietea*)
  - Praterie mesofile secondarie a dominanza di forasacco (*Bromus erectus*), paléo rupestre (*Brachypodium rupestre*) covetta dei prati (*Cynosurus cristatus*), ginestrino (*Lotus corniculatus*) (Cl. *Festuco-Brometea*)
  - Praterie mesofile secondarie pascolate (Cl. *Festuco-Brometea*)
  - Praterie secondarie aride a codolina meridionale (*Pheum ambiguum*), festuca mediterranea (*Festuca circummediterranea*), forasacco eretto (*Bromus erectus*) (All. *Phleo ambigui-Bromion erecti*)
  - Rimboscimenti a conifere
  - Vigneti

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

**IVPC**  
 I.V.P.C. S.r.l.  
 Via Santa Maria a Cappella Vecchia, 11  
 80121 Napoli  
 Tel. 081 49548646  
 Email: info@ivpc.it

**PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO**

**Sistema Vegetazionale in AV (9000 mt)**

DATA: Dicembre 2021  
 NYCOIDEE ELABORATO: **RP23**

SCALA: 1:35.000  
 Folder: Elaborati di Progetto  
 Tipologia: D (disegno)  
 Lingua: ITALIANO

**Aspetti Botanico-Vegetazionali:**  
 Studio Drops  
 Dott. Nat. Paolo Gullì  
 Via Roma, 46-00187 Capannelle (RM)  
 P.IVA 0550980432  
 Tel. 06 49770023  
 Fax 06 49770024  
 Email: postag@studio.com

**Aspetti Faunistici:**  
 Dott. Nat. Brando Andreola  
 Via S. Maria a Cappella Vecchia, 11  
 P.IVA 0550980432  
 C.F. 085 905 0212 22050  
 Tel. 027 1895887 e-mail: andrea.brando@ivpc.it  
 PEC: andrea.brando@ivpc.it

**ITENICI:**  
 FYNASTUDIO  
 Dott. Nat. Luigi Parafati  
 Via Mercurio, 15 - 82032 Casertano (BN)  
 P.IVA 0550820413  
 C.F. 0550820413  
 Tel. 339 408654 e-mail: vyzantafati@fynastudio.it  
 PEC: luigi.parafati@fynastudio.it

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----