

- Legenda**
- Querceti: Bosco di roverella (*Quercus pubescens*) e specie sempreverdi (*Rosa sempervirens*, *Quercetum pubescens* Biondi 1982)
  - Bosco a querce caducifoglie con *Quercus pubescens*, *Q. virgiliana*, *Q. daledampii* (Ord. *Quercetalia pubescens-petraea*)
  - Boschi ripariali a dominanza di pino bianco (*Populus nigra*, *Populus alba*)
  - Formazioni boschive a dominanza di frassino meridionale (*Fraxinus oxycarpa*) (All. *Populion albae*; Alno - Ulmion)
  - Aggruppamenti a canne, cannuccia di palude (*Phragmites australis*)
  - canna del Reno (*Arundo pliniana*), di fossi e torrenti minori
  - Oliveti
  - Vigneti
  - Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
  - Seminativi intensivi e continui
  - Aree con vegetazione scarsa o nulla (Centri abitati, siti industriali)
  - Cave
  - Filari stradali e poderali di roverella (*Quercus pubescens* s.l.)
  - Area di dettaglio (buffer di 500 metri)
  - Rot 1-10: Aerogeneratori in Progetto
  - Progetto cavi
  - Progetto cavi TOC
  - Progetto viabilità e piazzola definitiva

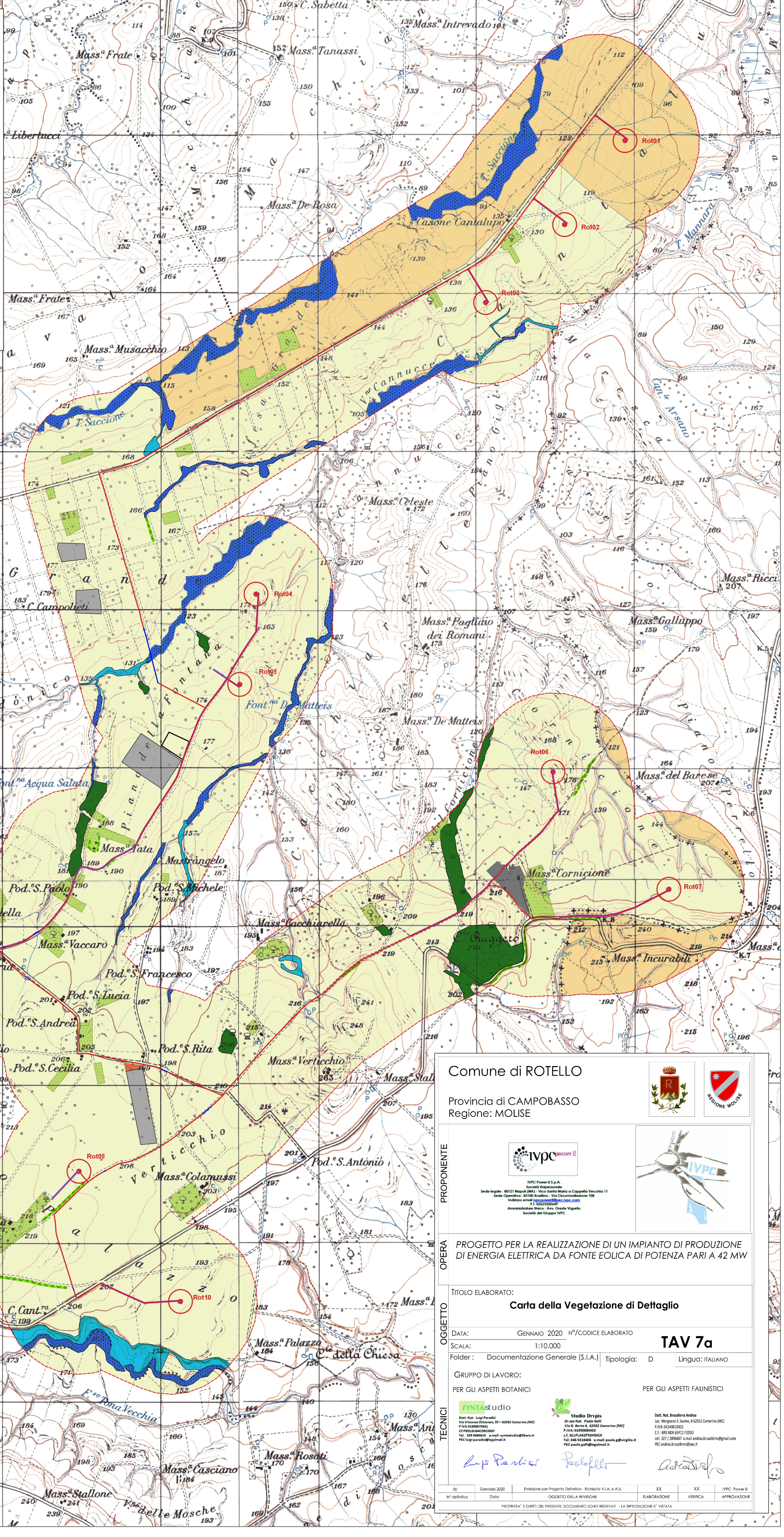
**COORDINATE GEOGRAFICHE PIANE E TIPOLOGIA AEROGENERATORI DI PROGETTO**

AEROGENERATORE	Est	Nord	MODELLO AEROGENERATORE
Ro001	508 888	4 626789	VESTAS V150 42 MW
Ro002	508 888	4 626789	VESTAS V150 42 MW
Ro003	507 988	4 625747	VESTAS V150 42 MW
Ro004	508 538	4 623908	VESTAS V150 42 MW
Ro005	508 438	4 623338	VESTAS V150 42 MW
Ro006	508 413	4 622728	VESTAS V150 42 MW
Ro007	509 145	4 620943	VESTAS V150 42 MW
Ro008	504 405	4 620387	VESTAS V150 42 MW
Ro009	505 420	4 620283	VESTAS V150 42 MW
Ro010	508 061	4 619441	VESTAS V150 42 MW

**CARATTERISTICHE AEROGENERATORI DI PROGETTO VESTAS V150**

POTENZA NOMINALE	4,2 MW
DIAMETRO ROTORE	150 mt
ALTEZZA MOZZO s.l.s.	155 mt
ALTEZZA MASSIMA s.l.s.	230 mt



**Comune di ROTELLO**  
 Provincia di CAMPOBASSO  
 Regione: MOLISE

**PROPRONENTE**  
  
 IVPC Power S.p.A.  
 Società Impugnata  
 Sede legale: 80121 Napoli (NA) - Via Santa Maria di Cappella Vecchio 11  
 Sede Operativa: 82100 Avellino - Via Circonvallazione 108  
 Indirizzo email: [info@ivpcpower.it](mailto:info@ivpcpower.it)  
 Amministratore Unico - Avv. Onelio Vigetto  
 Società del Gruppo IVPC

**OPERA**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI POTENZA PARI A 42 MW

**OGGETTO**  
 TITOLO ELABORATO:  
**Carta della Vegetazione di Dettaglio**

**OGGETTO**  
 DATA: GENNAIO 2020 N°/CODICE ELABORATO  
 SCALA: 1:10.000 **TAV 7a**  
 Folder: Documentazione Generale (S.I.A.) Tipologia: D Lingua: ITALIANO

**GRUPPO DI LAVORO:**  
 PER GLI ASPETTI BOTANICI PER GLI ASPETTI FAUNISTICI

**TECNICI**  
  
 PNTAstudio  
 Dott. Nat. Luigi Pardiello  
 Via Venezia Ottomano, 91 - 42032 Casertone (NA)  
 P. IVA 0209870061  
 C.F. 0209870061  
 Tel. 09848824 - e-mail: [sistematu@pnta.it](mailto:sistematu@pnta.it)  
 PEC: [pnta@pntastudio.it](mailto:pnta@pntastudio.it)

Studio Virgili  
 Dr. Geo. Arch. Paolo Gallì  
 Via E. Mattei, 62032 Casertone (NA)  
 P. IVA 0209870061  
 C.F. 0209870061  
 Tel. 09848824 - e-mail: [paulo.galli@virgili.it](mailto:paulo.galli@virgili.it)  
 PEC: [paulo.galli@virgili.it](mailto:paulo.galli@virgili.it)

Dott. Nat. Saverio Andru  
 Loc. Marghera S. Salvo, 82013 Casertone (NA)  
 P. IVA 0154962062  
 C.F. 0154962062  
 Tel. 09848824 - e-mail: [andru.saverio@gmail.com](mailto:andru.saverio@gmail.com)  
 PEC: [andru.saverio@pec.it](mailto:andru.saverio@pec.it)

*L.P. Pardiello* *Paolo Gallì* *Saverio Andru*

00 Gennaio 2020 Emissione per Progetto Definitivo - Richiesta V.I.A. e A.U.  
 N° definitivo Data OGGETTO DELLA REVISIONE ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE  
 PROPRIETA' E DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI - LA RIPRODUZIONE E' VIETATA