



**Legenda**

- AEROGENERATORI IVPC DA DISMETTERE
- LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI CAMPANIA
- AEROGENERATORI "BASELICE" DA DISMETTERE**  
**N° COMPLESSIVO: 12**  
 Modello Vestas V42 : aerogeneratori J01 - J02 - J03 - J04 - J05 - J06 - J07 - J08 - J09  
 01 - L02 - L03
- AEROGENERATORI "FOIANO DI VAL FORTORE" DA DISMETTERE**  
**N° COMPLESSIVO: 9**  
 Modello Vestas V44 : aerogeneratori K01 - K02 - K03 - K04 - K05  
 L04 - L05 - L06 - L07
- TOTALE MW: 12,60**
- AEROGENERATORI DA DISMETTERE - SAN MARCO**  
**N° complessivo: 19 TOTALE MW: 11,40**  
 Modello Vestas V42 : aerogeneratori J20, J21, J22, J23, J24  
 Modello Vestas V44 : aerogeneratori J10, J11, J12, J13, J14, J15, J16, J17, J18, J19, J25, J26, J27, J28
- AEROGENERATORI "MOLINARA" DA DISMETTERE**  
**N° complessivo: 24 TOTALE MW: 14,40**  
 Modello Vestas V42 : aerogeneratori J30-J31-J32-J33-J34-J35  
 Modello Vestas V44 : aerogeneratori H01-H02-H03-H04-H05-H06-J29-J36-J37-  
 J38-J39-J40-J41-J42-J43-J44-J45-J46
- AEROGENERATORI "SAN GIORGIO LA MOLARA" DA DISMETTERE**  
**N° complessivo: 33 TOTALE MW: 19,80**  
 Modello Vestas V44 : aerogeneratori H07-H08-H09-H10-H11-H12-H13-H14-H15-H16-H17-H18 -H19-H20-H21-H22-H23-H24-H25-H26-  
 H27-H28-H29-H30-I01-I02-I03-I04-I05-I06-I07-I08-I09
- Modello : Vestas V42  
 Potenza nominale : 600 KW  
 Diametro rotore : 42 mt  
 H torre : 50 mt  
 Tipologia sostegno : traliccio acciaio  
 Tipologia fondazioni : su n°4 pali frivellati collegati da trave di coronamento
- Modello : Vestas V44  
 Potenza nominale : 600 KW  
 Diametro rotore : 44 mt  
 H torre : 50 mt  
 Tipologia sostegno : traliccio acciaio  
 Tipologia fondazioni : su n°4 pali frivellati collegati da trave di coronamento

BASE CARTOGRAFICA ORTOFOTO

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

**PROPRONENTE**

**IVPC S.r.l.**  
 Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11  
 80121 Napoli  
 Sede Operativa : 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108  
 Indirizzo email : [ivpc@ivpc.com](mailto:ivpc@ivpc.com)

**I.V.P.C. S.r.l.**  
 Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11  
 80121 Napoli  
 P.IVA: 01895480646

**OPERA**

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

**OGGETTO**

TITOLO ELABORATO :  
 INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO IMPIANTO DA DISMETTERE  
 Quadro d'Unione

DATA : Dicembre 2021      N°/CODICE ELABORATO : **TAV.07A.4**

SCALA : 1:25.000

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

**I TECNICI**

**IVPC S.r.l.**  
 Società Unipersonale  
 Sede legale : 80121 Napoli (NA)  
 Vico Santa Maria a Cappella Vecchia 11  
 Sede Operativa : 83100 Avellino -  
 Via Circumvallazione 108  
 GRUPPO IVPC

**MAXIMILIANO NAPPARO**  
 INGEGNERE  
 N° 739

**PAOLO PISANI**  
 ARCHITETTO  
 N° 563

00	Dicembre 2021		IVPC Etica	IVPC Etica	IVPC
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.					