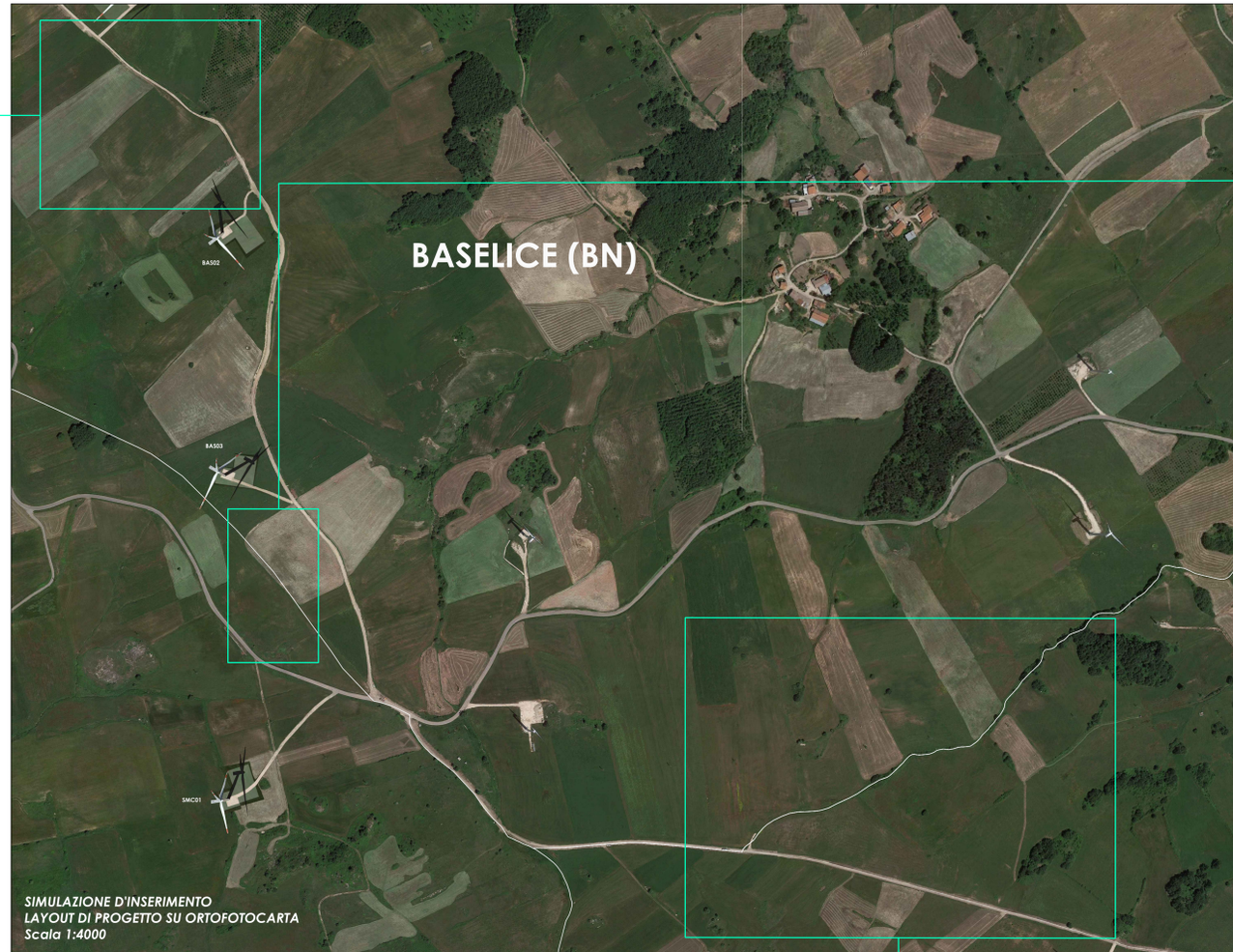




Post Operam - Simulazione di ripristino delle aree interessate ad una condizione ante operam, ovvero restituite agli usi naturali, prevalentemente agricoli.



Ante Operam - Stato dei luoghi, aerogeneratori esistenti che saranno dismessi.



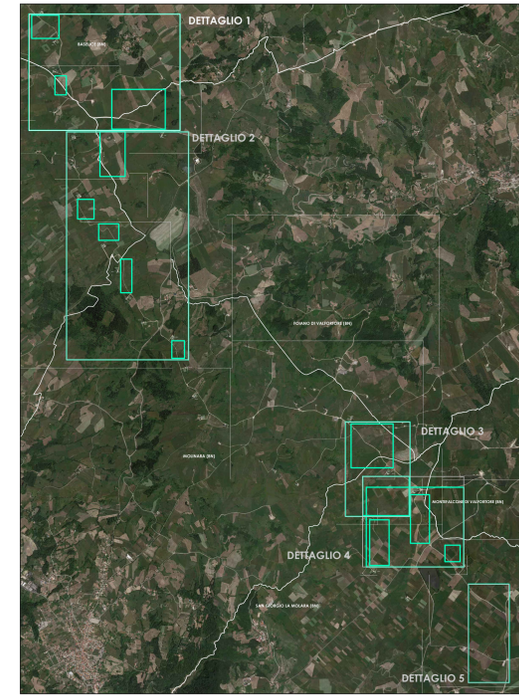
SIMULAZIONE D'INSERIMENTO  
LAYOUT DI PROGETTO SU ORTOFOTOCARTA  
Scala 1:4000



Post Operam - Simulazioni di ripristino delle aree interessate ad una condizione ante operam, ovvero restituite agli usi naturali, prevalentemente agricoli.



Ante Operam - Stato dei luoghi, aerogeneratori esistenti che saranno dismessi.



PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO DI PROGETTO



Ante Operam - Stato dei luoghi aerogeneratori esistenti che saranno dismessi



Post Operam - Simulazione di ripristino delle aree interessate ad una condizione ante operam, ovvero restituite agli usi naturali, prevalentemente agricoli.

NOTE:  
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

**IVPC**  
I.V.P.C. S.r.l.  
Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11  
80121 Napoli  
Sede Operativa: 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108  
Tel: 081 55480646  
Email: info@ivpc.com

PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO  
DI UN PARCO EOLICO

TITOLO ELABORATO:  
MAPPA DELL'IMPIANTO DISMESSO E AREE RIPRISTINATE  
DETTAGLIO 1

DATA: Dicembre 2021  
SCALA: VARIE  
Folder: Elaborati di Progetto  
Tecnologia: D (disegno)  
Lingua: ITALIANO

**IVPC**  
Società di ingegneria del  
Sede legale: 80121 Napoli (NA)  
Vico Santa Maria a Cappella Vecchia 11  
Sede Operativa: 83100 Avellino -  
Via Circumvallazione 108  
GRUPPO IVPC

**PAOLO PISANI**  
ARCHITETTO

ID	Dicembre 2021	IVPC Eolico	IVPC Eolico	IVPC
REVISIONI	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA
Proprietà e diritti del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.				